

## 2023年省级科技创新平台名录（省重点实验室）

| 序号 | 平台名称                   | 依托单位                | 平台类别   | 负责人 | 初审单位     |
|----|------------------------|---------------------|--------|-----|----------|
| 1  | 辽宁省核泵技术重点实验室           | 沈阳鼓风机集团核电泵业有限公司     | 省重点实验室 | 于洪昌 | 沈阳市科学技术局 |
| 2  | 辽宁省新型农药创制重点实验室         | 沈阳中化农药化工研发有限公司      | 省重点实验室 | 朱建军 | 沈阳市科学技术局 |
| 3  | 辽宁省玉米生物育种重点实验室         | 辽宁东亚种业有限公司          | 省重点实验室 | 朱宏宇 | 沈阳市科学技术局 |
| 4  | 辽宁省功能陶瓷材料及制备技术重点实验室    | 辽宁省轻工科学研究院有限公司      | 省重点实验室 | 薛健  | 沈阳市科学技术局 |
| 5  | 辽宁省矿山环境岩土工程重点实验室       | 辽宁有色勘察研究院有限责任公司     | 省重点实验室 | 张维正 | 沈阳市科学技术局 |
| 6  | 辽宁省柔性电子微纳集成系统重点实验室     | 中国电子科技集团公司第四十七研究所   | 省重点实验室 | 王路  | 沈阳市科学技术局 |
| 7  | 辽宁省航空发动机冲击动力学重点实验室     | 中国航发沈阳发动机研究所        | 省重点实验室 | 李宏新 | 沈阳市科学技术局 |
| 8  | 辽宁省结核病重点实验室            | 沈阳市第十人民医院           | 省重点实验室 | 刘永煜 | 沈阳市科学技术局 |
| 9  | 辽宁省辅助生殖医学重点实验室         | 沈阳市妇婴医院             | 省重点实验室 | 孙晓  | 沈阳市科学技术局 |
| 10 | 辽宁省食品污染物检验检测及风险评估重点实验室 | 沈阳市食品药品检验所          | 省重点实验室 | 祝军  | 沈阳市科学技术局 |
| 11 | 辽宁省飞行器防除冰重点实验室         | 中国航空工业集团公司沈阳空气动力研究所 | 省重点实验室 | 袁立  | 沈阳市科学技术局 |
| 12 | 辽宁省眼病检测筛查及临床研究重点实验室    | 沈阳市第四人民医院           | 省重点实验室 | 徐丽  | 沈阳市科学技术局 |
| 13 | 辽宁省化工反应风险和工程化放大研究重点实验室 | 沈阳化工研究院有限公司         | 省重点实验室 | 程春生 | 沈阳市科学技术局 |
| 14 | 辽宁省新药安全评价技术重点实验室       | 沈阳化工研究院有限公司         | 省重点实验室 | 楼少巍 | 沈阳市科学技术局 |
| 15 | 辽宁省危险废物鉴别及风险评估重点实验室    | 沈阳化工研究院有限公司         | 省重点实验室 | 侯松媚 | 沈阳市科学技术局 |
| 16 | 辽宁省区域大气环境污染防治重点实验室     | 沈阳环境科学研究院           | 省重点实验室 | 陈刚  | 沈阳市科学技术局 |
| 17 | 辽宁省城市生态重点实验室           | 沈阳环境科学研究院           | 省重点实验室 | 邵春岩 | 沈阳市科学技术局 |
| 18 | 辽宁省特种钢铸造工艺重点实验室        | 沈阳铸造研究所有限公司         | 省重点实验室 | 陈瑞  | 沈阳市科学技术局 |
| 19 | 辽宁省铸件产品检测技术研究重点实验室     | 沈阳铸造研究所有限公司         | 省重点实验室 | 李兴捷 | 沈阳市科学技术局 |
| 20 | 辽宁省电磁与光学隐身技术重点实验室      | 中国航空工业集团公司沈阳飞机设计研究所 | 省重点实验室 | 张澎  | 沈阳市科学技术局 |
| 21 | 辽宁省飞行器结构强度数字孪生重点实验室    | 中国航空工业集团公司沈阳飞机设计研究所 | 省重点实验室 | 陈亮  | 沈阳市科学技术局 |

|    |                           |      |        |     |      |
|----|---------------------------|------|--------|-----|------|
| 22 | 辽宁省金属材料微结构设计<br>与控制重点实验室  | 东北大学 | 省重点实验室 | 秦高梧 | 东北大学 |
| 23 | 辽宁省材料电磁过程重点<br>实验室        | 东北大学 | 省重点实验室 | 李国建 | 东北大学 |
| 24 | 辽宁省轻量化用关键金属结<br>构材料重点实验室  | 东北大学 | 省重点实验室 | 丁桦  | 东北大学 |
| 25 | 辽宁省增材制造与再制造用<br>材料重点实验室   | 东北大学 | 省重点实验室 | 刘常升 | 东北大学 |
| 26 | 辽宁省冶金传感器材料及技<br>术重点实验室    | 东北大学 | 省重点实验室 | 厉英  | 东北大学 |
| 27 | 辽宁省特种钢冶炼重点实<br>验室         | 东北大学 | 省重点实验室 | 刘承军 | 东北大学 |
| 28 | 辽宁省制造系统与物流优化<br>重点实验室     | 东北大学 | 省重点实验室 | 唐立新 | 东北大学 |
| 29 | 辽宁省大型装备智能设计与<br>制造技术重点实验室 | 东北大学 | 省重点实验室 | 于天彪 | 东北大学 |
| 30 | 辽宁省综合能源优化与安全<br>运行重点实验室   | 东北大学 | 省重点实验室 | 张化光 | 东北大学 |
| 31 | 辽宁省智能互联网理论与应<br>用重点实验室    | 东北大学 | 省重点实验室 | 王兴伟 | 东北大学 |
| 32 | 辽宁省光纤传感与先进检测<br>技术重点实验室   | 东北大学 | 省重点实验室 | 赵勇  | 东北大学 |
| 33 | 辽宁省红外光电材料及微纳<br>器件重点实验室   | 东北大学 | 省重点实验室 | 程同蕾 | 东北大学 |
| 34 | 辽宁省冶金工业智能诊断与<br>安全重点实验室   | 东北大学 | 省重点实验室 | 张颖伟 | 东北大学 |
| 35 | 辽宁省智能科学与智能系统<br>重点实验室     | 东北大学 | 省重点实验室 | 黄敏  | 东北大学 |
| 36 | 辽宁省嵌入式系统重点实<br>验室         | 东北大学 | 省重点实验室 | 邓庆绪 | 东北大学 |
| 37 | 辽宁省自主无人系统安全运<br>行技术重点实验室  | 东北大学 | 省重点实验室 | 杨光红 | 东北大学 |
| 38 | 辽宁省医学影像计算重点实<br>验室        | 东北大学 | 省重点实验室 | 赵大哲 | 东北大学 |
| 39 | 辽宁省矿物加工技术重点实<br>验室        | 东北大学 | 省重点实验室 | 印万忠 | 东北大学 |
| 40 | 辽宁省深部工程与智能技术<br>重点实验室     | 东北大学 | 省重点实验室 | 冯夏庭 | 东北大学 |
| 41 | 辽宁省结构动力学重点实<br>验室         | 东北大学 | 省重点实验室 | 王延庆 | 东北大学 |
| 42 | 辽宁省复杂装备多学科设计<br>优化技术重点实验室 | 东北大学 | 省重点实验室 | 孔祥伟 | 东北大学 |
| 43 | 辽宁省大数据管理与分析重<br>点实验室      | 东北大学 | 省重点实验室 | 信俊昌 | 东北大学 |
| 44 | 辽宁省城市与建筑数字化技<br>术重点实验室    | 东北大学 | 省重点实验室 | 刘抚英 | 东北大学 |

|    |                        |        |        |     |        |
|----|------------------------|--------|--------|-----|--------|
| 45 | 辽宁省采矿工程重点实验室           | 东北大学   | 省重点实验室 | 朱万成 | 东北大学   |
| 46 | 辽宁省非煤矿山安全技术及工程重点实验室    | 东北大学   | 省重点实验室 | 李刚  | 东北大学   |
| 47 | 辽宁省液晶功能高分子科学与工程重点实验室   | 东北大学   | 省重点实验室 | 胡建设 | 东北大学   |
| 48 | 辽宁省高档数控机床重点实验室         | 东北大学   | 省重点实验室 | 巩亚东 | 东北大学   |
| 49 | 辽宁省流动分析与装备重点实验室        | 东北大学   | 省重点实验室 | 王建华 | 东北大学   |
| 50 | 辽宁省数字化装备综合信息处理系统重点实验室  | 东北大学   | 省重点实验室 | 于戈  | 东北大学   |
| 51 | 辽宁省机械装备动力学可靠性重点实验室     | 东北大学   | 省重点实验室 | 李小彭 | 东北大学   |
| 52 | 辽宁省冶金资源循环科学重点实验室       | 东北大学   | 省重点实验室 | 刘卯  | 东北大学   |
| 53 | 辽宁省宇宙学与天体物理重点实验室       | 东北大学   | 省重点实验室 | 张鑫  | 东北大学   |
| 54 | 辽宁省生物资源开发利用重点实验室       | 东北大学   | 省重点实验室 | 侯悦  | 东北大学   |
| 55 | 辽宁省稀缺元素重点实验室           | 辽宁大学   | 省重点实验室 | 房大维 | 辽宁大学   |
| 56 | 辽宁省绿色合成与先进材料制备化学重点实验室  | 辽宁大学   | 省重点实验室 | 马天翼 | 辽宁大学   |
| 57 | 辽宁省半导体发光与光催化材料重点实验室    | 辽宁大学   | 省重点实验室 | 宋朋  | 辽宁大学   |
| 58 | 辽宁省公共舆情与网络安全信息系统重点实验室  | 辽宁大学   | 省重点实验室 | 宋宝燕 | 辽宁大学   |
| 59 | 辽宁省光电子功能器件与检测技术重点实验室   | 辽宁大学   | 省重点实验室 | 郭永新 | 辽宁大学   |
| 60 | 辽宁省动物资源与疫病防治重点实验室      | 辽宁大学   | 省重点实验室 | 万东梅 | 辽宁大学   |
| 61 | 辽宁省水环境生物监测与水生态安全重点实验室  | 辽宁大学   | 省重点实验室 | 宋有涛 | 辽宁大学   |
| 62 | 辽宁省红山文化遗产研究重点实验室       | 辽宁大学   | 省重点实验室 | 华玉冰 | 辽宁大学   |
| 63 | 辽宁省煤矿动力灾害综合监管大数据重点实验室  | 辽宁大学   | 省重点实验室 | 潘一山 | 辽宁大学   |
| 64 | 辽宁省生物大分子计算模拟与信息处理重点实验室 | 辽宁大学   | 省重点实验室 | 刘宏生 | 辽宁大学   |
| 65 | 辽宁省食品生物加工重点实验室         | 辽宁大学   | 省重点实验室 | 胡风庆 | 辽宁大学   |
| 66 | 辽宁省区块链与数字经济重点实验室       | 辽宁大学   | 省重点实验室 | 王澜  | 辽宁大学   |
| 67 | 辽宁省新能源汽车底盘与驱动技术重点实验室   | 辽宁工业大学 | 省重点实验室 | 李刚  | 辽宁工业大学 |

|    |                          |             |        |     |             |
|----|--------------------------|-------------|--------|-----|-------------|
| 68 | 辽宁省眼科干细胞组织工程重点实验室        | 辽宁何氏医学院     | 省重点实验室 | 王卓实 | 辽宁何氏医学院     |
| 69 | 辽宁省桥梁安全工程重点实验室           | 辽宁省交通高等专科学校 | 省重点实验室 | 顾威  | 辽宁省交通高等专科学校 |
| 70 | 辽宁省中药鉴定与品质评价重点实验室        | 辽宁中医药大学     | 省重点实验室 | 张慧  | 辽宁中医药大学     |
| 71 | 辽宁省中医辨证论治基础研究重点实验室       | 辽宁中医药大学     | 省重点实验室 | 鞠宝兆 | 辽宁中医药大学     |
| 72 | 辽宁省糖尿病中医病证结合重点实验室        | 辽宁中医药大学     | 省重点实验室 | 石岩  | 辽宁中医药大学     |
| 73 | 辽宁省中医老年心脑血管病重点实验室        | 辽宁中医药大学     | 省重点实验室 | 宫丽鸿 | 辽宁中医药大学     |
| 74 | 辽宁省针灸养生康复重点实验室           | 辽宁中医药大学     | 省重点实验室 | 马铁明 | 辽宁中医药大学     |
| 75 | 辽宁省中药有效复方再评价重点实验室        | 辽宁中医药大学     | 省重点实验室 | 闵冬雨 | 辽宁中医药大学     |
| 76 | 辽宁省重症肌无力重点实验室            | 辽宁中医药大学     | 省重点实验室 | 乔文军 | 辽宁中医药大学     |
| 77 | 辽宁省便秘病重点实验室              | 辽宁中医药大学     | 省重点实验室 | 于永铎 | 辽宁中医药大学     |
| 78 | 辽宁省心脏象理论及应用重点实验室         | 辽宁中医药大学     | 省重点实验室 | 贾连群 | 辽宁中医药大学     |
| 79 | 辽宁省中药临床药物代谢动力学重点实验室      | 辽宁中医药大学     | 省重点实验室 | 王文萍 | 辽宁中医药大学     |
| 80 | 辽宁省中医分子免疫学重点实验室          | 辽宁中医药大学     | 省重点实验室 | 杨鹤祥 | 辽宁中医药大学     |
| 81 | 辽宁省中医风湿病免疫诊断重点实验室        | 辽宁中医药大学     | 省重点实验室 | 韩波  | 辽宁中医药大学     |
| 82 | 辽宁省中医药防治骨代谢与关节退行性疾病重点实验室 | 辽宁中医药大学     | 省重点实验室 | 姚啸生 | 辽宁中医药大学     |
| 83 | 辽宁省肠菌移植微生态精准治疗重点实验室      | 辽宁中医药大学     | 省重点实验室 | 柳越冬 | 辽宁中医药大学     |
| 84 | 辽宁省中医脾脏象现代研究重点实验室        | 辽宁中医药大学     | 省重点实验室 | 战丽彬 | 辽宁中医药大学     |
| 85 | 辽宁省仿人足球运动训练机器人重点实验室      | 沈阳城市学院      | 省重点实验室 | 吴峰华 | 沈阳城市学院      |
| 86 | 辽宁省生态环境工程重点实验室           | 沈阳大学        | 省重点实验室 | 程全国 | 沈阳大学        |
| 87 | 辽宁省微纳材料研究与开发重点实验室        | 沈阳大学        | 省重点实验室 | 王少洪 | 沈阳大学        |
| 88 | 辽宁省先进材料制备技术重点实验室         | 沈阳大学        | 省重点实验室 | 王建明 | 沈阳大学        |
| 89 | 辽宁省装备制造综合自动化重点实验室        | 沈阳大学        | 省重点实验室 | 陈良生 | 沈阳大学        |
| 90 | 辽宁省城市有害生物治理与生态安全重点实验室    | 沈阳大学        | 省重点实验室 | 刘广纯 | 沈阳大学        |

|     |                         |        |        |     |        |
|-----|-------------------------|--------|--------|-----|--------|
| 91  | 辽宁省环境岩土工程重点实验室          | 沈阳大学   | 省重点实验室 | 王晓初 | 沈阳大学   |
| 92  | 辽宁省电网节能与控制重点实验室         | 沈阳工程学院 | 省重点实验室 | 刘莉  | 沈阳工程学院 |
| 93  | 辽宁省洁净燃烧发电与供热技术重点实验室     | 沈阳工程学院 | 省重点实验室 | 徐有宁 | 沈阳工程学院 |
| 94  | 辽宁省电力仿真控制重点实验室          | 沈阳工程学院 | 省重点实验室 | 曹福毅 | 沈阳工程学院 |
| 95  | 辽宁省电力物联网系统应用技术重点实验室     | 沈阳工程学院 | 省重点实验室 | 叶鹏  | 沈阳工程学院 |
| 96  | 辽宁省能源电力装备可靠性与健康重点实验室    | 沈阳工程学院 | 省重点实验室 | 佟刚  | 沈阳工程学院 |
| 97  | 辽宁省数控机床信息物理融合与智能制造重点实验室 | 沈阳工学院  | 省重点实验室 | 李康举 | 沈阳工学院  |
| 98  | 辽宁省危险性林业有害生物防控重点实验室     | 沈阳工学院  | 省重点实验室 | 姜生伟 | 沈阳工学院  |
| 99  | 辽宁省智能制造与工业机器人重点实验室      | 沈阳工业大学 | 省重点实验室 | 杨林  | 沈阳工业大学 |
| 100 | 辽宁省镁合金及成形技术重点实验室        | 沈阳工业大学 | 省重点实验室 | 毛萍莉 | 沈阳工业大学 |
| 101 | 辽宁省复合金属纳米材料与磁性技术重点实验室   | 沈阳工业大学 | 省重点实验室 | 李志杰 | 沈阳工业大学 |
| 102 | 辽宁省激光表面工程技术重点实验室        | 沈阳工业大学 | 省重点实验室 | 邢飞  | 沈阳工业大学 |
| 103 | 辽宁省输油气管道内检测重点实验室        | 沈阳工业大学 | 省重点实验室 | 杨理践 | 沈阳工业大学 |
| 104 | 辽宁省高电压强电流及新型电机重点实验室     | 沈阳工业大学 | 省重点实验室 | 林莘  | 沈阳工业大学 |
| 105 | 辽宁省风力发电技术重点实验室          | 沈阳工业大学 | 省重点实验室 | 邢作霞 | 沈阳工业大学 |
| 106 | 辽宁省电网安全运行与监测重点实验室       | 沈阳工业大学 | 省重点实验室 | 徐建源 | 沈阳工业大学 |
| 107 | 辽宁省机器视觉重点实验室            | 沈阳工业大学 | 省重点实验室 | 苑玮琦 | 沈阳工业大学 |
| 108 | 辽宁省建筑材料力学重点实验室          | 沈阳工业大学 | 省重点实验室 | 宁宝宽 | 沈阳工业大学 |
| 109 | 辽宁省聚合物催化合成技术重点实验室       | 沈阳工业大学 | 省重点实验室 | 李三喜 | 沈阳工业大学 |
| 110 | 辽宁省复杂曲面数控制造技术重点实验室      | 沈阳工业大学 | 省重点实验室 | 孙兴伟 | 沈阳工业大学 |
| 111 | 辽宁省装备制造管理工程重点实验室        | 沈阳工业大学 | 省重点实验室 | 祝爱民 | 沈阳工业大学 |
| 112 | 辽宁省舰载设备冲击防护与损伤评估重点实验室   | 沈阳工业大学 | 省重点实验室 | 闫明  | 沈阳工业大学 |
| 113 | 辽宁省基础设施工程安全与防护重点实验室     | 沈阳工业大学 | 省重点实验室 | 张春巍 | 沈阳工业大学 |

|     |                           |          |        |     |          |
|-----|---------------------------|----------|--------|-----|----------|
| 114 | 辽宁省航空航天装备用高性能聚合物材料重点实验室   | 沈阳航空航天大学 | 省重点实验室 | 陈平  | 沈阳航空航天大学 |
| 115 | 辽宁省航空发动机结构件数控加工与检测技术重点实验室 | 沈阳航空航天大学 | 省重点实验室 | 王明海 | 沈阳航空航天大学 |
| 116 | 辽宁省航空推进系统测试技术重点实验室        | 沈阳航空航天大学 | 省重点实验室 | 艾延廷 | 沈阳航空航天大学 |
| 117 | 辽宁省通用航空重点实验室              | 沈阳航空航天大学 | 省重点实验室 | 杨凤田 | 沈阳航空航天大学 |
| 118 | 辽宁省大规模分布式系统重点实验室          | 沈阳航空航天大学 | 省重点实验室 | 石祥滨 | 沈阳航空航天大学 |
| 119 | 辽宁省清洁能源重点实验室              | 沈阳航空航天大学 | 省重点实验室 | 李润东 | 沈阳航空航天大学 |
| 120 | 辽宁省飞行器复合材料结构分析与仿真重点实验室    | 沈阳航空航天大学 | 省重点实验室 | 张业伟 | 沈阳航空航天大学 |
| 121 | 辽宁省新能源飞机机电推进系统重点实验室       | 沈阳航空航天大学 | 省重点实验室 | 孙小平 | 沈阳航空航天大学 |
| 122 | 辽宁省先进飞行控制与仿真技术重点实验室       | 沈阳航空航天大学 | 省重点实验室 | 田丰  | 沈阳航空航天大学 |
| 123 | 辽宁省飞机火爆防控及可靠性适航技术重点实验室    | 沈阳航空航天大学 | 省重点实验室 | 王志  | 沈阳航空航天大学 |
| 124 | 辽宁省人工智能与自然语言处理重点实验室       | 沈阳航空航天大学 | 省重点实验室 | 蔡东风 | 沈阳航空航天大学 |
| 125 | 辽宁省空天信息感知与智能处理重点实验室       | 沈阳航空航天大学 | 省重点实验室 | 李玉峰 | 沈阳航空航天大学 |
| 126 | 辽宁省飞行器数字化制造工艺与试验技术重点实验室   | 沈阳航空航天大学 | 省重点实验室 | 张凌云 | 沈阳航空航天大学 |
| 127 | 辽宁省航空装备可靠性重点实验室           | 沈阳航空航天大学 | 省重点实验室 | 姬书得 | 沈阳航空航天大学 |
| 128 | 辽宁省橡胶弹性体重点实验室             | 沈阳化工大学   | 省重点实验室 | 方庆红 | 沈阳化工大学   |
| 129 | 辽宁省稀土化学及应用重点实验室           | 沈阳化工大学   | 省重点实验室 | 李文泽 | 沈阳化工大学   |
| 130 | 辽宁省石油化工行业信息安全重点实验室        | 沈阳化工大学   | 省重点实验室 | 宗学军 | 沈阳化工大学   |
| 131 | 辽宁省绿色功能分子设计与开发重点实验室       | 沈阳化工大学   | 省重点实验室 | 张立新 | 沈阳化工大学   |
| 132 | 辽宁省无机分子基化学重点实验室           | 沈阳化工大学   | 省重点实验室 | 孙亚光 | 沈阳化工大学   |
| 133 | 辽宁省化工分离技术重点实验室            | 沈阳化工大学   | 省重点实验室 | 李文秀 | 沈阳化工大学   |
| 134 | 辽宁省功能染料重点实验室              | 沈阳化工大学   | 省重点实验室 | 姜新东 | 沈阳化工大学   |
| 135 | 辽宁省高效化工混合技术重点实验室          | 沈阳化工大学   | 省重点实验室 | 张建伟 | 沈阳化工大学   |
| 136 | 辽宁省特种功能材料合成与制备重点实验室       | 沈阳化工大学   | 省重点实验室 | 王娜  | 沈阳化工大学   |

|     |                       |        |        |     |        |
|-----|-----------------------|--------|--------|-----|--------|
| 137 | 辽宁省化工过程工业智能化技术重点实验室   | 沈阳化工大学 | 省重点实验室 | 王军  | 沈阳化工大学 |
| 138 | 辽宁省化工应用技术重点实验室        | 沈阳化工大学 | 省重点实验室 | 刘云义 | 沈阳化工大学 |
| 139 | 辽宁省硼镁资源综合利用重点实验室      | 沈阳化工大学 | 省重点实验室 | 梁兵  | 沈阳化工大学 |
| 140 | 辽宁省低碳制氢与化工利用重点实验室     | 沈阳化工大学 | 省重点实验室 | 许光文 | 沈阳化工大学 |
| 141 | 辽宁省数控机床主轴系统重点实验室      | 沈阳建筑大学 | 省重点实验室 | 张珂  | 沈阳建筑大学 |
| 142 | 辽宁省建筑节能与室内环境控制重点实验室   | 沈阳建筑大学 | 省重点实验室 | 冯国会 | 沈阳建筑大学 |
| 143 | 辽宁省建筑结构重点实验室          | 沈阳建筑大学 | 省重点实验室 | 李帼昌 | 沈阳建筑大学 |
| 144 | 辽宁省土木工程灾变防控重点实验室      | 沈阳建筑大学 | 省重点实验室 | 李兵  | 沈阳建筑大学 |
| 145 | 辽宁省结构智能化与安全技术重点实验室    | 沈阳建筑大学 | 省重点实验室 | 阎卫东 | 沈阳建筑大学 |
| 146 | 辽宁省光伏新材料与节能建筑重点实验室    | 沈阳建筑大学 | 省重点实验室 | 李辰琦 | 沈阳建筑大学 |
| 147 | 辽宁省城镇区域生态构建与预警管控重点实验室 | 沈阳建筑大学 | 省重点实验室 | 袁敬诚 | 沈阳建筑大学 |
| 148 | 辽宁省建筑生态物理技术与评价重点实验室   | 沈阳建筑大学 | 省重点实验室 | 张伶俐 | 沈阳建筑大学 |
| 149 | 辽宁省新型建筑材料制备技术重点实验室    | 沈阳建筑大学 | 省重点实验室 | 王晴  | 沈阳建筑大学 |
| 150 | 辽宁省城市建设大数据管理与分析重点实验室  | 沈阳建筑大学 | 省重点实验室 | 宋晓宇 | 沈阳建筑大学 |
| 151 | 辽宁省饮用水水质安全保障重点实验室     | 沈阳建筑大学 | 省重点实验室 | 李军  | 沈阳建筑大学 |
| 152 | 辽宁省城乡生态景观重点实验室        | 沈阳建筑大学 | 省重点实验室 | 蔡新冬 | 沈阳建筑大学 |
| 153 | 辽宁省城市信息与空间感知重点实验室     | 沈阳建筑大学 | 省重点实验室 | 董玉宽 | 沈阳建筑大学 |
| 154 | 辽宁省区域建筑学与寒地人居科学重点实验室  | 沈阳建筑大学 | 省重点实验室 | 黄勇  | 沈阳建筑大学 |
| 155 | 辽宁省城市信息模型与数字孪生城市重点实验室 | 沈阳建筑大学 | 省重点实验室 | 毕天平 | 沈阳建筑大学 |
| 156 | 辽宁省兵器科学与技术重点实验室       | 沈阳理工大学 | 省重点实验室 | 张健  | 沈阳理工大学 |
| 157 | 辽宁省智能爆破与安全控制重点实验室     | 沈阳理工大学 | 省重点实验室 | 霸书红 | 沈阳理工大学 |
| 158 | 辽宁省瞬态物理力学与能量转换材料重点实验室 | 沈阳理工大学 | 省重点实验室 | 唐恩凌 | 沈阳理工大学 |
| 159 | 辽宁省新型节能墙体材料重点实验室      | 沈阳理工大学 | 省重点实验室 | 刘润清 | 沈阳理工大学 |

|     |                       |        |        |     |        |
|-----|-----------------------|--------|--------|-----|--------|
| 160 | 辽宁省先进制造技术与装备重点实验室     | 沈阳理工大学 | 省重点实验室 | 魏永合 | 沈阳理工大学 |
| 161 | 辽宁省特种储备电源关键材料技术重点实验室  | 沈阳理工大学 | 省重点实验室 | 邵忠财 | 沈阳理工大学 |
| 162 | 辽宁省网络数据分析与智能信息处理重点实验室 | 沈阳理工大学 | 省重点实验室 | 张德育 | 沈阳理工大学 |
| 163 | 辽宁省废水治理技术重点实验室        | 沈阳理工大学 | 省重点实验室 | 崔爽  | 沈阳理工大学 |
| 164 | 辽宁省金属材料先进加工与表面技术重点实验室 | 沈阳理工大学 | 省重点实验室 | 张罡  | 沈阳理工大学 |
| 165 | 辽宁省信息网络与信息对抗技术重点实验室   | 沈阳理工大学 | 省重点实验室 | 冯永新 | 沈阳理工大学 |
| 166 | 辽宁省智能与网络化测控技术重点实验室    | 沈阳理工大学 | 省重点实验室 | 于洋  | 沈阳理工大学 |
| 167 | 辽宁省激光与光信息技术重点实验室      | 沈阳理工大学 | 省重点实验室 | 徐送宁 | 沈阳理工大学 |
| 168 | 辽宁省高性能激光器及应用重点实验室     | 沈阳理工大学 | 省重点实验室 | 岱钦  | 沈阳理工大学 |
| 169 | 辽宁省兵器工业智能优化与控制重点实验室   | 沈阳理工大学 | 省重点实验室 | 宫华  | 沈阳理工大学 |
| 170 | 辽宁省果品采后生物学重点实验室       | 沈阳农业大学 | 省重点实验室 | 王爱德 | 沈阳农业大学 |
| 171 | 辽宁省草莓育种与优质栽培重点实验室     | 沈阳农业大学 | 省重点实验室 | 张志宏 | 沈阳农业大学 |
| 172 | 辽宁省健康食品营养与创制重点实验室     | 沈阳农业大学 | 省重点实验室 | 李斌  | 沈阳农业大学 |
| 173 | 辽宁省人畜共患病防控重点实验室       | 沈阳农业大学 | 省重点实验室 | 陈启军 | 沈阳农业大学 |
| 174 | 辽宁省设施园艺重点实验室          | 沈阳农业大学 | 省重点实验室 | 齐红岩 | 沈阳农业大学 |
| 175 | 辽宁省北方粳稻育种重点实验室        | 沈阳农业大学 | 省重点实验室 | 徐正进 | 沈阳农业大学 |
| 176 | 辽宁省农产品加工安全与风险评估重点实验室  | 沈阳农业大学 | 省重点实验室 | 岳喜庆 | 沈阳农业大学 |
| 177 | 辽宁省植物病理重点实验室          | 沈阳农业大学 | 省重点实验室 | 梁月  | 沈阳农业大学 |
| 178 | 辽宁省十字花科蔬菜遗传育种重点实验室    | 沈阳农业大学 | 省重点实验室 | 冯辉  | 沈阳农业大学 |
| 179 | 辽宁省农业机械化重点实验室         | 沈阳农业大学 | 省重点实验室 | 王伟  | 沈阳农业大学 |
| 180 | 辽宁省农业水土工程重点实验室        | 沈阳农业大学 | 省重点实验室 | 王铁良 | 沈阳农业大学 |
| 181 | 辽宁省农业资源与环境重点实验室       | 沈阳农业大学 | 省重点实验室 | 邹洪涛 | 沈阳农业大学 |
| 182 | 辽宁省林木遗传育种与培育重点实验室     | 沈阳农业大学 | 省重点实验室 | 王玉成 | 沈阳农业大学 |

|     |                             |        |        |     |        |
|-----|-----------------------------|--------|--------|-----|--------|
| 183 | 辽宁省果树品质发育与调控重点实验室           | 沈阳农业大学 | 省重点实验室 | 吕德国 | 沈阳农业大学 |
| 184 | 辽宁省农业生物技术重点实验室              | 沈阳农业大学 | 省重点实验室 | 钟鸣  | 沈阳农业大学 |
| 185 | 辽宁省智慧农业技术重点实验室              | 沈阳农业大学 | 省重点实验室 | 许童羽 | 沈阳农业大学 |
| 186 | 辽宁省生物质能源生物转化技术重点实验室         | 沈阳农业大学 | 省重点实验室 | 刘庆玉 | 沈阳农业大学 |
| 187 | 辽宁省线虫病害与生物控制重点实验室           | 沈阳农业大学 | 省重点实验室 | 陈立杰 | 沈阳农业大学 |
| 188 | 辽宁省水土流失防控与生态修复重点实验室         | 沈阳农业大学 | 省重点实验室 | 苏芳莉 | 沈阳农业大学 |
| 189 | 辽宁省全球变化与生物入侵重点实验室           | 沈阳农业大学 | 省重点实验室 | 冯玉龙 | 沈阳农业大学 |
| 190 | 辽宁省极端微生物重点实验室               | 沈阳农业大学 | 省重点实验室 | 张世宏 | 沈阳农业大学 |
| 191 | 辽宁省森林培育重点实验室                | 沈阳农业大学 | 省重点实验室 | 陆秀君 | 沈阳农业大学 |
| 192 | 辽宁省油气资源高效转化与洁净利用重点实验室       | 沈阳师范大学 | 省重点实验室 | 赵震  | 沈阳师范大学 |
| 193 | 辽宁省知识服务与大数据应用重点实验室          | 沈阳师范大学 | 省重点实验室 | 于发军 | 沈阳师范大学 |
| 194 | 辽宁省生物进化与生物多样性重点实验室          | 沈阳师范大学 | 省重点实验室 | 李丕鹏 | 沈阳师范大学 |
| 195 | 辽宁省功能性蛹虫草重点实验室              | 沈阳师范大学 | 省重点实验室 | 王升厚 | 沈阳师范大学 |
| 196 | 辽宁省特种材料制备与应用技术重点实验室         | 沈阳师范大学 | 省重点实验室 | 曹中秋 | 沈阳师范大学 |
| 197 | 辽宁省中小企业信息化技术重点实验室           | 沈阳师范大学 | 省重点实验室 | 李航  | 沈阳师范大学 |
| 198 | 辽宁省农业废弃物生物转化与再生重点实验室        | 沈阳师范大学 | 省重点实验室 | 郝林  | 沈阳师范大学 |
| 199 | 辽宁省古生物演化与古环境变迁重点实验室         | 沈阳师范大学 | 省重点实验室 | 胡东宇 | 沈阳师范大学 |
| 200 | 辽宁省特色粮油加工与品质调控重点实验室         | 沈阳师范大学 | 省重点实验室 | 杨庆余 | 沈阳师范大学 |
| 201 | 辽宁省中药质量控制重点实验室              | 沈阳药科大学 | 省重点实验室 | 李清  | 沈阳药科大学 |
| 202 | 辽宁省基于计算化学的天然抗肿瘤药物研究与开发重点实验室 | 沈阳药科大学 | 省重点实验室 | 宋少江 | 沈阳药科大学 |
| 203 | 辽宁省肿瘤创新药物靶向治疗与技术转化重点实验室     | 沈阳药科大学 | 省重点实验室 | 赵秀丽 | 沈阳药科大学 |
| 204 | 辽宁省创新药物设计与评价重点实验室           | 沈阳药科大学 | 省重点实验室 | 赵临襄 | 沈阳药科大学 |
| 205 | 辽宁省抗感染药物小分子合成重点实验室          | 沈阳药科大学 | 省重点实验室 | 宫平  | 沈阳药科大学 |

|     |                            |                      |        |     |                      |
|-----|----------------------------|----------------------|--------|-----|----------------------|
| 206 | 辽宁省中药多糖生物活性评价重点实验室         | 沈阳药科大学               | 省重点实验室 | 贾英  | 沈阳药科大学               |
| 207 | 辽宁省模式识别蛋白重点实验室             | 沈阳药科大学               | 省重点实验室 | 张景海 | 沈阳药科大学               |
| 208 | 辽宁省新药药效评价重点实验室             | 沈阳药科大学               | 省重点实验室 | 杨静玉 | 沈阳药科大学               |
| 209 | 辽宁省中药资源保护与开发重点实验室          | 沈阳药科大学               | 省重点实验室 | 路金才 | 沈阳药科大学               |
| 210 | 辽宁省新药筛选重点实验室               | 沈阳药科大学               | 省重点实验室 | 王立辉 | 沈阳药科大学               |
| 211 | 辽宁省智能药物设计与新药发现重点实验室        | 沈阳药科大学               | 省重点实验室 | 程卯生 | 沈阳药科大学               |
| 212 | 辽宁省微生物制药重点实验室              | 沈阳药科大学               | 省重点实验室 | 夏焕章 | 沈阳药科大学               |
| 213 | 辽宁省现代药物制剂研究重点实验室           | 沈阳药科大学               | 省重点实验室 | 王思玲 | 沈阳药科大学               |
| 214 | 辽宁省血液肿瘤靶向药物重点实验室           | 沈阳药科大学               | 省重点实验室 | 景永奎 | 沈阳药科大学               |
| 215 | 辽宁省药物代谢与药物动力学重点实验室         | 沈阳药科大学               | 省重点实验室 | 刘昌孝 | 沈阳药科大学               |
| 216 | 辽宁省东北道地药材资源研发重点实验室         | 沈阳药科大学               | 省重点实验室 | 殷军  | 沈阳药科大学               |
| 217 | 辽宁省重大慢病中药创新药重点实验室          | 沈阳药科大学               | 省重点实验室 | 李宁  | 沈阳药科大学               |
| 218 | 辽宁省先天性免疫药物化学生物学重点实验室       | 沈阳药科大学               | 省重点实验室 | 张嵘  | 沈阳药科大学               |
| 219 | 辽宁省行为与认知神经科学重点实验室          | 沈阳医学院                | 省重点实验室 | 朱启文 | 沈阳医学院                |
| 220 | 辽宁省皮肤粘膜软组织创伤修复重建重点实验室      | 沈阳医学院                | 省重点实验室 | 侯明晓 | 沈阳医学院                |
| 221 | 辽宁省手外科组织工程重点实验室            | 沈阳医学院                | 省重点实验室 | 王勇  | 沈阳医学院                |
| 222 | 辽宁省环境污染与微生态重点实验室           | 沈阳医学院                | 省重点实验室 | 马明月 | 沈阳医学院                |
| 223 | 辽宁省过敏性疾病过敏原致病机制研究重点实验室     | 沈阳医学院                | 省重点实验室 | 张慧云 | 沈阳医学院                |
| 224 | 辽宁省慢性阻塞性肺疾病医学与工程重点实验室      | 沈阳医学院                | 省重点实验室 | 夏书月 | 沈阳医学院                |
| 225 | 辽宁省人类族群特异性及重要疾病表型组学研究重点实验室 | 沈阳医学院                | 省重点实验室 | 任甫  | 沈阳医学院                |
| 226 | 辽宁省心理测试与行为分析重点实验室          | 辽宁大学                 | 省重点实验室 | 潘一山 | 中国共产党辽宁省纪律检查委员会      |
| 227 | 辽宁省智能武器装备与系统重点实验室          | 中国人民解放军陆军炮兵防空兵学院士官学校 | 省重点实验室 | 孟祥忠 | 中国人民解放军陆军炮兵防空兵学院士官学校 |
| 228 | 辽宁省法庭科学重点实验室               | 中国刑事警察学院             | 省重点实验室 | 王相臣 | 中国刑事警察学院             |

|     |                              |          |        |     |          |
|-----|------------------------------|----------|--------|-----|----------|
| 229 | 辽宁省网络安全执法与视频侦查重点实验室          | 中国刑事警察学院 | 省重点实验室 | 秦玉海 | 中国刑事警察学院 |
| 230 | 辽宁省禁毒技术重点实验室                 | 中国刑事警察学院 | 省重点实验室 | 关纯兴 | 中国刑事警察学院 |
| 231 | 辽宁省分子靶向抗肿瘤药物药理学研究与评价重点实验室    | 中国医科大学   | 省重点实验室 | 魏敏杰 | 中国医科大学   |
| 232 | 辽宁省肿瘤药物与生物治疗重点实验室            | 中国医科大学   | 省重点实验室 | 曲秀娟 | 中国医科大学   |
| 233 | 辽宁省脑功能与精神疾病临床转化研究重点实验室       | 中国医科大学   | 省重点实验室 | 汤艳清 | 中国医科大学   |
| 234 | 辽宁省晶状体学重点实验室                 | 中国医科大学   | 省重点实验室 | 赵江月 | 中国医科大学   |
| 235 | 辽宁省呼吸疾病重点实验室                 | 中国医科大学   | 省重点实验室 | 王玮  | 中国医科大学   |
| 236 | 辽宁省狼疮脑病分子机制研究重点实验室           | 中国医科大学   | 省重点实验室 | 杨娉婷 | 中国医科大学   |
| 237 | 辽宁省神经系统重大慢病重点实验室             | 中国医科大学   | 省重点实验室 | 王占友 | 中国医科大学   |
| 238 | 辽宁省免疫皮肤病学重点实验室               | 中国医科大学   | 省重点实验室 | 陈洪铎 | 中国医科大学   |
| 239 | 辽宁省神经系统肿瘤重点实验室               | 中国医科大学   | 省重点实验室 | 刘云会 | 中国医科大学   |
| 240 | 辽宁省动脉瘤疾病病因及防治研究重点实验室         | 中国医科大学   | 省重点实验室 | 辛世杰 | 中国医科大学   |
| 241 | 辽宁省内分泌疾病重点实验室                | 中国医科大学   | 省重点实验室 | 滕晓春 | 中国医科大学   |
| 242 | 辽宁省重大慢病精准医学重点实验室             | 中国医科大学   | 省重点实验室 | 赵玉虹 | 中国医科大学   |
| 243 | 辽宁省重大公共卫生事件预警与干预技术和对策研究重点实验室 | 中国医科大学   | 省重点实验室 | 闫灵均 | 中国医科大学   |
| 244 | 辽宁省神经生物学作用与砷中毒重点实验室          | 中国医科大学   | 省重点实验室 | 徐苑苑 | 中国医科大学   |
| 245 | 辽宁省艾滋病免疫学重点实验室               | 中国医科大学   | 省重点实验室 | 尚红  | 中国医科大学   |
| 246 | 辽宁省消化道肿瘤病因与预防重点实验室           | 中国医科大学   | 省重点实验室 | 邢承忠 | 中国医科大学   |
| 247 | 辽宁省肥胖与糖脂代谢性疾病重点实验室           | 中国医科大学   | 省重点实验室 | 闻德亮 | 中国医科大学   |
| 248 | 辽宁省妇科系统肿瘤重点实验室               | 中国医科大学   | 省重点实验室 | 林蓓  | 中国医科大学   |
| 249 | 辽宁省转基因动物研究重点实验室              | 中国医科大学   | 省重点实验室 | 郑志红 | 中国医科大学   |
| 250 | 辽宁省器官移植重点实验室                 | 中国医科大学   | 省重点实验室 | 程颖  | 中国医科大学   |
| 251 | 辽宁省影像诊断与介入治疗重点实验室            | 中国医科大学   | 省重点实验室 | 钟红珊 | 中国医科大学   |

|     |                          |              |        |     |             |
|-----|--------------------------|--------------|--------|-----|-------------|
| 252 | 辽宁省病毒性肝炎重点实验室            | 中国医科大学       | 省重点实验室 | 窦晓光 | 中国医科大学      |
| 253 | 辽宁省肺癌早诊及分子病理学重点实验室       | 中国医科大学       | 省重点实验室 | 李庆昌 | 中国医科大学      |
| 254 | 辽宁省脑疾病与脑科学重点实验室          | 中国医科大学       | 省重点实验室 | 吴安华 | 中国医科大学      |
| 255 | 辽宁省衰老相关疾病细胞生物学重点实验室      | 中国医科大学       | 省重点实验室 | 陈誉华 | 中国医科大学      |
| 256 | 辽宁省环境健康损害研究与评价重点实验室      | 中国医科大学       | 省重点实验室 | 贺淼  | 中国医科大学      |
| 257 | 辽宁省细胞微环境稳态与衰老相关性疾病重点实验室  | 中国医科大学       | 省重点实验室 | 曹流  | 中国医科大学      |
| 258 | 辽宁省神经疾病大数据重点实验室          | 中国医科大学       | 省重点实验室 | 赵传胜 | 中国医科大学      |
| 259 | 辽宁省母胎医学重点实验室             | 中国医科大学       | 省重点实验室 | 魏军  | 中国医科大学      |
| 260 | 辽宁省胃癌分子病理学重点实验室          | 中国医科大学       | 省重点实验室 | 宋永喜 | 中国医科大学      |
| 261 | 辽宁省膀胱疾病基因研究重点实验室         | 中国医科大学       | 省重点实验室 | 刘屹立 | 中国医科大学      |
| 262 | 辽宁省法医学生物证据重点实验室          | 中国医科大学       | 省重点实验室 | 官大威 | 中国医科大学      |
| 263 | 辽宁省医学影像技术与人工智能重点实验室      | 中国医科大学       | 省重点实验室 | 刘兆玉 | 中国医科大学      |
| 264 | 辽宁省环境与代谢疾病动物模型研究与应用重点实验室 | 中国医科大学       | 省重点实验室 | 李志杰 | 中国医科大学      |
| 265 | 辽宁省生殖障碍疾病与生育力重塑重点实验室     | 中国医科大学       | 省重点实验室 | 谭季春 | 中国医科大学      |
| 266 | 辽宁省口腔疾病重点实验室             | 中国医科大学       | 省重点实验室 | 周青  | 中国医科大学      |
| 267 | 辽宁省心血管流体力学医工结合重点实验室      | 中国医科大学       | 省重点实验室 | 金元哲 | 中国医科大学      |
| 268 | 辽宁省生殖健康重点实验室             | 辽宁省计划生育科学研究院 | 省重点实验室 | 金瑛  | 中国医科大学      |
| 269 | 辽宁省特种设备标准安全技术重点实验室       | 辽宁省检验检测认证中心  | 省重点实验室 | 赵小兵 | 辽宁省检验检测认证中心 |
| 270 | 辽宁省医疗防疫用品重点实验室           | 辽宁省检验检测认证中心  | 省重点实验室 | 陈勇  | 辽宁省检验检测认证中心 |
| 271 | 辽宁省畜产品安全重点实验室            | 辽宁省检验检测认证中心  | 省重点实验室 | 朱国兴 | 辽宁省检验检测认证中心 |
| 272 | 辽宁省中药质量与安全风险监控重点实验室      | 辽宁省检验检测认证中心  | 省重点实验室 | 赫爱平 | 辽宁省检验检测认证中心 |
| 273 | 辽宁省化学计量溯源技术重点实验室         | 辽宁省检验检测认证中心  | 省重点实验室 | 肖哲  | 辽宁省检验检测认证中心 |
| 274 | 辽宁省森林保护重点实验室             | 辽宁省林业科学研究院   | 省重点实验室 | 王建军 | 辽宁省农业科学院    |

|     |                        |                 |        |     |            |
|-----|------------------------|-----------------|--------|-----|------------|
| 275 | 辽宁省森林生态重点实验室           | 辽宁省林业科学研究院      | 省重点实验室 | 张慧东 | 辽宁省农业科学院   |
| 276 | 辽宁省农业机械装备再制造创新重点实验室    | 辽宁省农业机械化研究所     | 省重点实验室 | 张旭  | 辽宁省农业科学院   |
| 277 | 辽宁省农业面源污染防治重点实验室       | 辽宁省农业科学院        | 省重点实验室 | 孙文涛 | 辽宁省农业科学院   |
| 278 | 辽宁省农作物有害生物控制重点实验室      | 辽宁省农业科学院        | 省重点实验室 | 孙富余 | 辽宁省农业科学院   |
| 279 | 辽宁省玉米遗传改良和高效栽培重点实验室    | 辽宁省农业科学院        | 省重点实验室 | 王延波 | 辽宁省农业科学院   |
| 280 | 辽宁省能源高粱重点实验室           | 辽宁省农业科学院        | 省重点实验室 | 邹剑秋 | 辽宁省农业科学院   |
| 281 | 辽宁省旱地保护性耕作重点实验室        | 辽宁省农业科学院        | 省重点实验室 | 冯良山 | 辽宁省农业科学院   |
| 282 | 辽宁省花卉科学重点实验室           | 辽宁省农业科学院        | 省重点实验室 | 屈连伟 | 辽宁省农业科学院   |
| 283 | 辽宁省茄果类蔬菜遗传育种重点实验室      | 辽宁省农业科学院        | 省重点实验室 | 张馨宇 | 辽宁省农业科学院   |
| 284 | 辽宁省农作物分子改良重点实验室        | 辽宁省农业科学院        | 省重点实验室 | 陆晓春 | 辽宁省农业科学院   |
| 285 | 辽宁省水肥高效利用重点实验室         | 辽宁省农业科学院        | 省重点实验室 | 安景文 | 辽宁省农业科学院   |
| 286 | 辽宁省天然食品添加剂重点实验室        | 辽宁省农业科学院        | 省重点实验室 | 武明宇 | 辽宁省农业科学院   |
| 287 | 辽宁省食用菌优质栽培技术研究重点实验室    | 辽宁省农业科学院        | 省重点实验室 | 张敏  | 辽宁省农业科学院   |
| 288 | 辽宁省农产品质量安全检测及控制技术重点实验室 | 辽宁省农业科学院        | 省重点实验室 | 王建忠 | 辽宁省农业科学院   |
| 289 | 辽宁省杂粮作物种质创新与遗传育种重点实验室  | 辽宁省农业科学院        | 省重点实验室 | 葛维德 | 辽宁省农业科学院   |
| 290 | 辽宁省流域污染控制重点实验室         | 辽宁省生态环境保护科技中心   | 省重点实验室 | 刘岚昕 | 辽宁省生态环境厅   |
| 291 | 辽宁省环境遥感技术应用重点实验室       | 辽宁省生态环境保护科技中心   | 省重点实验室 | 王延松 | 辽宁省生态环境厅   |
| 292 | 辽宁省环境监测技术重点实验室         | 辽宁省生态环境监测中心     | 省重点实验室 | 袁俊斌 | 辽宁省生态环境厅   |
| 293 | 辽宁省血液安全研究重点实验室         | 辽宁省血液中心（沈阳中心血站） | 省重点实验室 | 李剑平 | 辽宁省卫生健康委员会 |
| 294 | 辽宁省中药活性筛选重点实验室         | 辽宁省中医药研究院       | 省重点实验室 | 张颖  | 辽宁省中医药研究院  |
| 295 | 辽宁省中医肺病重点实验室           | 辽宁省中医药研究院       | 省重点实验室 | 于雪峰 | 辽宁省中医药研究院  |
| 296 | 辽宁省临床中药重点实验室           | 辽宁省中医药研究院       | 省重点实验室 | 夏素霞 | 辽宁省中医药研究院  |
| 297 | 辽宁省中药临床验方系统评价重点实验室     | 辽宁省中医药研究院       | 省重点实验室 | 马跃海 | 辽宁省中医药研究院  |

|     |                          |                                |        |     |                                |
|-----|--------------------------|--------------------------------|--------|-----|--------------------------------|
| 298 | 辽宁省现代中药制剂重点实验室           | 辽宁省中医药研究院                      | 省重点实验室 | 尤献民 | 辽宁省中医药研究院                      |
| 299 | 辽宁省肿瘤质谱检验分析重点实验室         | 辽宁省肿瘤医院                        | 省重点实验室 | 王丹波 | 辽宁省肿瘤医院                        |
| 300 | 辽宁省分析测试技术和标准化重点实验室       | 辽宁省重要技术创新与研发基地建设工程中心（省产业技术研究院） | 省重点实验室 | 李红  | 辽宁省重要技术创新与研发基地建设工程中心（省产业技术研究院） |
| 301 | 辽宁省多组硬膜研究及应用重点实验室        | 沈阳大学                           | 省重点实验室 | 张钧  | 沈阳大学                           |
| 302 | 辽宁省区域多能源系统集成与控制重点实验室     | 沈阳工程学院                         | 省重点实验室 | 赵琰  | 沈阳工程学院                         |
| 303 | 辽宁省纪检监察大数据重点实验室          | 沈阳市纪检监察大数据监督保障中心               | 省重点实验室 | 黄星  | 中国共产党辽宁省纪律检查委员会                |
| 304 | 辽宁省火灾防治技术重点实验室           | 应急管理部沈阳消防研究所                   | 省重点实验室 | 梅志斌 | 应急管理部沈阳消防研究所                   |
| 305 | 辽宁省消防大数据重点实验室            | 应急管理部沈阳消防研究所                   | 省重点实验室 | 马青波 | 应急管理部沈阳消防研究所                   |
| 306 | 辽宁省黑土地演化与生态效应重点实验室       | 中国地质调查局沈阳地质调查中心（东北地质科技创新中心）    | 省重点实验室 | 戴慧敏 | 中国地质调查局沈阳地质调查中心                |
| 307 | 辽宁省核电材料安全与评价技术重点实验室      | 中国科学院金属研究所                     | 省重点实验室 | 韩恩厚 | 中国科学院金属研究所                     |
| 308 | 辽宁省航发材料摩擦学重点实验室          | 中国科学院金属研究所                     | 省重点实验室 | 段德莉 | 中国科学院金属研究所                     |
| 309 | 辽宁省金属基复合材料重点实验室          | 中国科学院金属研究所                     | 省重点实验室 | 马宗义 | 中国科学院金属研究所                     |
| 310 | 辽宁省表面工程重点实验室             | 中国科学院金属研究所                     | 省重点实验室 | 熊天英 | 中国科学院金属研究所                     |
| 311 | 辽宁省生物医用金属材料重点实验室         | 中国科学院金属研究所                     | 省重点实验室 | 杨柯  | 中国科学院金属研究所                     |
| 312 | 辽宁省先进无机泡沫材料重点实验室         | 中国科学院金属研究所                     | 省重点实验室 | 张劲松 | 中国科学院金属研究所                     |
| 313 | 辽宁省材料环境腐蚀与评价重点实验室        | 中国科学院金属研究所                     | 省重点实验室 | 汪川  | 中国科学院金属研究所                     |
| 314 | 辽宁省国产基础软硬件工控平台技术研究重点实验室  | 中国科学院沈阳计算技术研究所有限公司             | 省重点实验室 | 尹震宇 | 中国科学院沈阳分院                      |
| 315 | 辽宁省工业互联网安全防护与风险控制技术重点实验室 | 中国科学院沈阳计算技术研究所有限公司             | 省重点实验室 | 常星  | 中国科学院沈阳分院                      |
| 316 | 辽宁省稳定同位素技术重点实验室          | 中国科学院沈阳应用生态研究所                 | 省重点实验室 | 方运霆 | 中国科学院沈阳应用生态研究所                 |
| 317 | 辽宁省植物资源保护与利用重点实验室        | 中国科学院沈阳应用生态研究所                 | 省重点实验室 | 于景华 | 中国科学院沈阳应用生态研究所                 |
| 318 | 辽宁省公益林经营管理重点实验室          | 中国科学院沈阳应用生态研究所                 | 省重点实验室 | 朱教君 | 中国科学院沈阳应用生态研究所                 |
| 319 | 辽宁省土壤污染控制与生态修复重点实验室      | 中国科学院沈阳应用生态研究所                 | 省重点实验室 | 郭书海 | 中国科学院沈阳应用生态研究所                 |
| 320 | 辽宁省环境计算与可持续发展重点实验室       | 中国科学院沈阳应用生态研究所                 | 省重点实验室 | 薛冰  | 中国科学院沈阳应用生态研究所                 |

|     |                      |                      |        |     |                      |
|-----|----------------------|----------------------|--------|-----|----------------------|
| 321 | 辽宁省节水农业重点实验室         | 中国科学院沈阳应用生态研究所       | 省重点实验室 | 刘作新 | 中国科学院沈阳应用生态研究所       |
| 322 | 辽宁省现代保护性耕作与生态农业重点实验室 | 中国科学院沈阳应用生态研究所       | 省重点实验室 | 张旭东 | 中国科学院沈阳应用生态研究所       |
| 323 | 辽宁省陆地生态系统碳中和重点实验室    | 中国科学院沈阳应用生态研究所       | 省重点实验室 | 王绪高 | 中国科学院沈阳应用生态研究所       |
| 324 | 辽宁省超级抗原研究重点实验室       | 中国科学院沈阳应用生态研究所       | 省重点实验室 | 徐明恺 | 中国科学院沈阳应用生态研究所       |
| 325 | 辽宁省类生命机器人重点实验室       | 中国科学院沈阳自动化研究所        | 省重点实验室 | 刘连庆 | 中国科学院沈阳自动化研究所        |
| 326 | 辽宁省智能检测与装备技术重点实验室    | 中国科学院沈阳自动化研究所        | 省重点实验室 | 杜劲松 | 中国科学院沈阳自动化研究所        |
| 327 | 辽宁省机器智能重点实验室         | 中国科学院沈阳自动化研究所        | 省重点实验室 | 丛杨  | 中国科学院沈阳自动化研究所        |
| 328 | 辽宁省工业物联网重点实验室        | 中国科学院沈阳自动化研究所        | 省重点实验室 | 于海斌 | 中国科学院沈阳自动化研究所        |
| 329 | 辽宁省微创手术机器人重点实验室      | 中国科学院沈阳自动化研究所        | 省重点实验室 | 刘浩  | 中国科学院沈阳自动化研究所        |
| 330 | 辽宁省农业装备智能化技术重点实验室    | 中国科学院沈阳自动化研究所        | 省重点实验室 | 王卓  | 中国科学院沈阳自动化研究所        |
| 331 | 辽宁省水下机器人重点实验室        | 中国科学院沈阳自动化研究所        | 省重点实验室 | 李智刚 | 中国科学院沈阳自动化研究所        |
| 332 | 辽宁省激光3D打印工艺与装备重点实验室  | 中国科学院沈阳自动化研究所        | 省重点实验室 | 赵吉宾 | 中国科学院沈阳自动化研究所        |
| 333 | 辽宁省太赫兹成像感知重点实验室      | 中国科学院沈阳自动化研究所        | 省重点实验室 | 祁峰  | 中国科学院沈阳自动化研究所        |
| 334 | 辽宁省智能无人机技术与系统重点实验室   | 中国科学院沈阳自动化研究所        | 省重点实验室 | 何玉庆 | 中国科学院沈阳自动化研究所        |
| 335 | 辽宁省共融机器人与医疗装备重点实验室   | 中国科学院沈阳自动化研究所        | 省重点实验室 | 赵新刚 | 中国科学院沈阳自动化研究所        |
| 336 | 辽宁省光信息与仿真技术重点实验室     | 中国科学院沈阳自动化研究所        | 省重点实验室 | 赵怀慈 | 中国科学院沈阳自动化研究所        |
| 337 | 辽宁省农业气象灾害重点实验室       | 中国气象局沈阳大气环境研究所       | 省重点实验室 | 张玉书 | 辽宁省气象局               |
| 338 | 辽宁省智能大气探测重点实验室       | 中国人民解放军陆军炮兵防空兵学院士官学校 | 省重点实验室 | 孙宝京 | 中国人民解放军陆军炮兵防空兵学院士官学校 |
| 339 | 辽宁省应急与传染病病原学检测重点实验室  | 辽宁省疾病预防控制中心          | 省重点实验室 | 姚文清 | 辽宁省卫生健康委员会           |
| 340 | 辽宁省空气雾霾与人群健康监测重点实验室  | 辽宁省疾病预防控制中心          | 省重点实验室 | 杨佐森 | 辽宁省卫生健康委员会           |
| 341 | 辽宁省人工关节金属材料研发重点实验室   | 辽宁省人民医院              | 省重点实验室 | 白希壮 | 辽宁省人民医院              |
| 342 | 辽宁省肺癌生物治疗重点实验室       | 辽宁省人民医院              | 省重点实验室 | 赫丽杰 | 辽宁省人民医院              |
| 343 | 辽宁省干细胞技术治疗心肌损伤重点实验室  | 辽宁省人民医院              | 省重点实验室 | 侯爱洁 | 辽宁省人民医院              |

|     |                        |                |        |     |                |
|-----|------------------------|----------------|--------|-----|----------------|
| 344 | 辽宁省神经介入生物材料研发重点实验室     | 辽宁省人民医院        | 省重点实验室 | 臧培卓 | 辽宁省人民医院        |
| 345 | 辽宁省胶质瘤重点实验室            | 辽宁省肿瘤医院        | 省重点实验室 | 朴浩哲 | 辽宁省肿瘤医院        |
| 346 | 辽宁省食管癌重点实验室            | 辽宁省肿瘤医院        | 省重点实验室 | 于占武 | 辽宁省肿瘤医院        |
| 347 | 辽宁省恶性肿瘤精准医学重点实验室       | 辽宁省肿瘤医院        | 省重点实验室 | 刘也夫 | 辽宁省肿瘤医院        |
| 348 | 辽宁省消化系统恶性肿瘤转化医学研究重点实验室 | 辽宁省肿瘤医院        | 省重点实验室 | 张敬东 | 辽宁省肿瘤医院        |
| 349 | 辽宁省乳腺癌研究重点实验室          | 辽宁省肿瘤医院        | 省重点实验室 | 孙涛  | 辽宁省肿瘤医院        |
| 350 | 辽宁省妇科恶性肿瘤多组学研究重点实验室    | 辽宁省肿瘤医院        | 省重点实验室 | 王纯雁 | 辽宁省肿瘤医院        |
| 351 | 辽宁省肿瘤医学影像重点实验室         | 辽宁省肿瘤医院        | 省重点实验室 | 刘屹  | 辽宁省肿瘤医院        |
| 352 | 辽宁省肿瘤放射增敏与组织防护重点实验室    | 辽宁省肿瘤医院        | 省重点实验室 | 于洪  | 辽宁省肿瘤医院        |
| 353 | 辽宁省肿瘤分子靶标重点实验室         | 辽宁省肿瘤医院        | 省重点实验室 | 孙舒岚 | 辽宁省肿瘤医院        |
| 354 | 辽宁省大肠癌防治重点实验室          | 辽宁省肿瘤医院        | 省重点实验室 | 刘放  | 辽宁省肿瘤医院        |
| 355 | 辽宁省胃肠肿瘤医工交叉研究重点实验室     | 辽宁省肿瘤医院        | 省重点实验室 | 赵岩  | 辽宁省肿瘤医院        |
| 356 | 辽宁省肿瘤遗传资源重点实验室         | 辽宁省肿瘤医院        | 省重点实验室 | 孙静  | 辽宁省肿瘤医院        |
| 357 | 辽宁省心血管疾病再生医学重点实验室      | 中国人民解放军北部战区总医院 | 省重点实验室 | 王辉山 | 中国人民解放军北部战区总医院 |
| 358 | 辽宁省心血管病转化医学研究重点实验室     | 中国人民解放军北部战区总医院 | 省重点实验室 | 韩雅玲 | 中国人民解放军北部战区总医院 |
| 359 | 辽宁省放射医学与辐射防护重点实验室      | 中国人民解放军北部战区总医院 | 省重点实验室 | 阎英  | 中国人民解放军北部战区总医院 |
| 360 | 辽宁省细菌学重点实验室            | 中国人民解放军北部战区总医院 | 省重点实验室 | 李云慧 | 中国人民解放军北部战区总医院 |
| 361 | 辽宁省天然药物制剂重点实验室         | 中国人民解放军北部战区总医院 | 省重点实验室 | 赵庆春 | 中国人民解放军北部战区总医院 |
| 362 | 辽宁省围术期危重症医学重点实验室       | 中国人民解放军北部战区总医院 | 省重点实验室 | 刁玉刚 | 中国人民解放军北部战区总医院 |
| 363 | 辽宁省男性生殖重点实验室           | 中国人民解放军北部战区总医院 | 省重点实验室 | 于月新 | 中国人民解放军北部战区总医院 |
| 364 | 辽宁省胰腺疾病及肝硬化干细胞治疗重点实验室  | 中国人民解放军北部战区总医院 | 省重点实验室 | 郭晓钟 | 中国人民解放军北部战区总医院 |
| 365 | 辽宁省心血管病影像医学重点实验室       | 中国人民解放军北部战区总医院 | 省重点实验室 | 杨本强 | 中国人民解放军北部战区总医院 |
| 366 | 辽宁省产科危急重症基础与临床研究重点实验室  | 中国人民解放军北部战区总医院 | 省重点实验室 | 孙静莉 | 中国人民解放军北部战区总医院 |

|     |                                  |                       |        |     |                |
|-----|----------------------------------|-----------------------|--------|-----|----------------|
| 367 | 辽宁省重症创伤和器官保护重点实验室                | 中国人民解放军北部战区总医院        | 省重点实验室 | 金红旭 | 中国人民解放军北部战区总医院 |
| 368 | 辽宁省肿瘤免疫学重点实验室                    | 中国人民解放军北部战区总医院        | 省重点实验室 | 于卉影 | 中国人民解放军北部战区总医院 |
| 369 | 辽宁省脑卒中重点实验室                      | 中国人民解放军北部战区总医院        | 省重点实验室 | 梁国标 | 中国人民解放军北部战区总医院 |
| 370 | 辽宁省核医学分子影像重点实验室                  | 中国人民解放军北部战区总医院        | 省重点实验室 | 张国旭 | 中国人民解放军北部战区总医院 |
| 371 | 辽宁省船用燃料油制备技术重点实验室                | 中国石油化工股份有限公司大连石油化工研究院 | 省重点实验室 | 王刚  | 大连市科学技术局       |
| 372 | 辽宁省干细胞与精准医学前沿技术重点实验室             | 大连干细胞与精准医学创新研究院       | 省重点实验室 | 刘晶  | 大连市科学技术局       |
| 373 | 辽宁省轨道交通车辆液力传动重点实验室               | 中车大连机车研究所有限公司         | 省重点实验室 | 曹晓龙 | 大连市科学技术局       |
| 374 | 辽宁省儿童及妇女恶性肿瘤早期诊断和生物治疗重点实验室       | 大连市妇女儿童医疗中心(集团)       | 省重点实验室 | 王大庆 | 大连市科学技术局       |
| 375 | 辽宁省角膜与眼表疾病研究重点实验室                | 大连市第三人民医院             | 省重点实验室 | 张立军 | 大连市科学技术局       |
| 376 | 辽宁省高分子科学与工程重点实验室                 | 大连理工大学                | 省重点实验室 | 李杨  | 大连理工大学         |
| 377 | 辽宁省乳腺及消化肿瘤分子标志物高通量筛选及靶向药物转化重点实验室 | 大连大学                  | 省重点实验室 | 王喆  | 大连大学           |
| 378 | 辽宁省生物有机化学重点实验室                   | 大连大学                  | 省重点实验室 | 郑学仿 | 大连大学           |
| 379 | 辽宁省糖脂代谢研究重点实验室                   | 大连大学                  | 省重点实验室 | 韩晓菲 | 大连大学           |
| 380 | 辽宁省智能信息处理重点实验室                   | 大连大学                  | 省重点实验室 | 魏小鹏 | 大连大学           |
| 381 | 辽宁省骨关节病细胞工程重点实验室                 | 大连大学                  | 省重点实验室 | 刘保一 | 大连大学           |
| 382 | 辽宁省泌尿肿瘤微环境调控与免疫治疗重点实验室           | 大连大学                  | 省重点实验室 | 孙卫兵 | 大连大学           |
| 383 | 辽宁省土木工程灾害预测与控制重点实验室              | 大连大学                  | 省重点实验室 | 麻凤海 | 大连大学           |
| 384 | 辽宁省放射性粒子及热精准治疗重点实验               | 大连大学                  | 省重点实验室 | 王若雨 | 大连大学           |
| 385 | 辽宁省数字家庭重点实验室                     | 大连东软信息学院              | 省重点实验室 | 温涛  | 大连东软信息学院       |
| 386 | 辽宁省微系统重点实验室                      | 大连东软信息学院              | 省重点实验室 | 宋文斌 | 大连东软信息学院       |
| 387 | 辽宁省企业资源规划重点实验室                   | 大连东软信息学院              | 省重点实验室 | 盛国军 | 大连东软信息学院       |
| 388 | 辽宁省大数据应用研究重点实验室                  | 大连东软信息学院              | 省重点实验室 | 孙伟  | 大连东软信息学院       |
| 389 | 辽宁省发酵工程重点实验室                     | 大连工业大学                | 省重点实验室 | 杨帆  | 大连工业大学         |

|     |                       |        |        |     |        |
|-----|-----------------------|--------|--------|-----|--------|
| 390 | 辽宁省水产品加工质量安全与控制重点实验室  | 大连工业大学 | 省重点实验室 | 侯红漫 | 大连工业大学 |
| 391 | 辽宁省海洋食品科学与技术重点实验室     | 大连工业大学 | 省重点实验室 | 朱蓓薇 | 大连工业大学 |
| 392 | 辽宁省食品生物技术重点实验室        | 大连工业大学 | 省重点实验室 | 夏效东 | 大连工业大学 |
| 393 | 辽宁省海洋食品加工技术装备重点实验室    | 大连工业大学 | 省重点实验室 | 陶学恒 | 大连工业大学 |
| 394 | 辽宁省生物质化学与材料重点实验室      | 大连工业大学 | 省重点实验室 | 孙润仓 | 大连工业大学 |
| 395 | 辽宁省超临界二氧化碳无水染色重点实验室   | 大连工业大学 | 省重点实验室 | 郑来久 | 大连工业大学 |
| 396 | 辽宁省艺术设计与科技融合创新应用重点实验室 | 大连工业大学 | 省重点实验室 | 任文东 | 大连工业大学 |
| 397 | 辽宁省食品营养与健康重点实验室       | 大连工业大学 | 省重点实验室 | 杜明  | 大连工业大学 |
| 398 | 辽宁省船舶机电一体化重点实验室       | 大连海事大学 | 省重点实验室 | 陈海泉 | 大连海事大学 |
| 399 | 辽宁省港口与物流枢纽数字化重点实验室    | 大连海事大学 | 省重点实验室 | 曾庆成 | 大连海事大学 |
| 400 | 辽宁省海洋传感与智能检测技术重点实验室   | 大连海事大学 | 省重点实验室 | 王俊生 | 大连海事大学 |
| 401 | 辽宁省船舶污染监测技术重点实验室      | 大连海事大学 | 省重点实验室 | 刘瑀  | 大连海事大学 |
| 402 | 辽宁省物流航运管理系统工程重点实验室    | 大连海事大学 | 省重点实验室 | 李桃迎 | 大连海事大学 |
| 403 | 辽宁省交通安全通信技术重点实验室      | 大连海事大学 | 省重点实验室 | 毕胜  | 大连海事大学 |
| 404 | 辽宁省航海安全保障重点实验室        | 大连海事大学 | 省重点实验室 | 史国友 | 大连海事大学 |
| 405 | 辽宁省综合交通运输大数据重点实验室     | 大连海事大学 | 省重点实验室 | 贾鹏  | 大连海事大学 |
| 406 | 辽宁省救助与打捞工程重点实验室       | 大连海事大学 | 省重点实验室 | 弓永军 | 大连海事大学 |
| 407 | 辽宁省近海桥隧工程重点实验室        | 大连海事大学 | 省重点实验室 | 孙宗光 | 大连海事大学 |
| 408 | 辽宁省环境系统生物重点实验室        | 大连海事大学 | 省重点实验室 | 孙野青 | 大连海事大学 |
| 409 | 辽宁省高气压强电场电离放电重点实验室    | 大连海事大学 | 省重点实验室 | 白敏冬 | 大连海事大学 |
| 410 | 辽宁省海上应急技术重点实验室        | 大连海事大学 | 省重点实验室 | 李伟  | 大连海事大学 |
| 411 | 辽宁省极地安全保障技术与装备重点实验室   | 大连海事大学 | 省重点实验室 | 刘志杰 | 大连海事大学 |
| 412 | 辽宁省智能船舶技术与系统重点实验室     | 大连海事大学 | 省重点实验室 | 范云生 | 大连海事大学 |

|     |                              |        |        |     |        |
|-----|------------------------------|--------|--------|-----|--------|
| 413 | 辽宁省海水养殖学重点实验室                | 大连海洋大学 | 省重点实验室 | 常亚青 | 大连海洋大学 |
| 414 | 辽宁省水产品加工及综合利用重点实验室           | 大连海洋大学 | 省重点实验室 | 汪秋宽 | 大连海洋大学 |
| 415 | 辽宁省海洋生物资源恢复与生境修复重点实验室        | 大连海洋大学 | 省重点实验室 | 杨大佐 | 大连海洋大学 |
| 416 | 辽宁省水生生物学重点实验室                | 大连海洋大学 | 省重点实验室 | 赵文  | 大连海洋大学 |
| 417 | 辽宁省海洋动物免疫学与疫病防控重点实验室         | 大连海洋大学 | 省重点实验室 | 宋林生 | 大连海洋大学 |
| 418 | 辽宁省北方鱼类应用生物学与增养殖重点实验室        | 大连海洋大学 | 省重点实验室 | 王伟  | 大连海洋大学 |
| 419 | 辽宁省设施渔业重点实验室                 | 大连海洋大学 | 省重点实验室 | 刘鹰  | 大连海洋大学 |
| 420 | 辽宁省河鲀良种繁育及健康养殖重点实验室          | 大连海洋大学 | 省重点实验室 | 王秀利 | 大连海洋大学 |
| 421 | 辽宁省海洋生物物理重点实验室               | 大连海洋大学 | 省重点实验室 | 汪静  | 大连海洋大学 |
| 422 | 辽宁省海洋信息技术重点实验室               | 大连海洋大学 | 省重点实验室 | 郭显久 | 大连海洋大学 |
| 423 | 辽宁省北方水产种质资源与遗传育种重点实验室        | 大连海洋大学 | 省重点实验室 | 丁君  | 大连海洋大学 |
| 424 | 辽宁省海洋实时预警重点实验室               | 大连海洋大学 | 省重点实验室 | 宋军  | 大连海洋大学 |
| 425 | 辽宁省机电传动与优化设计重点实验室            | 大连交通大学 | 省重点实验室 | 关天民 | 大连交通大学 |
| 426 | 辽宁省轨道交通装备焊接与可靠性重点实验室         | 大连交通大学 | 省重点实验室 | 杨鑫华 | 大连交通大学 |
| 427 | 辽宁省轻质金属材料近净成形重点实验室           | 大连交通大学 | 省重点实验室 | 管仁国 | 大连交通大学 |
| 428 | 辽宁省轨道交通装备用关键材料重点实验室          | 大连交通大学 | 省重点实验室 | 陆兴  | 大连交通大学 |
| 429 | 辽宁省轨道交通装备智能化技术重点实验室          | 大连交通大学 | 省重点实验室 | 沙智华 | 大连交通大学 |
| 430 | 辽宁省复杂零件精密制造重点实验室             | 大连交通大学 | 省重点实验室 | 张生芳 | 大连交通大学 |
| 431 | 辽宁省金属空气新能源电池重点实验室            | 大连交通大学 | 省重点实验室 | 赵红  | 大连交通大学 |
| 432 | 辽宁省轨道交通装备数字化设计与制造重点实验室       | 大连交通大学 | 省重点实验室 | 何卫东 | 大连交通大学 |
| 433 | 辽宁省新型电子材料研究与应用重点实验室          | 大连交通大学 | 省重点实验室 | 张志华 | 大连交通大学 |
| 434 | 辽宁省新能源汽车轻量化铸件数字化设计及智能制造重点实验室 | 大连科技学院 | 省重点实验室 | 吕海霆 | 大连科技学院 |
| 435 | 辽宁省先进复合材料高性能制造重点实验室          | 大连理工大学 | 省重点实验室 | 王福吉 | 大连理工大学 |

|     |                       |        |        |     |        |
|-----|-----------------------|--------|--------|-----|--------|
| 436 | 辽宁省凝固控制与数字化制备技术重点实验室  | 大连理工大学 | 省重点实验室 | 王同敏 | 大连理工大学 |
| 437 | 辽宁省能源材料化工重点实验室        | 大连理工大学 | 省重点实验室 | 邱介山 | 大连理工大学 |
| 438 | 辽宁省能源材料及器件重点实验室       | 大连理工大学 | 省重点实验室 | 黄昊  | 大连理工大学 |
| 439 | 辽宁省载能束冶金与先进材料制备重点实验室  | 大连理工大学 | 省重点实验室 | 谭毅  | 大连理工大学 |
| 440 | 辽宁省数字化设计与智能装备技术重点实验室  | 大连理工大学 | 省重点实验室 | 孙伟  | 大连理工大学 |
| 441 | 辽宁省先进焊接技术重点实验室        | 大连理工大学 | 省重点实验室 | 刘黎明 | 大连理工大学 |
| 442 | 辽宁省复杂能源转换和高效利用重点实验室   | 大连理工大学 | 省重点实验室 | 张博  | 大连理工大学 |
| 443 | 辽宁省内燃机技术重点实验室         | 大连理工大学 | 省重点实验室 | 隆武强 | 大连理工大学 |
| 444 | 辽宁省空天飞行器前沿技术重点实验室     | 大连理工大学 | 省重点实验室 | 钱卫  | 大连理工大学 |
| 445 | 辽宁省感知与理解人工智能重点实验室     | 大连理工大学 | 省重点实验室 | 卢湖川 | 大连理工大学 |
| 446 | 辽宁省制造管理信息化重点实验室       | 大连理工大学 | 省重点实验室 | 孙玉涛 | 大连理工大学 |
| 447 | 辽宁省集成电路与生物医学电子系统重点实验室 | 大连理工大学 | 省重点实验室 | 刘波  | 大连理工大学 |
| 448 | 辽宁省先进光电子技术重点实验室       | 大连理工大学 | 省重点实验室 | 赵明山 | 大连理工大学 |
| 449 | 辽宁省泛在网络与服务软件重点实验室     | 大连理工大学 | 省重点实验室 | 罗钟铉 | 大连理工大学 |
| 450 | 辽宁省数字媒体处理与传输重点实验室     | 大连理工大学 | 省重点实验室 | 殷福亮 | 大连理工大学 |
| 451 | 辽宁省生物基化学品重点实验室        | 大连理工大学 | 省重点实验室 | 曲景平 | 大连理工大学 |
| 452 | 辽宁省蛋白质修饰与疾病发生重点实验室    | 大连理工大学 | 省重点实验室 | 伍会健 | 大连理工大学 |
| 453 | 辽宁省分子识别与成像重点实验室       | 大连理工大学 | 省重点实验室 | 贾凌云 | 大连理工大学 |
| 454 | 辽宁省低碳资源高值化利用重点实验室     | 大连理工大学 | 省重点实验室 | 陆安慧 | 大连理工大学 |
| 455 | 辽宁省化工资源清洁利用重点实验室      | 大连理工大学 | 省重点实验室 | 马学虎 | 大连理工大学 |
| 456 | 辽宁省水资源调控与防洪减灾重点实验室    | 大连理工大学 | 省重点实验室 | 张弛  | 大连理工大学 |
| 457 | 辽宁省工程防灾减灾重点实验室        | 大连理工大学 | 省重点实验室 | 冯新  | 大连理工大学 |
| 458 | 辽宁省天然气水合物重点实验室        | 大连理工大学 | 省重点实验室 | 赵佳飞 | 大连理工大学 |

|     |                        |        |        |     |        |
|-----|------------------------|--------|--------|-----|--------|
| 459 | 辽宁应用数学中心               | 大连理工大学 | 省重点实验室 | 卢玉峰 | 大连理工大学 |
| 460 | 辽宁省微纳米技术及系统重点实验室       | 大连理工大学 | 省重点实验室 | 刘军山 | 大连理工大学 |
| 461 | 辽宁省工业装备数字孪生重点实验室       | 大连理工大学 | 省重点实验室 | 姜孝谟 | 大连理工大学 |
| 462 | 辽宁省工业设备先进控制系统重点实验室     | 大连理工大学 | 省重点实验室 | 夏浩  | 大连理工大学 |
| 463 | 辽宁省新能源汽车动力控制及整车技术重点实验室 | 大连理工大学 | 省重点实验室 | 周雅夫 | 大连理工大学 |
| 464 | 辽宁省计算数学与数据智能重点实验室      | 大连理工大学 | 省重点实验室 | 苏志勋 | 大连理工大学 |
| 465 | 辽宁省海水淡化重点实验室           | 大连理工大学 | 省重点实验室 | 沈胜强 | 大连理工大学 |
| 466 | 辽宁省土木基础设施安全监测与控制重点实验室  | 大连理工大学 | 省重点实验室 | 李冬生 | 大连理工大学 |
| 467 | 辽宁省化工安全与应急技术重点实验室      | 大连理工大学 | 省重点实验室 | 高伟  | 大连理工大学 |
| 468 | 辽宁省先进薄膜与集成电路刻蚀技术重点实验室  | 大连理工大学 | 省重点实验室 | 赵纪军 | 大连理工大学 |
| 469 | 辽宁省城市绿色健康设计与技术重点实验室    | 大连理工大学 | 省重点实验室 | 唐建  | 大连理工大学 |
| 470 | 辽宁省光敏材料与器件重点实验室        | 大连民族大学 | 省重点实验室 | 董斌  | 大连民族大学 |
| 471 | 辽宁省民族药功效成分开发与应用重点实验室   | 大连民族大学 | 省重点实验室 | 弓晓杰 | 大连民族大学 |
| 472 | 辽宁省生物催化与仿生化学重点实验室      | 大连民族大学 | 省重点实验室 | 权春善 | 大连民族大学 |
| 473 | 辽宁省等离子体技术重点实验室         | 大连民族大学 | 省重点实验室 | 牛金海 | 大连民族大学 |
| 474 | 辽宁省稀土微纳光电材料重点实验室       | 大连民族大学 | 省重点实验室 | 罗昔贤 | 大连民族大学 |
| 475 | 辽宁省基因工程模式动物重点实验室       | 大连医科大学 | 省重点实验室 | 吴英杰 | 大连医科大学 |
| 476 | 辽宁省无特定病原体（SPF）动物重点实验室  | 大连医科大学 | 省重点实验室 | 王靖宇 | 大连医科大学 |
| 477 | 辽宁省肿瘤干细胞研究重点实验室        | 大连医科大学 | 省重点实验室 | 孙明忠 | 大连医科大学 |
| 478 | 辽宁省中西医结合疑难危重病基础研究重点实验室 | 大连医科大学 | 省重点实验室 | 马骁驰 | 大连医科大学 |
| 479 | 辽宁省脑疾病神经保护与损伤修复重点实验室   | 大连医科大学 | 省重点实验室 | 李韶  | 大连医科大学 |
| 480 | 辽宁省心律失常机制研究重点实验室       | 大连医科大学 | 省重点实验室 | 高连君 | 大连医科大学 |
| 481 | 辽宁省神经系统重大疾病发病机制研究重点实验室 | 大连医科大学 | 省重点实验室 | 乐卫东 | 大连医科大学 |

|     |                         |        |        |     |        |
|-----|-------------------------|--------|--------|-----|--------|
| 482 | 辽宁省核酸生物学重点实验室           | 大连医科大学 | 省重点实验室 | 金必莲 | 大连医科大学 |
| 483 | 辽宁省肿瘤生物学重点实验室           | 大连医科大学 | 省重点实验室 | 刘强  | 大连医科大学 |
| 484 | 辽宁省蛋白质组学重点实验室           | 大连医科大学 | 省重点实验室 | 汪洋  | 大连医科大学 |
| 485 | 辽宁省医学细胞分子生物学重点实验室       | 大连医科大学 | 省重点实验室 | 黄琳  | 大连医科大学 |
| 486 | 辽宁省肿瘤转移干预研究重点实验室        | 大连医科大学 | 省重点实验室 | 孙雷  | 大连医科大学 |
| 487 | 辽宁省中药药效物质基础与应用研究重点实验室   | 大连医科大学 | 省重点实验室 | 舒晓宏 | 大连医科大学 |
| 488 | 辽宁省药代动力学与药物转运重点实验室      | 大连医科大学 | 省重点实验室 | 孙慧君 | 大连医科大学 |
| 489 | 辽宁省糖生物学与糖生物工程重点实验室      | 大连医科大学 | 省重点实验室 | 燕秋  | 大连医科大学 |
| 490 | 辽宁省机体微生态与疾病控制重点实验室      | 大连医科大学 | 省重点实验室 | 唐立  | 大连医科大学 |
| 491 | 辽宁省癌症遗传和表观遗传重点实验室       | 大连医科大学 | 省重点实验室 | 刘佳  | 大连医科大学 |
| 492 | 辽宁省乳腺肿瘤临床转化研究重点实验室      | 大连医科大学 | 省重点实验室 | 赵作伟 | 大连医科大学 |
| 493 | 辽宁省造血干细胞移植临床转化医学研究重点实验室 | 大连医科大学 | 省重点实验室 | 闫金松 | 大连医科大学 |
| 494 | 辽宁省骨相关疾病修复重塑分子机制重点实验室   | 大连医科大学 | 省重点实验室 | 张卫国 | 大连医科大学 |
| 495 | 辽宁省肝胆胰肿瘤分子靶向药物重点实验室     | 大连医科大学 | 省重点实验室 | 谭广  | 大连医科大学 |
| 496 | 辽宁省重型急腹症中西医结合治疗重点实验室    | 大连医科大学 | 省重点实验室 | 尚东  | 大连医科大学 |
| 497 | 辽宁省数字泌尿外科精准诊疗重点实验室      | 大连医科大学 | 省重点实验室 | 刘志宇 | 大连医科大学 |
| 498 | 辽宁省大数据管理与优化决策重点实验室      | 东北财经大学 | 省重点实验室 | 唐加福 | 东北财经大学 |
| 499 | 辽宁省公安大数据智能应用重点实验室       | 辽宁警察学院 | 省重点实验室 | 李锦  | 辽宁警察学院 |
| 500 | 辽宁省生物技术与分子药物研发重点实验室     | 辽宁师范大学 | 省重点实验室 | 尚德静 | 辽宁师范大学 |
| 501 | 辽宁省脑与认知神经科学重点实验室        | 辽宁师范大学 | 省重点实验室 | 罗文波 | 辽宁师范大学 |
| 502 | 辽宁省植物生物技术重点实验室          | 辽宁师范大学 | 省重点实验室 | 宫正  | 辽宁师范大学 |
| 503 | 辽宁省教育大数据与智能计算重点实验室      | 辽宁师范大学 | 省重点实验室 | 任永功 | 辽宁师范大学 |
| 504 | 辽宁省无机功能材料重点实验室          | 辽宁师范大学 | 省重点实验室 | 孙振刚 | 辽宁师范大学 |

|     |                           |                |        |     |                |
|-----|---------------------------|----------------|--------|-----|----------------|
| 505 | 辽宁省新型半导体材料与微纳器件应用技术重点实验室  | 辽宁师范大学         | 省重点实验室 | 李梦轲 | 辽宁师范大学         |
| 506 | 辽宁省心理学重点实验室               | 辽宁师范大学         | 省重点实验室 | 蒋重清 | 辽宁师范大学         |
| 507 | 辽宁省自然地理与空间信息科学重点实验室       | 辽宁师范大学         | 省重点实验室 | 张威  | 辽宁师范大学         |
| 508 | 辽宁省运动人体科学重点实验室            | 辽宁师范大学         | 省重点实验室 | 苏艳红 | 辽宁师范大学         |
| 509 | 辽宁省海洋水产动物物种改良与优良苗种繁育重点实验室 | 辽宁省海洋水产科学研究院   | 省重点实验室 | 周遵春 | 辽宁省农业科学院       |
| 510 | 辽宁省海洋生物资源与生态学重点实验室        | 辽宁省海洋水产科学研究院   | 省重点实验室 | 董婧  | 辽宁省农业科学院       |
| 511 | 辽宁省海洋水产分子生物学重点实验室         | 辽宁省海洋水产科学研究院   | 省重点实验室 | 刘卫东 | 辽宁省农业科学院       |
| 512 | 辽宁省化工催化与选择氧化重点实验室         | 中国科学院大连化学物理研究所 | 省重点实验室 | 徐杰  | 中国科学院大连化学物理研究所 |
| 513 | 辽宁省储能电池技术重点实验室            | 中国科学院大连化学物理研究所 | 省重点实验室 | 李先锋 | 中国科学院大连化学物理研究所 |
| 514 | 辽宁省绿色推进技术重点实验室            | 中国科学院大连化学物理研究所 | 省重点实验室 | 王晓东 | 中国科学院大连化学物理研究所 |
| 515 | 辽宁省微流控芯片重点实验室             | 中国科学院大连化学物理研究所 | 省重点实验室 | 秦建华 | 中国科学院大连化学物理研究所 |
| 516 | 辽宁省能源材料热化学重点实验室           | 中国科学院大连化学物理研究所 | 省重点实验室 | 史全  | 中国科学院大连化学物理研究所 |
| 517 | 辽宁省醇类燃料电池及复合电能源重点实验室      | 中国科学院大连化学物理研究所 | 省重点实验室 | 孙海  | 中国科学院大连化学物理研究所 |
| 518 | 辽宁省清洁油品重点实验室              | 中国科学院大连化学物理研究所 | 省重点实验室 | 徐龙伢 | 中国科学院大连化学物理研究所 |
| 519 | 辽宁省低碳能源科学与技术重点实验室         | 中国科学院大连化学物理研究所 | 省重点实验室 | 潘秀莲 | 中国科学院大连化学物理研究所 |
| 520 | 辽宁省深海组分探测技术重点实验室          | 中国科学院大连化学物理研究所 | 省重点实验室 | 耿旭辉 | 中国科学院大连化学物理研究所 |
| 521 | 辽宁省生物质能源转化与材料重点实验室        | 中国科学院大连化学物理研究所 | 省重点实验室 | 王峰  | 中国科学院大连化学物理研究所 |
| 522 | 辽宁省天然药物重点实验室              | 中国科学院大连化学物理研究所 | 省重点实验室 | 梁鑫淼 | 中国科学院大连化学物理研究所 |
| 523 | 辽宁省碳水化合物研究重点实验室           | 中国科学院大连化学物理研究所 | 省重点实验室 | 尹恒  | 中国科学院大连化学物理研究所 |
| 524 | 辽宁省代谢组学重点实验室              | 中国科学院大连化学物理研究所 | 省重点实验室 | 许国旺 | 中国科学院大连化学物理研究所 |
| 525 | 辽宁省快速检测技术与痕量分析重点实验室       | 中国科学院大连化学物理研究所 | 省重点实验室 | 陈吉平 | 中国科学院大连化学物理研究所 |
| 526 | 辽宁省特种高分子材料重点实验室           | 中国科学院大连化学物理研究所 | 省重点实验室 | 周光远 | 中国科学院大连化学物理研究所 |
| 527 | 辽宁省质谱技术与仪器重点实验室           | 中国科学院大连化学物理研究所 | 省重点实验室 | 李海洋 | 中国科学院大连化学物理研究所 |

|     |                         |                       |        |     |          |
|-----|-------------------------|-----------------------|--------|-----|----------|
| 528 | 辽宁省天然产物活性分子开发及利用重点实验室   | 鞍山师范学院                | 省重点实验室 | 刁全平 | 鞍山师范学院   |
| 529 | 辽宁省智能建造物联网应用技术重点实验室     | 辽宁科技大学                | 省重点实验室 | 张文宇 | 辽宁科技大学   |
| 530 | 辽宁省能源材料与电化学重点实验室        | 辽宁科技大学                | 省重点实验室 | 安百钢 | 辽宁科技大学   |
| 531 | 辽宁省冶金生产智能识别与过程控制重点实验室   | 辽宁科技大学                | 省重点实验室 | 李平  | 辽宁科技大学   |
| 532 | 辽宁省粉体制备及应用重点实验室         | 辽宁科技大学                | 省重点实验室 | 周艳文 | 辽宁科技大学   |
| 533 | 辽宁省冶金设备及过程控制重点实验室       | 辽宁科技大学                | 省重点实验室 | 宋华  | 辽宁科技大学   |
| 534 | 辽宁省复杂工件表面特种加工重点实验室      | 辽宁科技大学                | 省重点实验室 | 韩冰  | 辽宁科技大学   |
| 535 | 辽宁省先进煤焦化技术重点实验室         | 辽宁科技大学                | 省重点实验室 | 余江龙 | 辽宁科技大学   |
| 536 | 辽宁省先进金融装备技术重点实验室        | 辽宁科技大学                | 省重点实验室 | 杨永辉 | 辽宁科技大学   |
| 537 | 辽宁省绿色低碳与智能冶金重点实验室       | 辽宁科技大学                | 省重点实验室 | 何志军 | 辽宁科技大学   |
| 538 | 辽宁省精细石油化工重点实验室          | 中国石油化工股份有限公司抚顺石油化工研究院 | 省重点实验室 | 乔凯  | 抚顺市科学技术局 |
| 539 | 辽宁省宇航级火工品重点实验室          | 辽宁北方华丰特种化工有限公司        | 省重点实验室 | 黄金红 | 抚顺市科学技术局 |
| 540 | 辽宁省清洁能源催化材料重点实验室        | 辽宁石油化工大学              | 省重点实验室 | 安会勇 | 辽宁石油化工大学 |
| 541 | 辽宁省油气储运技术重点实验室          | 辽宁石油化工大学              | 省重点实验室 | 吴明  | 辽宁石油化工大学 |
| 542 | 辽宁省石油化工催化科学与技术重点实验室     | 辽宁石油化工大学              | 省重点实验室 | 宋丽娟 | 辽宁石油化工大学 |
| 543 | 辽宁省化工安全智能测控和预警技术重点实验室   | 辽宁石油化工大学              | 省重点实验室 | 柳强  | 辽宁石油化工大学 |
| 544 | 辽宁省石油化工环保技术重点实验室        | 辽宁石油化工大学              | 省重点实验室 | 马会强 | 辽宁石油化工大学 |
| 545 | 辽宁省石油化工特种建筑材料重点实验室      | 辽宁石油化工大学              | 省重点实验室 | 钱建华 | 辽宁石油化工大学 |
| 546 | 辽宁省石油化工承压设备安全科学与工程重点实验室 | 辽宁石油化工大学              | 省重点实验室 | 王文广 | 辽宁石油化工大学 |
| 547 | 辽宁省非常规油气综合利用重点实验室       | 辽宁石油化工大学              | 省重点实验室 | 曹祖斌 | 辽宁石油化工大学 |
| 548 | 辽宁省石油化工过程先进控制和优化技术重点实验室 | 辽宁石油化工大学              | 省重点实验室 | 曹江涛 | 辽宁石油化工大学 |
| 549 | 辽宁省新型微纳米功能材料研究重点实验室     | 辽宁石油化工大学              | 省重点实验室 | 张起  | 辽宁石油化工大学 |
| 550 | 辽宁省油气工程人工智能重点实验室        | 辽宁石油化工大学              | 省重点实验室 | 李存磊 | 辽宁石油化工大学 |

|     |                          |                |        |     |          |
|-----|--------------------------|----------------|--------|-----|----------|
| 551 | 辽宁省实验动物模型资源重点实验室         | 辽宁长生生物技术股份有限公司 | 省重点实验室 | 李建民 | 本溪市科学技术局 |
| 552 | 辽宁省低品位非伴生铁矿优化应用重点实验室     | 辽宁科技学院         | 省重点实验室 | 陈韧  | 辽宁科技学院   |
| 553 | 辽宁省玉米育种重点实验室             | 丹东农业科学院        | 省重点实验室 | 丰光  | 丹东市科学技术局 |
| 554 | 辽宁省肿瘤生物工程重点实验室           | 丹东市第一医院        | 省重点实验室 | 金京哲 | 丹东市科学技术局 |
| 555 | 辽宁省功能纺织材料重点实验室           | 辽东学院           | 省重点实验室 | 路艳华 | 辽东学院     |
| 556 | 辽宁省蓝莓新品种育种与采后处理重点实验室     | 辽东学院           | 省重点实验室 | 黄国辉 | 辽东学院     |
| 557 | 辽宁省水环境放射性预警监测技术重点实验室     | 辽东学院           | 省重点实验室 | 鞠晓东 | 辽东学院     |
| 558 | 辽宁省野蚕研究重点实验室             | 辽宁省蚕业科学研究所     | 省重点实验室 | 李喜升 | 辽宁省农业科学院 |
| 559 | 辽宁省有机废弃物资源化利用重点实验室       | 辽宁华电环保科技有限公司   | 省重点实验室 | 杨肖娥 | 锦州市科学技术局 |
| 560 | 辽宁省食品安全重点实验室             | 渤海大学           | 省重点实验室 | 励建荣 | 渤海大学     |
| 561 | 辽宁省光电功能材料检测与技术重点实验室      | 渤海大学           | 省重点实验室 | 王桂强 | 渤海大学     |
| 562 | 辽宁省二氧化钛粉体表面功能化重点实验室      | 渤海大学           | 省重点实验室 | 刘琳  | 渤海大学     |
| 563 | 辽宁省微电子工艺控制重点实验室          | 渤海大学           | 省重点实验室 | 吴元庆 | 渤海大学     |
| 564 | 辽宁省农产品加工减排增效与资源综合利用重点实验室 | 渤海大学           | 省重点实验室 | 刘贺  | 渤海大学     |
| 565 | 辽宁省化工清洁生产重点实验室           | 渤海大学           | 省重点实验室 | 鄂涛  | 渤海大学     |
| 566 | 辽宁省医学组织工程重点实验室           | 锦州医科大学         | 省重点实验室 | 吕刚  | 锦州医科大学   |
| 567 | 辽宁省年龄相关性黄斑变性防治重点实验室      | 锦州医科大学         | 省重点实验室 | 刘华  | 锦州医科大学   |
| 568 | 辽宁省畜产品质量与安全重点实验室         | 锦州医科大学         | 省重点实验室 | 马鸣潇 | 锦州医科大学   |
| 569 | 辽宁省海洋生物活性物质重点实验室         | 锦州医科大学         | 省重点实验室 | 郭斌  | 锦州医科大学   |
| 570 | 辽宁省心脑血管药物重点实验室           | 锦州医科大学         | 省重点实验室 | 王洪新 | 锦州医科大学   |
| 571 | 辽宁省肿瘤临床代谢组学重点实验室         | 锦州医科大学         | 省重点实验室 | 孙宏治 | 锦州医科大学   |
| 572 | 辽宁省神经退行性疾病重点实验室          | 锦州医科大学         | 省重点实验室 | 毕竟  | 锦州医科大学   |
| 573 | 辽宁省卵泡发育与生殖健康重点实验室        | 锦州医科大学         | 省重点实验室 | 艾浩  | 锦州医科大学   |

|     |                       |                |         |     |            |
|-----|-----------------------|----------------|---------|-----|------------|
| 574 | 辽宁省人类表型组学研究重点实验室      | 锦州医科大学         | 省重点实验室  | 温有锋 | 锦州医科大学     |
| 575 | 辽宁省糖尿病感知功能障碍重点实验室     | 锦州医科大学         | 省重点实验室  | 刘学政 | 锦州医科大学     |
| 576 | 辽宁省喉癌及喉重建重点实验室        | 锦州医科大学         | 省重点实验室  | 王雪峰 | 锦州医科大学     |
| 577 | 辽宁省工业互联网网络与数据安全重点实验室  | 辽宁工业大学         | 省重点实验室  | 张兴  | 辽宁工业大学     |
| 578 | 辽宁省汽车新材料重点实验室         | 辽宁工业大学         | 省重点实验室  | 李青春 | 辽宁工业大学     |
| 579 | 辽宁省光伏材料重点实验室          | 辽宁工业大学         | 省重点实验室  | 伍复发 | 辽宁工业大学     |
| 580 | 辽宁省能源化学与纳米催化重点实验室     | 辽宁工业大学         | 省重点实验室  | 张启俭 | 辽宁工业大学     |
| 581 | 辽宁省汽车零部件数字化设计与制造重点实验室 | 辽宁工业大学         | 省重点实验室  | 黄海龙 | 辽宁工业大学     |
| 582 | 辽宁省新能源汽车智能控制技术重点实验室   | 辽宁工业大学         | 省重点实验室  | 白锐  | 辽宁工业大学     |
| 583 | 辽宁省医学模拟技术及快速制造重点实验室   | 营口巨成教学科技开发有限公司 | 省重点实验室  | 李长吉 | 营口市科学技术局   |
| 584 | 辽宁省化学助剂合成与分离省市共建重点实验室 | 营口理工学院         | 省市共建实验室 | 夏立新 | 营口市科学技术局   |
| 585 | 辽宁省储能与能源利用技术重点实验室     | 营口理工学院         | 省重点实验室  | 张大雷 | 营口市科学技术局   |
| 586 | 辽宁省蛋鸡健康养殖重点实验室        | 辽宁农业职业技术学院     | 省重点实验室  | 刘衍芬 | 辽宁农业职业技术学院 |
| 587 | 辽宁省北方果树资源与育种重点实验室     | 辽宁省果树科学研究所     | 省重点实验室  | 刘威生 | 辽宁省农业科学院   |
| 588 | 辽宁省小浆果遗传改良与高效栽培重点实验室  | 辽宁省果树科学研究所     | 省重点实验室  | 刘成  | 辽宁省农业科学院   |
| 589 | 辽宁省采矿与矿物开发利用重点实验室     | 辽宁工程技术大学       | 省重点实验室  | 王东  | 辽宁工程技术大学   |
| 590 | 辽宁省煤矸石资源化利用及节能建材重点实验室 | 辽宁工程技术大学       | 省重点实验室  | 刘海卿 | 辽宁工程技术大学   |
| 591 | 辽宁省大型工矿装备重点实验室        | 辽宁工程技术大学       | 省重点实验室  | 王慧  | 辽宁工程技术大学   |
| 592 | 辽宁省地理空间信息技术重点实验室      | 辽宁工程技术大学       | 省重点实验室  | 徐爱功 | 辽宁工程技术大学   |
| 593 | 辽宁省矿山环境与灾害力学重点实验室     | 辽宁工程技术大学       | 省重点实验室  | 梁冰  | 辽宁工程技术大学   |
| 594 | 辽宁省矿物高值化与储能材料重点实验室    | 辽宁工程技术大学       | 省重点实验室  | 杨绍斌 | 辽宁工程技术大学   |
| 595 | 辽宁省无线射频大数据智能应用重点实验室   | 辽宁工程技术大学       | 省重点实验室  | 南敬昌 | 辽宁工程技术大学   |
| 596 | 辽宁省矿物加工与利用重点实验室       | 辽宁工程技术大学       | 省重点实验室  | 马志军 | 辽宁工程技术大学   |

|     |                         |               |        |     |              |
|-----|-------------------------|---------------|--------|-----|--------------|
| 597 | 辽宁省煤矿安全工程重点实验室          | 辽宁工程技术大学      | 省重点实验室 | 刘剑  | 辽宁工程技术大学     |
| 598 | 辽宁省废弃矿区生态修复技术重点实验室      | 辽宁工程技术大学      | 省重点实验室 | 唐巨鹏 | 辽宁工程技术大学     |
| 599 | 辽宁省矿产资源绿色开发重点实验室        | 辽宁工程技术大学      | 省重点实验室 | 张振国 | 辽宁工程技术大学     |
| 600 | 辽宁省风沙地生态修复及改良利用重点实验室    | 辽宁省沙地治理与利用研究所 | 省重点实验室 | 于国庆 | 辽宁省农业科学院     |
| 601 | 辽宁省花生重点实验室              | 辽宁省沙地治理与利用研究所 | 省重点实验室 | 王海新 | 辽宁省农业科学院     |
| 602 | 辽宁省高端铝合金型材加工重点实验室       | 辽宁忠旺集团有限公司    | 省重点实验室 | 李洪林 | 辽阳市科学技术局     |
| 603 | 辽宁省水生动物病害防治重点实验室        | 辽宁省淡水水产科学研究院  | 省重点实验室 | 于翔  | 辽宁省农业科学院     |
| 604 | 辽宁省药用植物种质创新及综合利用重点实验室   | 辽宁省经济作物研究所    | 省重点实验室 | 孙文松 | 辽宁省农业科学院     |
| 605 | 辽宁省大豆育种重点实验室            | 铁岭市农业科学院      | 省重点实验室 | 董友魁 | 铁岭市科学技术局     |
| 606 | 辽宁省食用菌菌种选育重点实验室         | 辽宁省微生物科学研究院   | 省重点实验室 | 陈飞  | 辽宁省农业科学院     |
| 607 | 辽宁省土壤侵蚀与水土保持重点实验室       | 辽宁省旱地农林研究所    | 省重点实验室 | 张东为 | 辽宁省农业科学院     |
| 608 | 辽宁省微生物菌种选育重点实验室         | 辽宁省微生物科学研究院   | 省重点实验室 | 李杨  | 辽宁省农业科学院     |
| 609 | 辽宁省中华绒螯蟹育种重点实验室         | 盘锦光合蟹业有限公司    | 省重点实验室 | 李晓东 | 盘锦市科学技术局     |
| 610 | 辽宁省航空有机透明材料与含硫合成橡胶重点实验室 | 锦西化工研究院有限公司   | 省重点实验室 | 王宝军 | 葫芦岛市科学技术局    |
| 611 | 辽宁省落叶果树矿质营养与肥料高效利用重点实验室 | 中国农业科学院果树研究所  | 省重点实验室 | 程存刚 | 中国农业科学院果树研究所 |
| 612 | 辽宁省果树有害生物防控重点实验室        | 中国农业科学院果树研究所  | 省重点实验室 | 周宗山 | 中国农业科学院果树研究所 |
| 613 | 辽宁省果品贮藏与加工重点实验室         | 中国农业科学院果树研究所  | 省重点实验室 | 王文辉 | 中国农业科学院果树研究所 |

## 2023年省级科技创新平台名录（省专业技术创新中心）

| 序号 | 平台名称                        | 依托单位                | 平台类别      | 负责人 | 初审单位     |
|----|-----------------------------|---------------------|-----------|-----|----------|
| 1  | 辽宁省基因工程专业技术创新中心             | 拜澳泰克（沈阳）生物医学集团有限公司  | 省专业技术创新中心 | 尹秀山 | 沈阳市科学技术局 |
| 2  | 辽宁省可再生能源源荷协同装备研发与控制专业技术创新中心 | 国电和风风电开发有限公司        | 省专业技术创新中心 | 李民  | 沈阳市科学技术局 |
| 3  | 辽宁省光电测控专业技术创新中心             | 辽宁达能电气股份有限公司        | 省专业技术创新中心 | 关慧明 | 沈阳市科学技术局 |
| 4  | 辽宁省饲料专业技术创新中心               | 辽宁禾丰牧业股份有限公司        | 省专业技术创新中心 | 邵彩梅 | 沈阳市科学技术局 |
| 5  | 辽宁省磁医学检测与治疗专业技术创新中心         | 辽宁嘉音医疗科技有限公司        | 省专业技术创新中心 | 白石  | 沈阳市科学技术局 |
| 6  | 辽宁省尾矿库防灾减灾专业技术创新中心          | 辽宁有色勘察研究院有限责任公司     | 省专业技术创新中心 | 陈殿强 | 沈阳市科学技术局 |
| 7  | 辽宁省煤炭采掘机械装备专业技术创新中心         | 三一重型装备有限公司          | 省专业技术创新中心 | 尹力  | 沈阳市科学技术局 |
| 8  | 辽宁省干细胞与再生医学专业技术创新中心         | 沈阳艾米奥生物工程技术研发中心有限公司 | 省专业技术创新中心 | 庞希宁 | 沈阳市科学技术局 |
| 9  | 辽宁省环保型变压器专业技术创新中心           | 沈阳变压器研究院股份有限公司      | 省专业技术创新中心 | 刘杰  | 沈阳市科学技术局 |
| 10 | 辽宁省工业设计专业技术创新中心             | 沈阳创新设计研究院有限公司       | 省专业技术创新中心 | 张剑  | 沈阳市科学技术局 |
| 11 | 辽宁省低碳智能环保装备专业技术创新中心         | 沈阳东源环境科技有限公司        | 省专业技术创新中心 | 朱彤  | 沈阳市科学技术局 |
| 12 | 辽宁省飞机构件设计制造专业技术创新中心         | 沈阳飞机工业（集团）有限公司      | 省专业技术创新中心 | 李克明 | 沈阳市科学技术局 |
| 13 | 辽宁省集成电路装备零部件精密制造专业技术创新中心    | 沈阳富创精密设备股份有限公司      | 省专业技术创新中心 | 郑广文 | 沈阳市科学技术局 |
| 14 | 辽宁省电化学环保装备专业技术创新中心          | 沈阳工大蓝金环保产业技术研究院有限公司 | 省专业技术创新中心 | 梁吉艳 | 沈阳市科学技术局 |
| 15 | 辽宁省压缩机研发专业技术创新中心            | 沈阳鼓风机集团股份有限公司       | 省专业技术创新中心 | 张勇  | 沈阳市科学技术局 |
| 16 | 辽宁省农产品深加工暨食品低温真空加工专业技术创新中心  | 沈阳航天新阳速冻设备制造有限公司    | 省专业技术创新中心 | 尚丹  | 沈阳市科学技术局 |
| 17 | 辽宁省医药质谱专业技术创新中心             | 沈阳和合医学检验所有限公司       | 省专业技术创新中心 | 贾继明 | 沈阳市科学技术局 |
| 18 | 辽宁省危险废物处置专业技术创新中心           | 沈阳环境科学研究院           | 省专业技术创新中心 | 王坚  | 沈阳市科学技术局 |
| 19 | 辽宁省数控机床专业技术创新中心             | 沈阳机床（集团）有限责任公司      | 省专业技术创新中心 | 刘春时 | 沈阳市科学技术局 |
| 20 | 辽宁省轻金属冶炼专业技术创新中心            | 沈阳铝镁设计研究院有限公司       | 省专业技术创新中心 | 姜跃华 | 沈阳市科学技术局 |
| 21 | 辽宁省金属表面处理专业技术创新中心           | 沈阳帕卡瀚精有限总公司         | 省专业技术创新中心 | 周宪民 | 沈阳市科学技术局 |

|    |                         |                    |           |     |          |
|----|-------------------------|--------------------|-----------|-----|----------|
| 22 | 辽宁省抗感染药物专业技术创新中心        | 沈阳三九药业有限公司         | 省专业技术创新中心 | 史清华 | 沈阳市科学技术局 |
| 23 | 辽宁省基因工程制药专业技术创新中心       | 沈阳三生制药有限责任公司       | 省专业技术创新中心 | 娄竞  | 沈阳市科学技术局 |
| 24 | 辽宁省新型环保涂料专业技术创新中心       | 沈阳顺风新材料有限公司        | 省专业技术创新中心 | 王杨松 | 沈阳市科学技术局 |
| 25 | 辽宁省极端环境遥操作机器人专业技术创新中心   | 沈阳通用机器人技术股份有限公司    | 省专业技术创新中心 | 王圆星 | 沈阳市科学技术局 |
| 26 | 辽宁省兽药专业技术创新中心           | 沈阳伟嘉牧业技术有限公司       | 省专业技术创新中心 | 赵宝凯 | 沈阳市科学技术局 |
| 27 | 辽宁省细胞治疗专业技术创新中心         | 沈阳细胞治疗工程技术研发中心有限公司 | 省专业技术创新中心 | 于艳秋 | 沈阳市科学技术局 |
| 28 | 辽宁省航空航天橡胶材料及制品专业技术创新中心  | 沈阳橡胶研究设计院有限公司      | 省专业技术创新中心 | 孙钢强 | 沈阳市科学技术局 |
| 29 | 辽宁省集成电路高端晶圆处理设备专业技术创新中心 | 沈阳芯源微电子设备股份有限公司    | 省专业技术创新中心 | 陈兴隆 | 沈阳市科学技术局 |
| 30 | 辽宁省智能机器人专业技术创新中心        | 沈阳新松机器人自动化股份有限公司   | 省专业技术创新中心 | 曲道奎 | 沈阳市科学技术局 |
| 31 | 辽宁省眼科药物专业技术创新中心         | 沈阳兴齐眼药股份有限公司       | 省专业技术创新中心 | 杨强  | 沈阳市科学技术局 |
| 32 | 辽宁省语言智能专业技术创新中心         | 沈阳雅译网络技术有限公司       | 省专业技术创新中心 | 朱靖波 | 沈阳市科学技术局 |
| 33 | 辽宁省往复压缩机设计制造专业技术创新中心    | 沈阳远大压缩机有限公司        | 省专业技术创新中心 | 任希文 | 沈阳市科学技术局 |
| 34 | 辽宁省稀土永磁材料专业技术创新中心       | 沈阳中北通磁科技股份有限公司     | 省专业技术创新中心 | 邓文字 | 沈阳市科学技术局 |
| 35 | 辽宁省工业互联网专业技术创新中心        | 沈阳中科博微科技股份有限公司     | 省专业技术创新中心 | 王宏  | 沈阳市科学技术局 |
| 36 | 辽宁省制铝设备专业技术创新中心         | 沈冶重型装备（沈阳）有限责任公司   | 省专业技术创新中心 | 李建华 | 沈阳市科学技术局 |
| 37 | 辽宁省医疗科技器械与健康物联网专业技术创新中心 | 沈阳新松医疗科技股份有限公司     | 省专业技术创新中心 | 黄勇  | 沈阳市科学技术局 |
| 38 | 辽宁省超高压输变电设备专业技术创新中心     | 特变电工沈阳变压器集团有限公司    | 省专业技术创新中心 | 钟俊涛 | 沈阳市科学技术局 |
| 39 | 辽宁省电力通讯专业技术创新中心         | 易讯科技股份有限公司         | 省专业技术创新中心 | 白瑞双 | 沈阳市科学技术局 |
| 40 | 辽宁省轨道交通工程机械装备专业技术创新中心   | 中车沈阳机车车辆有限公司       | 省专业技术创新中心 | 孙小飞 | 沈阳市科学技术局 |
| 41 | 辽宁省实景三维空间信息专业技术创新中心     | 辽宁宏图创展测绘勘察有限公司     | 省专业技术创新中心 | 韩国超 | 沈阳市科学技术局 |
| 42 | 辽宁省网络安全验证专业技术创新中心       | 北方实验室（沈阳）股份有限公司    | 省专业技术创新中心 | 李海涛 | 沈阳市科学技术局 |
| 43 | 辽宁省大型矿物粉磨成套装备专业技术创新中心   | 北方重工集团有限公司         | 省专业技术创新中心 | 叶龙  | 沈阳市科学技术局 |
| 44 | 辽宁省聚乙烯管材专业技术创新中心        | 金德管业集团有限公司         | 省专业技术创新中心 | 陈敏  | 沈阳市科学技术局 |

|    |                         |                 |           |     |          |
|----|-------------------------|-----------------|-----------|-----|----------|
| 45 | 辽宁省新型疫苗专业技术创新中心         | 辽宁成大生物股份有限公司    | 省专业技术创新中心 | 周荔葆 | 沈阳市科学技术局 |
| 46 | 辽宁省智慧水务与再生水综合利用专业技术创新中心 | 辽宁省环保集团清源水务有限公司 | 省专业技术创新中心 | 谷成国 | 沈阳市科学技术局 |
| 47 | 辽宁省通信网络设计专业技术创新中心       | 辽宁邮电规划设计院有限公司   | 省专业技术创新中心 | 姜日敏 | 沈阳市科学技术局 |
| 48 | 辽宁省医疗卫生大数据专业技术创新中心      | 荣科科技股份有限公司      | 省专业技术创新中心 | 王功学 | 沈阳市科学技术局 |
| 49 | 辽宁省自动化控制专业技术创新中心        | 沈阳安新自动化控制有限公司   | 省专业技术创新中心 | 何新  | 沈阳市科学技术局 |
| 50 | 辽宁省中小企业信息化专业技术创新中心      | 沈阳昂立信息技术有限公司    | 省专业技术创新中心 | 赵久宏 | 沈阳市科学技术局 |
| 51 | 辽宁省激光制造与再制造专业技术创新中心     | 沈阳大陆激光技术有限公司    | 省专业技术创新中心 | 陈江  | 沈阳市科学技术局 |
| 52 | 辽宁省防锈包装材料专业技术创新中心       | 沈阳防锈包装材料有限责任公司  | 省专业技术创新中心 | 唐艳秋 | 沈阳市科学技术局 |
| 53 | 辽宁省铁路智能化专业技术创新中心        | 沈阳风驰软件股份有限公司    | 省专业技术创新中心 | 王谦  | 沈阳市科学技术局 |
| 54 | 辽宁省液体姿控火箭发动机专业技术创新中心    | 沈阳航天新光集团有限公司    | 省专业技术创新中心 | 龚涛  | 沈阳市科学技术局 |
| 55 | 辽宁省眼科生物医学工程专业技术创新中心     | 沈阳何氏眼产业集团有限公司   | 省专业技术创新中心 | 何向东 | 沈阳市科学技术局 |
| 56 | 辽宁省机器人智能装备专业技术创新中心      | 沈阳慧远自动化设备有限公司   | 省专业技术创新中心 | 刘伟军 | 沈阳市科学技术局 |
| 57 | 辽宁省新能源大数据专业技术创新中心       | 沈阳嘉越电力科技有限公司    | 省专业技术创新中心 | 刘宝良 | 沈阳市科学技术局 |
| 58 | 辽宁省侦讯研判类脑智能专业技术创新中心     | 沈阳康泰电子科技股份有限公司  | 省专业技术创新中心 | 蒲岩  | 沈阳市科学技术局 |
| 59 | 辽宁省城市时空信息专业技术创新中心       | 沈阳市勘察测绘研究院有限公司  | 省专业技术创新中心 | 敦力民 | 沈阳市科学技术局 |
| 60 | 辽宁省中医人工智能装备专业技术创新中心     | 沈阳天仁合一科技有限公司    | 省专业技术创新中心 | 任路  | 沈阳市科学技术局 |
| 61 | 辽宁省装备故障预测与健康管理专业技术创新中心  | 沈阳天眼智云信息科技有限公司  | 省专业技术创新中心 | 蒋辉  | 沈阳市科学技术局 |
| 62 | 辽宁省主动磁悬浮飞轮储能专业技术创新中心    | 沈阳微控新能源技术有限公司   | 省专业技术创新中心 | 张庆源 | 沈阳市科学技术局 |
| 63 | 辽宁省有色金属合金材料专业技术创新中心     | 沈阳有色金属研究所有限公司   | 省专业技术创新中心 | 孙海忠 | 沈阳市科学技术局 |
| 64 | 辽宁省干燥成套设备专业技术创新中心       | 沈阳远大科技实业有限公司    | 省专业技术创新中心 | 卢英林 | 沈阳市科学技术局 |
| 65 | 辽宁省全断面掘进机专业技术创新中心       | 沈阳重型机械集团有限责任公司  | 省专业技术创新中心 | 何恩光 | 沈阳市科学技术局 |
| 66 | 辽宁省半导体薄膜技术装备专业技术创新中心    | 拓荆科技股份有限公司      | 省专业技术创新中心 | 姜谦  | 沈阳市科学技术局 |
| 67 | 辽宁省市政综合管网安全专业技术创新中心     | 中交煤气热力研究设计院有限公司 | 省专业技术创新中心 | 周新文 | 沈阳市科学技术局 |

|    |                         |                    |           |     |          |
|----|-------------------------|--------------------|-----------|-----|----------|
| 68 | 辽宁省轨道交通工程智能建造专业技术创新中心   | 中铁九局集团有限公司         | 省专业技术创新中心 | 刘海东 | 沈阳市科学技术局 |
| 69 | 辽宁省化学品专业技术创新中心          | 沈阳科创化学品有限公司        | 省专业技术创新中心 | 朱建荣 | 沈阳市科学技术局 |
| 70 | 辽宁省专网通信调度专业技术创新中心       | 帝信科技股份有限公司         | 省专业技术创新中心 | 刘文祥 | 沈阳市科学技术局 |
| 71 | 辽宁省高端医学影像设备技术创新中心       | 东软医疗系统股份有限公司       | 省专业技术创新中心 | 江根苗 | 沈阳市科学技术局 |
| 72 | 辽宁省清洁能源并网运行与消纳专业技术创新中心  | 国网辽宁省电力有限公司电力科学研究院 | 省专业技术创新中心 | 葛维春 | 沈阳市科学技术局 |
| 73 | 辽宁省道路智能检测专业技术创新中心       | 辽宁奥路通科技有限公司        | 省专业技术创新中心 | 周涌波 | 沈阳市科学技术局 |
| 74 | 辽宁省铝模板加工装备专业技术创新中心      | 辽宁省机械研究院有限公司       | 省专业技术创新中心 | 吴旭  | 沈阳市科学技术局 |
| 75 | 辽宁省太阳能光伏系统设计制造专业技术创新中心  | 辽宁太阳能研究应用有限公司      | 省专业技术创新中心 | 鞠振河 | 沈阳市科学技术局 |
| 76 | 辽宁省油动无人机专业技术创新中心        | 辽宁壮龙无人机科技有限公司      | 省专业技术创新中心 | 蔡茂林 | 沈阳市科学技术局 |
| 77 | 辽宁省畜禽预混饲料专业技术创新中心       | 沈阳波音饲料有限公司         | 省专业技术创新中心 | 王昕陟 | 沈阳市科学技术局 |
| 78 | 辽宁省特种材料压力容器专业技术创新中心     | 沈阳东方钛业有限公司         | 省专业技术创新中心 | 梁显军 | 沈阳市科学技术局 |
| 79 | 辽宁省水体生态修复专业技术创新中心       | 沈阳风景园林股份有限公司       | 省专业技术创新中心 | 朱国金 | 沈阳市科学技术局 |
| 80 | 辽宁省汽油发动机专业技术创新中心        | 沈阳航天三菱汽车发动机制造有限公司  | 省专业技术创新中心 | 张卫东 | 沈阳市科学技术局 |
| 81 | 辽宁省环保数据监测专业技术创新中心       | 沈阳灏金环保科技有限公司       | 省专业技术创新中心 | 宋平  | 沈阳市科学技术局 |
| 82 | 辽宁省眼科专业技术创新中心           | 沈阳何氏眼科医院有限公司       | 省专业技术创新中心 | 徐玲  | 沈阳市科学技术局 |
| 83 | 辽宁省光纤通信专业技术创新中心         | 沈阳亨通光通信有限公司        | 省专业技术创新中心 | 张少田 | 沈阳市科学技术局 |
| 84 | 辽宁省抗结核药专业技术创新中心         | 沈阳红旗制药有限公司         | 省专业技术创新中心 | 李娟  | 沈阳市科学技术局 |
| 85 | 辽宁省中药制药专业技术创新中心         | 沈阳红药集团股份有限公司       | 省专业技术创新中心 | 赵喆  | 沈阳市科学技术局 |
| 86 | 辽宁省金属弹性元件专业技术创新中心       | 沈阳汇博热能设备有限公司       | 省专业技术创新中心 | 钱江  | 沈阳市科学技术局 |
| 87 | 辽宁省特种显示专业技术创新中心         | 沈阳火炬北泰数码科技有限责任公司   | 省专业技术创新中心 | 李兴凯 | 沈阳市科学技术局 |
| 88 | 辽宁省医疗机器人专业技术创新中心        | 沈阳尚贤微创医疗器械股份有限公司   | 省专业技术创新中心 | 李洪道 | 沈阳市科学技术局 |
| 89 | 辽宁省突发公共卫生事件急救救治专业技术创新中心 | 沈阳市第六人民医院          | 省专业技术创新中心 | 刘洪艳 | 沈阳市科学技术局 |
| 90 | 辽宁省城市设计与城市复兴专业技术创新中心    | 沈阳市规划设计研究院有限公司     | 省专业技术创新中心 | 毛兵  | 沈阳市科学技术局 |

|     |                            |                    |           |     |          |
|-----|----------------------------|--------------------|-----------|-----|----------|
| 91  | 辽宁省市政建设专业技术创新中心            | 沈阳市政集团有限公司         | 省专业技术创新中心 | 高辉  | 沈阳市科学技术局 |
| 92  | 辽宁省医学影像智能计算专业技术创新中心        | 沈阳先进医疗设备技术孵化中心有限公司 | 省专业技术创新中心 | 马锐兵 | 沈阳市科学技术局 |
| 93  | 辽宁省重组蛋白制药工程专业技术创新中心        | 沈阳协合生物制药股份有限公司     | 省专业技术创新中心 | 陈巨余 | 沈阳市科学技术局 |
| 94  | 辽宁省镍资源开发利用专业技术创新中心         | 沈阳有色金属研究院有限公司      | 省专业技术创新中心 | 尹文新 | 沈阳市科学技术局 |
| 95  | 辽宁省低碳节能幕墙专业技术创新中心          | 沈阳远大铝业工程有限公司       | 省专业技术创新中心 | 孟迪  | 沈阳市科学技术局 |
| 96  | 辽宁省高强度聚焦超声专业技术创新中心         | 沈阳长江源科技发展有限公司      | 省专业技术创新中心 | 刘兴华 | 沈阳市科学技术局 |
| 97  | 辽宁省核环保与核安全专业技术创新中心         | 沈阳中科腐蚀控制工程技术有限公司   | 省专业技术创新中心 | 陈博  | 沈阳市科学技术局 |
| 98  | 辽宁省重金属检测与污染防治专业技术创新中心      | 沈阳中科环境工程科技开发有限公司   | 省专业技术创新中心 | 臧玉梅 | 沈阳市科学技术局 |
| 99  | 辽宁省工业控制安全专业技术创新中心          | 浪潮创新科技股份有限公司       | 省专业技术创新中心 | 井济军 | 沈阳市科学技术局 |
| 100 | 辽宁省陶瓷专业技术创新中心              | 辽宁法库陶瓷工程技术研究中心     | 省专业技术创新中心 | 许壮志 | 沈阳市科学技术局 |
| 101 | 辽宁省视频技术专业技术创新中心            | 沈阳聚德视频技术有限公司       | 省专业技术创新中心 | 刘天宇 | 沈阳市科学技术局 |
| 102 | 辽宁省输变电工程智能化专业技术创新中心        | 辽宁省送变电工程有限公司       | 省专业技术创新中心 | 陈震  | 沈阳市科学技术局 |
| 103 | 辽宁省景观植物种质创新专业技术创新中心        | 沈阳恩桢研究院有限公司        | 省专业技术创新中心 | 李世友 | 沈阳市科学技术局 |
| 104 | 辽宁省城市交通智慧消防专业技术创新中心        | 沈阳二一三电子科技有限公司      | 省专业技术创新中心 | 刘波  | 沈阳市科学技术局 |
| 105 | 辽宁省智慧金融专业技术创新中心            | 沈阳麟龙科技股份有限公司       | 省专业技术创新中心 | 王广普 | 沈阳市科学技术局 |
| 106 | 辽宁省航空装备铝镁合金铸造专业技术创新中心      | 沈阳铸研科技有限公司         | 省专业技术创新中心 | 占亮  | 沈阳市科学技术局 |
| 107 | 辽宁省工业废弃物处理及资源化利用专业技术创新中心   | 中化环境科技工程有限公司       | 省专业技术创新中心 | 刘凯  | 沈阳市科学技术局 |
| 108 | 辽宁省绿色矿山建设专业技术创新中心          | 中冶沈勘工程技术有限公司       | 省专业技术创新中心 | 王家伟 | 沈阳市科学技术局 |
| 109 | 辽宁省低碳能源与新型电力系统协同发展专业技术创新中心 | 国网辽宁省电力有限公司        | 省专业技术创新中心 | 张明理 | 沈阳市科学技术局 |
| 110 | 辽宁省网络空间安全专业技术创新中心          | 东软集团股份有限公司         | 省专业技术创新中心 | 闻英友 | 沈阳市科学技术局 |
| 111 | 辽宁省区块链专业技术创新中心             | 东软集团股份有限公司         | 省专业技术创新中心 | 何光宇 | 沈阳市科学技术局 |
| 112 | 辽宁省微化工专业技术创新中心             | 沈阳化工研究院有限公司        | 省专业技术创新中心 | 鄢冬茂 | 沈阳市科学技术局 |
| 113 | 辽宁省高档有机颜料制备技术专业技术创新中心      | 沈阳化工研究院有限公司        | 省专业技术创新中心 | 李学敏 | 沈阳市科学技术局 |

|     |                           |                 |           |     |          |
|-----|---------------------------|-----------------|-----------|-----|----------|
| 114 | 辽宁省功能橡胶专业技术创新中心           | 沈阳化工研究院有限公司     | 省专业技术创新中心 | 胥维昌 | 沈阳市科学技术局 |
| 115 | 辽宁省光学薄膜专业技术创新中心           | 沈阳仪表科学研究院有限公司   | 省专业技术创新中心 | 阴晓俊 | 沈阳市科学技术局 |
| 116 | 辽宁省管道智能感知与健康管理专业技术创新中心    | 沈阳仪表科学研究院有限公司   | 省专业技术创新中心 | 曾艳丽 | 沈阳市科学技术局 |
| 117 | 辽宁省精密清洁铸造专业技术创新中心         | 沈阳铸造研究所有限公司     | 省专业技术创新中心 | 娄延春 | 沈阳市科学技术局 |
| 118 | 辽宁省钛合金精密熔铸专业技术创新中心        | 沈阳铸造研究所有限公司     | 省专业技术创新中心 | 赵军  | 沈阳市科学技术局 |
| 119 | 辽宁省铝镁合金材料及其先进铸造成形专业技术创新中心 | 沈阳铸造研究所有限公司     | 省专业技术创新中心 | 冯志军 | 沈阳市科学技术局 |
| 120 | 辽宁省岩土与地下空间专业技术创新中心        | 中国建筑东北设计研究院有限公司 | 省专业技术创新中心 | 汪智慧 | 沈阳市科学技术局 |
| 121 | 辽宁省建筑信息化(BIM)专业技术创新中心     | 中国建筑东北设计研究院有限公司 | 省专业技术创新中心 | 陈勇  | 沈阳市科学技术局 |
| 122 | 辽宁省特殊钢电冶金专业技术创新中心         | 东北大学            | 省专业技术创新中心 | 姜周华 | 东北大学     |
| 123 | 辽宁省高新过滤材料专业技术创新中心         | 东北大学            | 省专业技术创新中心 | 柳静献 | 东北大学     |
| 124 | 辽宁省设备诊断专业技术创新中心           | 东北大学            | 省专业技术创新中心 | 原培新 | 东北大学     |
| 125 | 辽宁省矿物材料专业技术创新中心           | 东北大学            | 省专业技术创新中心 | 朱一民 | 东北大学     |
| 126 | 辽宁省节能冶金装备与智能检测专业技术创新中心    | 东北大学            | 省专业技术创新中心 | 颜云辉 | 东北大学     |
| 127 | 辽宁省CAD/CAM应用专业技术创新中心      | 东北大学            | 省专业技术创新中心 | 朱立达 | 东北大学     |
| 128 | 辽宁省云计算专业技术创新中心            | 东北大学            | 省专业技术创新中心 | 朱志良 | 东北大学     |
| 129 | 辽宁省医药原料药制备专业技术创新中心        | 辽宁大学            | 省专业技术创新中心 | 陈焯  | 辽宁大学     |
| 130 | 辽宁省天然产物制药专业技术创新中心         | 辽宁大学            | 省专业技术创新中心 | 陈长兰 | 辽宁大学     |
| 131 | 辽宁省中药质量及资源开发专业技术创新中心      | 辽宁中医药大学         | 省专业技术创新中心 | 窦德强 | 辽宁中医药大学  |
| 132 | 辽宁省中药炮制专业技术创新中心           | 辽宁中医药大学         | 省专业技术创新中心 | 史辑  | 辽宁中医药大学  |
| 133 | 辽宁省中药多维分析专业技术创新中心         | 辽宁中医药大学         | 省专业技术创新中心 | 孟宪生 | 辽宁中医药大学  |
| 134 | 辽宁省中医外治法与健康器械研发专业技术创新中心   | 辽宁中医药大学         | 省专业技术创新中心 | 董宝强 | 辽宁中医药大学  |
| 135 | 辽宁省中医转化医学专业技术创新中心         | 辽宁中医药大学         | 省专业技术创新中心 | 关雪峰 | 辽宁中医药大学  |
| 136 | 辽宁省中医药健康素养专业技术创新中心        | 辽宁中医药大学         | 省专业技术创新中心 | 张哲  | 辽宁中医药大学  |

|     |                        |              |           |     |              |
|-----|------------------------|--------------|-----------|-----|--------------|
| 137 | 辽宁省智能制造装备应用及培训专业技术创新中心 | 辽宁装备制造职业技术学院 | 省专业技术创新中心 | 姚立权 | 辽宁装备制造职业技术学院 |
| 138 | 辽宁省物联网信息集成专业技术创新中心     | 沈阳大学         | 省专业技术创新中心 | 田力威 | 沈阳大学         |
| 139 | 辽宁省污染环境修复专业技术创新中心      | 沈阳大学         | 省专业技术创新中心 | 赵彦志 | 沈阳大学         |
| 140 | 辽宁省生物质能源机械装备专业技术创新中心   | 沈阳工程学院       | 省专业技术创新中心 | 王启民 | 沈阳工程学院       |
| 141 | 辽宁省振动噪声控制专业技术创新中心      | 沈阳工业大学       | 省专业技术创新中心 | 陈长征 | 沈阳工业大学       |
| 142 | 辽宁省稀土永磁电机专业技术创新中心      | 沈阳工业大学       | 省专业技术创新中心 | 安忠良 | 沈阳工业大学       |
| 143 | 辽宁省芳烃下游精细化工专业技术创新中心    | 沈阳工业大学       | 省专业技术创新中心 | 陈延明 | 沈阳工业大学       |
| 144 | 辽宁省水处理与资源化专业技术创新中心     | 沈阳工业大学       | 省专业技术创新中心 | 王爱杰 | 沈阳工业大学       |
| 145 | 辽宁省知识工程与人机交互专业技术创新中心   | 沈阳航空航天大学     | 省专业技术创新中心 | 张桂平 | 沈阳航空航天大学     |
| 146 | 辽宁省农用无人机专业技术创新中心       | 沈阳航空航天大学     | 省专业技术创新中心 | 陈昌龙 | 沈阳航空航天大学     |
| 147 | 辽宁省光纤传感专业技术创新中心        | 沈阳航空航天大学     | 省专业技术创新中心 | 卢少微 | 沈阳航空航天大学     |
| 148 | 辽宁省航空综合保障设备专业技术创新中心    | 沈阳航空航天大学     | 省专业技术创新中心 | 那铭晨 | 沈阳航空航天大学     |
| 149 | 辽宁省高分子材料合成加工专业技术创新中心   | 沈阳化工大学       | 省专业技术创新中心 | 葛铁军 | 沈阳化工大学       |
| 150 | 辽宁省化工静态混合反应专业技术创新中心    | 沈阳化工大学       | 省专业技术创新中心 | 龚斌  | 沈阳化工大学       |
| 151 | 辽宁省制药化工过程专业技术创新中心      | 沈阳化工大学       | 省专业技术创新中心 | 孟艳秋 | 沈阳化工大学       |
| 152 | 辽宁省智能建筑工程装备专业技术创新中心    | 沈阳建筑大学       | 省专业技术创新中心 | 周鹏  | 沈阳建筑大学       |
| 153 | 辽宁省异型高耸建筑工程设备专业技术创新中心  | 沈阳建筑大学       | 省专业技术创新中心 | 朱春霞 | 沈阳建筑大学       |
| 154 | 辽宁省低碳环保路面材料专业技术创新中心    | 沈阳建筑大学       | 省专业技术创新中心 | 杨彦海 | 沈阳建筑大学       |
| 155 | 辽宁省现代建筑产业专业技术创新中心      | 沈阳建筑大学       | 省专业技术创新中心 | 刘明  | 沈阳建筑大学       |
| 156 | 辽宁省严寒地区先进工程材料专业技术创新中心  | 沈阳建筑大学       | 省专业技术创新中心 | 徐长伟 | 沈阳建筑大学       |
| 157 | 辽宁省异型石材数控加工设备专业技术创新中心  | 沈阳建筑大学       | 省专业技术创新中心 | 张丽秀 | 沈阳建筑大学       |
| 158 | 辽宁省交通基础设施检测专业技术创新中心    | 沈阳建筑大学       | 省专业技术创新中心 | 包龙生 | 沈阳建筑大学       |
| 159 | 辽宁省智能感知与控制装备专业技术创新中心   | 沈阳理工大学       | 省专业技术创新中心 | 张大伟 | 沈阳理工大学       |

|     |                           |                      |           |     |        |
|-----|---------------------------|----------------------|-----------|-----|--------|
| 160 | 辽宁省往复压缩机专业技术创新中心          | 沈阳理工大学               | 省专业技术创新中心 | 巴鹏  | 沈阳理工大学 |
| 161 | 辽宁省高速切削技术专业技术创新中心         | 沈阳理工大学               | 省专业技术创新中心 | 舒启林 | 沈阳理工大学 |
| 162 | 辽宁省玉米育种专业技术创新中心           | 沈阳农业大学               | 省专业技术创新中心 | 李凤海 | 沈阳农业大学 |
| 163 | 辽宁省工厂化高效农业专业技术创新中心        | 沈阳农业大学               | 省专业技术创新中心 | 须晖  | 沈阳农业大学 |
| 164 | 辽宁省生物炭专业技术创新中心            | 沈阳农业大学               | 省专业技术创新中心 | 陈温福 | 沈阳农业大学 |
| 165 | 辽宁省瘦肉型猪繁育专业技术创新中心         | 沈阳农业大学               | 省专业技术创新中心 | 张勇  | 沈阳农业大学 |
| 166 | 辽宁省农产品加工专业技术创新中心          | 沈阳农业大学               | 省专业技术创新中心 | 孟宪军 | 沈阳农业大学 |
| 167 | 辽宁省昆虫资源专业技术创新中心           | 沈阳农业大学               | 省专业技术创新中心 | 秦利  | 沈阳农业大学 |
| 168 | 辽宁省蔬菜细胞与分子育种专业技术创新中心      | 沈阳农业大学               | 省专业技术创新中心 | 刘志勇 | 沈阳农业大学 |
| 169 | 辽宁省植物基因专业技术创新中心           | 沈阳农业大学               | 省专业技术创新中心 | 阮燕晔 | 沈阳农业大学 |
| 170 | 辽宁省生物农药专业技术创新中心           | 沈阳农业大学               | 省专业技术创新中心 | 纪明山 | 沈阳农业大学 |
| 171 | 辽宁省粮食产后减损专业技术创新中心         | 沈阳师范大学               | 省专业技术创新中心 | 肖志刚 | 沈阳师范大学 |
| 172 | 辽宁省射线仪器仪表专业技术创新中心         | 沈阳师范大学               | 省专业技术创新中心 | 邓玉福 | 沈阳师范大学 |
| 173 | 辽宁省水环境风险评价专业技术创新中心        | 沈阳师范大学               | 省专业技术创新中心 | 张阳  | 沈阳师范大学 |
| 174 | 辽宁省天然药物现代分离与工业化制备专业技术创新中心 | 沈阳药科大学               | 省专业技术创新中心 | 张向荣 | 沈阳药科大学 |
| 175 | 辽宁省药用微生物应用专业技术创新中心        | 沈阳药科大学               | 省专业技术创新中心 | 张怡轩 | 沈阳药科大学 |
| 176 | 辽宁省药用辅料与包材专业技术创新中心        | 沈阳药科大学               | 省专业技术创新中心 | 孙进  | 沈阳药科大学 |
| 177 | 辽宁省植物多酚研究与开发专业技术创新中心      | 沈阳药科大学               | 省专业技术创新中心 | 孙宝山 | 沈阳药科大学 |
| 178 | 辽宁省生物制药动物细胞培养专业技术创新中心     | 沈阳药科大学（本溪）生物医药科技有限公司 | 省专业技术创新中心 | 马宁宁 | 沈阳药科大学 |
| 179 | 辽宁省创新药物与临床转化专业技术创新中心      | 沈阳药科大学               | 省专业技术创新中心 | 赵燕芳 | 沈阳药科大学 |
| 180 | 辽宁省医药大数据与人工智能专业技术创新中心     | 沈阳药科大学               | 省专业技术创新中心 | 项荣武 | 沈阳药科大学 |
| 181 | 辽宁省药物制剂专业技术创新中心           | 沈阳药科大学               | 省专业技术创新中心 | 何仲贵 | 沈阳药科大学 |
| 182 | 辽宁省脂质体药物专业技术创新中心          | 沈阳药科大学               | 省专业技术创新中心 | 邓意辉 | 沈阳药科大学 |

|     |                          |                   |           |     |                |
|-----|--------------------------|-------------------|-----------|-----|----------------|
| 183 | 辽宁省濒危珍稀药材资源开发与应用专业技术创新中心 | 沈阳药科大学            | 省专业技术创新中心 | 贾景明 | 沈阳药科大学         |
| 184 | 辽宁省高性能热喷涂涂层专业技术创新中心      | 中国科学院金属研究所        | 省专业技术创新中心 | 常新春 | 中国科学院金属研究所     |
| 185 | 辽宁省先进电池材料专业技术创新中心        | 中国科学院金属研究所        | 省专业技术创新中心 | 严川伟 | 中国科学院金属研究所     |
| 186 | 辽宁省真空技术装备专业技术创新中心        | 中国科学院沈阳科学仪器股份有限公司 | 省专业技术创新中心 | 雷震霖 | 中国科学院沈阳分院      |
| 187 | 辽宁省环境污染监控信息专业技术创新中心      | 中国科学院沈阳计算技术研究有限公司 | 省专业技术创新中心 | 王宁  | 中国科学院沈阳分院      |
| 188 | 辽宁省IP通信专业技术创新中心          | 中国科学院沈阳计算技术研究有限公司 | 省专业技术创新中心 | 孙建伟 | 中国科学院沈阳分院      |
| 189 | 辽宁省远程医疗信息专业技术创新中心        | 中国科学院沈阳计算技术研究有限公司 | 省专业技术创新中心 | 于金刚 | 中国科学院沈阳分院      |
| 190 | 辽宁省智能电网云计算专业技术创新中心       | 中国科学院沈阳计算技术研究有限公司 | 省专业技术创新中心 | 李喜旺 | 中国科学院沈阳分院      |
| 191 | 辽宁省肥料专业技术创新中心            | 中国科学院沈阳应用生态研究所    | 省专业技术创新中心 | 武志杰 | 中国科学院沈阳应用生态研究所 |
| 192 | 辽宁省污染环境生态修复专业技术创新中心      | 中国科学院沈阳应用生态研究所    | 省专业技术创新中心 | 刘睿  | 中国科学院沈阳应用生态研究所 |
| 193 | 辽宁省大豆专业技术创新中心            | 辽宁省农业科学院          | 省专业技术创新中心 | 王文斌 | 辽宁省农业科学院       |
| 194 | 辽宁省北方杂交粳稻专业技术创新中心        | 辽宁省水稻研究所          | 省专业技术创新中心 | 白元俊 | 辽宁省农业科学院       |
| 195 | 辽宁省柞蚕资源深加工利用专业技术创新中心     | 辽宁省海洋水产科学研究院      | 省专业技术创新中心 | 都兴范 | 辽宁省农业科学院       |
| 196 | 辽宁省两系杂交水稻专业技术创新中心        | 辽宁省盐碱地利用研究所       | 省专业技术创新中心 | 李振宇 | 辽宁省农业科学院       |
| 197 | 辽宁省设施农业专业技术创新中心          | 辽宁省农业科学院          | 省专业技术创新中心 | 袁兴福 | 辽宁省农业科学院       |
| 198 | 辽宁省蔬菜良种专业技术创新中心          | 辽宁省农业科学院          | 省专业技术创新中心 | 刘爱群 | 辽宁省农业科学院       |
| 199 | 辽宁省旱作节水专业技术创新中心          | 辽宁省农业科学院          | 省专业技术创新中心 | 孙占祥 | 辽宁省农业科学院       |
| 200 | 辽宁省蚕药专业技术创新中心            | 辽宁省蚕业科学研究所        | 省专业技术创新中心 | 季明刚 | 辽宁省农业科学院       |
| 201 | 辽宁省草食畜牧专业技术创新中心          | 辽宁省沙地治理与利用研究所     | 省专业技术创新中心 | 赵立仁 | 辽宁省农业科学院       |
| 202 | 辽宁省临床中药工程专业技术创新中心        | 辽宁省中医药研究院         | 省专业技术创新中心 | 张宏  | 辽宁省中医药研究院      |
| 203 | 辽宁省交通基础设施诊治专业技术创新中心      | 辽宁省交通规划设计院有限责任公司  | 省专业技术创新中心 | 张冠华 | 辽宁省交通运输厅       |
| 204 | 辽宁省高速公路养护专业技术创新中心        | 辽宁省交通科学研究院有限责任公司  | 省专业技术创新中心 | 孙继伟 | 辽宁省交通运输厅       |
| 205 | 辽宁省智能交通管控专业技术创新中心        | 辽宁艾特斯智能交通技术有限公司   | 省专业技术创新中心 | 黄书鹏 | 辽宁省交通运输厅       |

|     |                         |                    |           |     |                    |
|-----|-------------------------|--------------------|-----------|-----|--------------------|
| 206 | 辽宁省国土空间大数据规划专业技术创新中心    | 辽宁省城乡建设规划设计院有限责任公司 | 省专业技术创新中心 | 张立鹏 | 辽宁省人民政府国有资产监督管理委员会 |
| 207 | 辽宁省绒山羊专业技术创新中心          | 辽宁省现代农业生产基地建设工程中心  | 省专业技术创新中心 | 韩迪  | 辽宁省现代农业生产基地建设工程中心  |
| 208 | 辽宁省城市更新与功能提升专业技术创新中心    | 辽宁省建设科学研究院有限责任公司   | 省专业技术创新中心 | 王元  | 辽宁省住房和城乡建设厅        |
| 209 | 辽宁省建筑节能专业技术创新中心         | 辽宁省建设科学研究院有限责任公司   | 省专业技术创新中心 | 由世岐 | 辽宁省住房和城乡建设厅        |
| 210 | 辽宁省消防物联网大数据专业技术创新中心     | 爱瑞克（大连）安全技术集团有限公司  | 省专业技术创新中心 | 吕辰  | 大连市科学技术局           |
| 211 | 辽宁省海上通信专业技术创新中心         | 邀海科技有限公司           | 省专业技术创新中心 | 高祥武 | 大连市科学技术局           |
| 212 | 辽宁省制冷空调专业技术创新中心         | 冰山冷热科技股份有限公司       | 省专业技术创新中心 | 侯昌海 | 大连市科学技术局           |
| 213 | 辽宁省高精密印制电路专业技术创新中心      | 大连崇达电路有限公司         | 省专业技术创新中心 | 郑威  | 大连市科学技术局           |
| 214 | 辽宁省船舶与海洋工程设计建造专业技术创新中心  | 大连船舶重工集团有限公司       | 省专业技术创新中心 | 郑炜  | 大连市科学技术局           |
| 215 | 辽宁省智能家居专业技术创新中心         | 大连鼎创科技开发有限公司       | 省专业技术创新中心 | 张泽旗 | 大连市科学技术局           |
| 216 | 辽宁省智慧教育专业技术创新中心         | 大连东软教育科技集团有限公司     | 省专业技术创新中心 | 李浩渊 | 大连市科学技术局           |
| 217 | 辽宁省爆破安全装备专业技术创新中心       | 大连度达理工安全系统有限公司     | 省专业技术创新中心 | 喻健良 | 大连市科学技术局           |
| 218 | 辽宁省天然药物专业技术创新中心         | 大连富生天然药物开发有限公司     | 省专业技术创新中心 | 富力  | 大连市科学技术局           |
| 219 | 辽宁省高档数控机床控制集成技术专业技术创新中心 | 大连光洋科技集团有限公司       | 省专业技术创新中心 | 于德海 | 大连市科学技术局           |
| 220 | 辽宁省海珍品专业技术创新中心          | 大连海宝渔业有限公司         | 省专业技术创新中心 | 冷晓飞 | 大连市科学技术局           |
| 221 | 辽宁省高端电子浆料专业技术创新中心       | 大连海外华昇电子科技有限公司     | 省专业技术创新中心 | 高珺  | 大连市科学技术局           |
| 222 | 辽宁省汽车动力总成智能装备专业技术创新中心   | 大连豪森设备制造股份有限公司     | 省专业技术创新中心 | 张继周 | 大连市科学技术局           |
| 223 | 辽宁省集成电路先进封装设备专业技术创新中心   | 大连佳峰自动化股份有限公司      | 省专业技术创新中心 | 王云峰 | 大连市科学技术局           |
| 224 | 辽宁省核电辅助设备设计制造专业技术创新中心   | 大连洁能重工股份有限公司       | 省专业技术创新中心 | 张树河 | 大连市科学技术局           |
| 225 | 辽宁省工程机械智能电机专业技术创新中心     | 大连日牵电机有限公司         | 省专业技术创新中心 | 姜辉  | 大连市科学技术局           |
| 226 | 辽宁省锂离子电池三元正极材料专业技术创新中心  | 大连瑞源动力股份有限公司       | 省专业技术创新中心 | 徐瑞全 | 大连市科学技术局           |
| 227 | 辽宁省噬菌体应用专业技术创新中心        | 大连赛姆生物工程技术有限公司     | 省专业技术创新中心 | 徐永平 | 大连市科学技术局           |
| 228 | 辽宁省飞机数字化装配系统专业技术创新中心    | 大连四达高技术发展有限公司      | 省专业技术创新中心 | 李东栓 | 大连市科学技术局           |

|     |                             |                    |           |     |          |
|-----|-----------------------------|--------------------|-----------|-----|----------|
| 229 | 辽宁省消防应急专业技术创新中心             | 大连通广消防工程有限公司       | 省专业技术创新中心 | 袁国斌 | 大连市科学技术局 |
| 230 | 辽宁省城市交通自动化专业技术创新中心          | 大连现代高技术集团有限公司      | 省专业技术创新中心 | 罗宁  | 大连市科学技术局 |
| 231 | 辽宁省橡胶塑料机械专业技术创新中心           | 大连橡胶塑料机械有限公司       | 省专业技术创新中心 | 杨宥人 | 大连市科学技术局 |
| 232 | 辽宁省病毒类疫苗专业技术创新中心            | 大连雅立峰生物制药有限公司      | 省专业技术创新中心 | 张玉慧 | 大连市科学技术局 |
| 233 | 辽宁省新能源汽车铝合金高精铸件智能制造专业技术创新中心 | 大连亚明汽车部件股份有限公司     | 省专业技术创新中心 | 方建儒 | 大连市科学技术局 |
| 234 | 辽宁省单克隆抗体药物专业技术创新中心          | 大连亚维药业有限公司         | 省专业技术创新中心 | 李景卫 | 大连市科学技术局 |
| 235 | 辽宁省聚丙烯锂离子电池隔膜专业技术创新中心       | 大连伊科能源科技有限公司       | 省专业技术创新中心 | 刘心红 | 大连市科学技术局 |
| 236 | 辽宁省天然药物领域专业技术创新中心           | 大连医诺生物股份有限公司       | 省专业技术创新中心 | 吴文忠 | 大连市科学技术局 |
| 237 | 辽宁省色谱仪专业技术创新中心              | 大连依利特分析仪器有限公司      | 省专业技术创新中心 | 李彤  | 大连市科学技术局 |
| 238 | 辽宁省高速光电集成专业技术创新中心           | 大连优迅科技股份有限公司       | 省专业技术创新中心 | 廖传武 | 大连市科学技术局 |
| 239 | 辽宁省核能专用硼化学品专业技术创新中心         | 大连兆科生物化工有限公司       | 省专业技术创新中心 | 宋义新 | 大连市科学技术局 |
| 240 | 辽宁省工业分布式监测与控制系统专业技术创新中心     | 航天新长征大道科技有限公司      | 省专业技术创新中心 | 刘瀛  | 大连市科学技术局 |
| 241 | 辽宁省疫苗研究专业技术创新中心             | 科兴（大连）疫苗技术有限公司     | 省专业技术创新中心 | 黄金凤 | 大连市科学技术局 |
| 242 | 辽宁省血管支架材料专业技术创新中心           | 辽宁垠艺生物科技股份有限公司     | 省专业技术创新中心 | 董何彦 | 大连市科学技术局 |
| 243 | 辽宁省第三代半导体专业技术创新中心           | 润新微电子（大连）有限公司      | 省专业技术创新中心 | 梁辉南 | 大连市科学技术局 |
| 244 | 辽宁省高端轴承制造专业技术创新中心           | 瓦房店轴承集团有限责任公司      | 省专业技术创新中心 | 李华伟 | 大连市科学技术局 |
| 245 | 辽宁省合成气制乙醇专业技术创新中心           | 延长中科（大连）能源科技股份有限公司 | 省专业技术创新中心 | 刘勇  | 大连市科学技术局 |
| 246 | 辽宁省核电石化压力容器专业技术创新中心         | 一重集团大连核电石化有限公司     | 省专业技术创新中心 | 刘恩清 | 大连市科学技术局 |
| 247 | 辽宁省现代渔业专业技术创新中心             | 獐子岛集团股份有限公司        | 省专业技术创新中心 | 梁峻  | 大连市科学技术局 |
| 248 | 辽宁省核酸生物制品专业技术创新中心           | 珍奥集团股份有限公司         | 省专业技术创新中心 | 曾崢  | 大连市科学技术局 |
| 249 | 辽宁省轨道交通装备电传动及控制系统专业技术创新中心   | 中车大连电力牵引研发中心有限公司   | 省专业技术创新中心 | 吴涛  | 大连市科学技术局 |
| 250 | 辽宁省轨道交通车辆设计制造专业技术创新中心       | 中车大连机车车辆有限公司       | 省专业技术创新中心 | 曲天威 | 大连市科学技术局 |
| 251 | 辽宁省轨道交通车辆换热系统专业技术创新中心       | 中车大连机车研究所有限公司      | 省专业技术创新中心 | 刘俊杰 | 大连市科学技术局 |

|     |                          |                           |           |     |          |
|-----|--------------------------|---------------------------|-----------|-----|----------|
| 252 | 辽宁省烧结球团专业技术创新中心          | 中冶北方工程技术有限公司              | 省专业技术创新中心 | 周志安 | 大连市科学技术局 |
| 253 | 辽宁省数字音视频专业技术创新中心         | 中国华录集团有限公司                | 省专业技术创新中心 | 陈易  | 大连市科学技术局 |
| 254 | 辽宁省石化行业多相流化床专业技术创新中心     | 中国石油化工股份有限公司<br>大连石油化工研究院 | 省专业技术创新中心 | 杨涛  | 大连市科学技术局 |
| 255 | 辽宁省高纯氢制取与应用专业技术创新中心      | 中国石油化工股份有限公司<br>大连石油化工研究院 | 省专业技术创新中心 | 张英  | 大连市科学技术局 |
| 256 | 辽宁省低碳催化专业技术创新中心          | 中科催化新技术（大连）股份有限公司         | 省专业技术创新中心 | 王亮  | 大连市科学技术局 |
| 257 | 辽宁省低碳焦化专业技术创新中心          | 中冶焦耐（大连）工程技术有限公司          | 省专业技术创新中心 | 王明登 | 大连市科学技术局 |
| 258 | 辽宁省制冷机械压缩机专业技术创新中心       | 大连大学                      | 省专业技术创新中心 | 王珍  | 大连大学     |
| 259 | 辽宁省海洋微生物专业技术创新中心         | 大连大学                      | 省专业技术创新中心 | 张庆芳 | 大连大学     |
| 260 | 辽宁省海洋药物研发专业技术创新中心        | 大连大学                      | 省专业技术创新中心 | 吴海歌 | 大连大学     |
| 261 | 辽宁省有机天然产物功能性成分利用专业技术创新中心 | 大连大学                      | 省专业技术创新中心 | 张庆镛 | 大连大学     |
| 262 | 辽宁省化工环保专业技术创新中心          | 大连大学                      | 省专业技术创新中心 | 潘立卫 | 大连大学     |
| 263 | 辽宁省纤维复合材料专业技术创新中心        | 大连工业大学                    | 省专业技术创新中心 | 郭静  | 大连工业大学   |
| 264 | 辽宁省发酵工业产品专业技术创新中心        | 大连工业大学                    | 省专业技术创新中心 | 张春枝 | 大连工业大学   |
| 265 | 辽宁省废弃物资源化利用专业技术创新中心      | 大连工业大学                    | 省专业技术创新中心 | 安庆大 | 大连工业大学   |
| 266 | 辽宁省船舶内燃机节能专业技术创新中心       | 大连海事大学                    | 省专业技术创新中心 | 严志军 | 大连海事大学   |
| 267 | 辽宁省轮机仿真监测专业技术创新中心        | 大连海事大学                    | 省专业技术创新中心 | 张均东 | 大连海事大学   |
| 268 | 辽宁省绿色船舶维修专业技术创新中心        | 大连海事大学                    | 省专业技术创新中心 | 王宏志 | 大连海事大学   |
| 269 | 辽宁省镀铁再制造专业技术创新中心         | 大连海事大学                    | 省专业技术创新中心 | 董文仲 | 大连海事大学   |
| 270 | 辽宁省船舶节能环保专业技术创新中心        | 大连海事大学                    | 省专业技术创新中心 | 朱益民 | 大连海事大学   |
| 271 | 辽宁省船舶安全与污染控制专业技术创新中心     | 大连海事大学                    | 省专业技术创新中心 | 吴宛青 | 大连海事大学   |
| 272 | 辽宁省海事空间信息大数据专业技术创新中心     | 大连海事大学                    | 省专业技术创新中心 | 张英俊 | 大连海事大学   |
| 273 | 辽宁省船用集成电路片上系统设计专业技术创新中心  | 大连海事大学                    | 省专业技术创新中心 | 胡青  | 大连海事大学   |
| 274 | 辽宁省交通与重大装备物流网专业技术创新中心    | 大连海事大学                    | 省专业技术创新中心 | 林正奎 | 大连海事大学   |

|     |                            |        |           |     |        |
|-----|----------------------------|--------|-----------|-----|--------|
| 275 | 辽宁省海洋渔业装备专业技术创新中心          | 大连海洋大学 | 省专业技术创新中心 | 李秀辰 | 大连海洋大学 |
| 276 | 辽宁省贝类良种繁育专业技术创新中心          | 大连海洋大学 | 省专业技术创新中心 | 闫喜武 | 大连海洋大学 |
| 277 | 辽宁省刺参良种繁育及健康养殖专业技术创新中心     | 大连海洋大学 | 省专业技术创新中心 | 宋坚  | 大连海洋大学 |
| 278 | 辽宁省海洋牧场专业技术创新中心            | 大连海洋大学 | 省专业技术创新中心 | 田涛  | 大连海洋大学 |
| 279 | 辽宁省隧道工程及灾害防控专业技术创新中心       | 大连交通大学 | 省专业技术创新中心 | 马云东 | 大连交通大学 |
| 280 | 辽宁省现代轨道交通设备设计专业技术创新中心      | 大连交通大学 | 省专业技术创新中心 | 陈秉智 | 大连交通大学 |
| 281 | 辽宁省高速动车组优化设计专业技术创新中心       | 大连交通大学 | 省专业技术创新中心 | 谢素明 | 大连交通大学 |
| 282 | 辽宁省铁路物流物联网专业技术创新中心         | 大连交通大学 | 省专业技术创新中心 | 李卫东 | 大连交通大学 |
| 283 | 辽宁省高性能树脂材料专业技术创新中心         | 大连理工大学 | 省专业技术创新中心 | 张守海 | 大连理工大学 |
| 284 | 辽宁省激光3D打印装备及应用专业技术创新中心     | 大连理工大学 | 省专业技术创新中心 | 姚山  | 大连理工大学 |
| 285 | 辽宁省船舶设计制造专业技术创新中心          | 大连理工大学 | 省专业技术创新中心 | 刘刚  | 大连理工大学 |
| 286 | 辽宁省工业装备分布式控制专业技术创新中心       | 大连理工大学 | 省专业技术创新中心 | 庄严  | 大连理工大学 |
| 287 | 辽宁省工业挥发性有机物综合治理及利用专业技术创新中心 | 大连理工大学 | 省专业技术创新中心 | 贺高红 | 大连理工大学 |
| 288 | 辽宁省工业生态与环境工程专业技术创新中心       | 大连理工大学 | 省专业技术创新中心 | 全燮  | 大连理工大学 |
| 289 | 辽宁省水化学与水质功能材料专业技术创新中心      | 大连理工大学 | 省专业技术创新中心 | 段春迎 | 大连理工大学 |
| 290 | 辽宁省极地海洋专业技术创新中心            | 大连理工大学 | 省专业技术创新中心 | 季顺迎 | 大连理工大学 |
| 291 | 辽宁省智能化工材料专业技术创新中心          | 大连理工大学 | 省专业技术创新中心 | 吕小兵 | 大连理工大学 |
| 292 | 辽宁省起重机械专业技术创新中心            | 大连理工大学 | 省专业技术创新中心 | 高顺德 | 大连理工大学 |
| 293 | 辽宁省物联网与协同感知专业技术创新中心        | 大连理工大学 | 省专业技术创新中心 | 谭国真 | 大连理工大学 |
| 294 | 辽宁省车辆设计制造专业技术创新中心          | 大连理工大学 | 省专业技术创新中心 | 侯文彬 | 大连理工大学 |
| 295 | 辽宁省文冠果专业技术创新中心             | 大连民族大学 | 省专业技术创新中心 | 阮成江 | 大连民族大学 |
| 296 | 辽宁省防治老年退行性疾病天然产物专业技术创新中心   | 大连医科大学 | 省专业技术创新中心 | 赵杰  | 大连医科大学 |
| 297 | 辽宁省海洋生物资源开发专业技术创新中心        | 辽宁师范大学 | 省专业技术创新中心 | 逢越  | 辽宁师范大学 |

|     |                            |                  |           |     |                    |
|-----|----------------------------|------------------|-----------|-----|--------------------|
| 298 | 辽宁省经济林专业技术创新中心             | 辽宁省经济林研究所        | 省专业技术创新中心 | 张悦  | 辽宁省农业科学院           |
| 299 | 辽宁省远海渔业专业技术创新中心            | 辽渔集团有限公司         | 省专业技术创新中心 | 刘冬梅 | 辽宁省人民政府国有资产监督管理委员会 |
| 300 | 辽宁省冶金节能专业技术创新中心            | 鞍山钢铁集团公司         | 省专业技术创新中心 | 马光宇 | 鞍山市科学技术局           |
| 301 | 辽宁省冶金焦化检验检测分析专业技术创新中心      | 鞍山市科翔仪器仪表有限公司    | 省专业技术创新中心 | 张大鹏 | 鞍山市科学技术局           |
| 302 | 辽宁省金融安全及系统装备专业技术创新中心       | 聚龙股份有限公司         | 省专业技术创新中心 | 柳长庆 | 鞍山市科学技术局           |
| 303 | 辽宁省智能家居控制系统专业技术创新中心        | 辽宁希思腾科信息技术有限公司   | 省专业技术创新中心 | 崔文华 | 鞍山市科学技术局           |
| 304 | 辽宁省冶金流程工业系统节能与安全工程专业技术创新中心 | 中钢集团鞍山热能研究院有限公司  | 省专业技术创新中心 | 谢国威 | 鞍山市科学技术局           |
| 305 | 辽宁省有机颜料专业技术创新中心            | 鞍山七彩化学股份有限公司     | 省专业技术创新中心 | 王贤丰 | 鞍山市科学技术局           |
| 306 | 辽宁省激光表面处理专业技术创新中心          | 鞍山正发表面技术工程股份有限公司 | 省专业技术创新中心 | 王修文 | 鞍山市科学技术局           |
| 307 | 辽宁省锂离子电池负极用炭素材料专业技术创新中心    | 鞍山中特新材料科技有限公司    | 省专业技术创新中心 | 叶保卫 | 鞍山市科学技术局           |
| 308 | 辽宁省高端耐火材料专业技术创新中心          | 海城利尔麦格西塔材料有限公司   | 省专业技术创新中心 | 张义先 | 鞍山市科学技术局           |
| 309 | 辽宁省速冻调制食品专业技术创新中心          | 辽宁安井食品有限公司       | 省专业技术创新中心 | 丁浩宸 | 鞍山市科学技术局           |
| 310 | 辽宁省中小型燃气轮机专业技术创新中心         | 辽宁福鞍燃气轮机有限公司     | 省专业技术创新中心 | 姚青文 | 鞍山市科学技术局           |
| 311 | 辽宁省智能输配电工程装备专业技术创新中心       | 辽宁华冶集团发展有限公司     | 省专业技术创新中心 | 马黎明 | 鞍山市科学技术局           |
| 312 | 辽宁省菱镁精细化工专业技术创新中心          | 辽宁精华新材料股份有限公司    | 省专业技术创新中心 | 杨雪  | 鞍山市科学技术局           |
| 313 | 辽宁省永磁调速装置专业技术创新中心          | 迈格钠磁动力股份有限公司     | 省专业技术创新中心 | 马忠威 | 鞍山市科学技术局           |
| 314 | 辽宁省高效焦化专业技术创新中心            | 鞍钢股份有限公司         | 省专业技术创新中心 | 庞克亮 | 鞍山市科学技术局           |
| 315 | 辽宁省钢铁行业智慧能源系统专业技术创新中心      | 鞍钢集团自动化有限公司      | 省专业技术创新中心 | 曲泰安 | 鞍山市科学技术局           |
| 316 | 辽宁省通用风机专业技术创新中心            | 鞍山钢峰风机有限责任公司     | 省专业技术创新中心 | 刘继成 | 鞍山市科学技术局           |
| 317 | 辽宁省智能装备专业技术创新中心            | 鞍山哈研院智能装备发展有限公司  | 省专业技术创新中心 | 王常虹 | 鞍山市科学技术局           |
| 318 | 辽宁省激光加工专业技术创新中心            | 鞍山华科大激光科技有限公司    | 省专业技术创新中心 | 朱晓  | 鞍山市科学技术局           |
| 319 | 辽宁省路面再生专业技术创新中心            | 鞍山森远路桥股份有限公司     | 省专业技术创新中心 | 孙斌武 | 鞍山市科学技术局           |
| 320 | 辽宁省君子兰花卉产业专业技术创新中心         | 鞍山市禾道农业发展有限公司    | 省专业技术创新中心 | 陈齐东 | 鞍山市科学技术局           |

|     |                         |                  |           |     |          |
|-----|-------------------------|------------------|-----------|-----|----------|
| 321 | 辽宁省智能型移动变电站专业技术创新中心     | 鞍山市宏源自动化工程有限公司   | 省专业技术创新中心 | 何平  | 鞍山市科学技术局 |
| 322 | 辽宁省印制电路专业技术创新中心         | 鞍山市正发电路有限公司      | 省专业技术创新中心 | 张健  | 鞍山市科学技术局 |
| 323 | 辽宁省蔬菜种苗工厂化繁育专业技术创新中心    | 海城市三星生态农业有限公司    | 省专业技术创新中心 | 张青  | 鞍山市科学技术局 |
| 324 | 辽宁省低品位菱镁矿综合利用专业技术创新中心   | 辽宁东和耐火材料集团有限公司   | 省专业技术创新中心 | 毕胜民 | 鞍山市科学技术局 |
| 325 | 辽宁省特种润滑材料专业技术创新中心       | 辽宁海华科技股份有限公司     | 省专业技术创新中心 | 李明慧 | 鞍山市科学技术局 |
| 326 | 辽宁省珍稀食用菌专业技术创新中心        | 岫岩满族自治县德信圣菌业有限公司 | 省专业技术创新中心 | 杨宇  | 鞍山市科学技术局 |
| 327 | 辽宁省镁化工专业技术创新中心          | 海城华宇耐火材料有限公司     | 省专业技术创新中心 | 周滨  | 鞍山市科学技术局 |
| 328 | 辽宁省滑石新材料专业技术创新中心        | 辽宁艾海滑石有限公司       | 省专业技术创新中心 | 张志民 | 鞍山市科学技术局 |
| 329 | 辽宁省智能微电网专业技术创新中心        | 辽宁宏成电力股份有限公司     | 省专业技术创新中心 | 倪振勇 | 鞍山市科学技术局 |
| 330 | 辽宁省钠离子电池储能专业技术创新中心      | 辽宁星空钠电电池有限公司     | 省专业技术创新中心 | 李东祥 | 鞍山市科学技术局 |
| 331 | 辽宁省液晶显示专业技术创新中心         | 亚世光电(集团)股份有限公司   | 省专业技术创新中心 | 肖瑀  | 鞍山市科学技术局 |
| 332 | 辽宁省控制阀及附件产品专业技术创新中心     | 鞍山拜尔自控有限公司       | 省专业技术创新中心 | 白宏伟 | 鞍山市科学技术局 |
| 333 | 辽宁省金属矿产资源高效综合利用专业技术创新中心 | 辽宁科技大学           | 省专业技术创新中心 | 赵通林 | 辽宁科技大学   |
| 334 | 辽宁省镁资源与镁质材料专业技术创新中心     | 辽宁科技大学           | 省专业技术创新中心 | 毕万利 | 辽宁科技大学   |
| 335 | 辽宁省煤化工专业技术创新中心          | 辽宁科技大学           | 省专业技术创新中心 | 白金锋 | 辽宁科技大学   |
| 336 | 辽宁省特冶新材料专业技术创新中心        | 抚顺特殊钢股份有限公司      | 省专业技术创新中心 | 秋立鹏 | 抚顺市科学技术局 |
| 337 | 辽宁省有机过氧化物专业技术创新中心       | 辽宁抚清助剂有限公司       | 省专业技术创新中心 | 施岩  | 抚顺市科学技术局 |
| 338 | 辽宁省油页岩开发与综合利用专业技术创新中心   | 抚顺矿业集团有限责任公司     | 省专业技术创新中心 | 鲍明福 | 抚顺市科学技术局 |
| 339 | 辽宁省手性化合物拆分合成专业技术创新中心    | 金久奇(抚顺)药业有限公司    | 省专业技术创新中心 | 徐桅  | 抚顺市科学技术局 |
| 340 | 辽宁省胶黏剂专业技术创新中心          | 哥俩好新材料股份有限公司     | 省专业技术创新中心 | 杨猛  | 抚顺市科学技术局 |
| 341 | 辽宁省履带起重机械专业技术创新中心       | 辽宁抚挖重工机械股份有限公司   | 省专业技术创新中心 | 郭柏树 | 抚顺市科学技术局 |
| 342 | 辽宁省食用菌专业技术创新中心          | 辽宁三友农业生物科技有限公司   | 省专业技术创新中心 | 赵凯  | 抚顺市科学技术局 |
| 343 | 辽宁省铝合金焊接材料专业技术创新中心      | 抚顺东工冶金材料技术有限公司   | 省专业技术创新中心 | 翟玉春 | 抚顺市科学技术局 |

|     |                              |                      |           |     |          |
|-----|------------------------------|----------------------|-----------|-----|----------|
| 344 | 辽宁省不饱和特种聚醚技术创新中心             | 抚顺东科精细化工有限公司         | 省专业技术创新中心 | 徐仕睿 | 抚顺市科学技术局 |
| 345 | 辽宁省铁矿资源开发与利用专业技术创新中心         | 抚顺罕王傲牛矿业股份有限公司       | 省专业技术创新中心 | 胡世利 | 抚顺市科学技术局 |
| 346 | 辽宁省道地中药材专业技术创新中心             | 抚顺青松药业有限公司           | 省专业技术创新中心 | 林森  | 抚顺市科学技术局 |
| 347 | 辽宁省碳五系列产品专业技术创新中心            | 抚顺伊科思新材料有限公司         | 省专业技术创新中心 | 李云涛 | 抚顺市科学技术局 |
| 348 | 辽宁省塔式起重机专业技术创新中心             | 抚顺永茂建筑机械有限公司         | 省专业技术创新中心 | 才冰  | 抚顺市科学技术局 |
| 349 | 辽宁省稠油开采蒸汽发生器专业技术创新中心         | 中国石油天然气第八建设有限公司      | 省专业技术创新中心 | 杜庆吉 | 抚顺市科学技术局 |
| 350 | 辽宁省甲基丙烯酸酯专业技术创新中心            | 抚顺东联安信化学有限公司         | 省专业技术创新中心 | 孙宏斌 | 抚顺市科学技术局 |
| 351 | 辽宁钢铁冶金绿色化专业技术创新中心            | 抚顺新钢铁有限责任公司          | 省专业技术创新中心 | 杨宪礼 | 抚顺市科学技术局 |
| 352 | 辽宁省石油化工先进装备专业技术创新中心          | 辽宁石油化工大学             | 省专业技术创新中心 | 刘峰  | 辽宁石油化工大学 |
| 353 | 辽宁省生物及可替代能源催化制备专业技术创新中心      | 辽宁石油化工大学             | 省专业技术创新中心 | 周明东 | 辽宁石油化工大学 |
| 354 | 辽宁省 $\alpha$ 烯烃及其聚合物专业技术创新中心 | 辽宁石油化工大学             | 省专业技术创新中心 | 李君华 | 辽宁石油化工大学 |
| 355 | 辽宁省稠油开采地面热力设备和管线专业技术创新中心     | 辽宁石油化工大学             | 省专业技术创新中心 | 马贵阳 | 辽宁石油化工大学 |
| 356 | 辽宁省车用清洁燃料制备专业技术创新中心          | 辽宁石油化工大学             | 省专业技术创新中心 | 王海彦 | 辽宁石油化工大学 |
| 357 | 辽宁省油田化学工程专业技术创新中心            | 辽宁石油化工大学             | 省专业技术创新中心 | 杨江  | 辽宁石油化工大学 |
| 358 | 辽宁省专用石油化学品专业技术创新中心           | 辽宁石油化工大学             | 省专业技术创新中心 | 姜恒  | 辽宁石油化工大学 |
| 359 | 辽宁省抗肿瘤药物专业技术创新中心             | 上海生物医药集团（本溪）北方药业有限公司 | 省专业技术创新中心 | 韩建生 | 本溪市科学技术局 |
| 360 | 辽宁省中药研发专业技术创新中心              | 本溪国家中成药工程技术研究中心有限公司  | 省专业技术创新中心 | 韩凌  | 本溪市科学技术局 |
| 361 | 辽宁省中成药工程专业技术创新中心             | 辽宁华润本溪三药有限公司         | 省专业技术创新中心 | 袁际云 | 本溪市科学技术局 |
| 362 | 辽宁省现代中药专业技术创新中心              | 辽宁上药好护士药业（集团）有限公司    | 省专业技术创新中心 | 郑继宇 | 本溪市科学技术局 |
| 363 | 辽宁省糖药物研究专业技术创新中心             | 上海绿谷（本溪）制药有限公司       | 省专业技术创新中心 | 丁健  | 本溪市科学技术局 |
| 364 | 辽宁省体外诊断与细胞生物治疗专业技术创新中心       | 辽宁迈迪生物科技股份有限公司       | 省专业技术创新中心 | 李文欣 | 本溪市科学技术局 |
| 365 | 辽宁省新药安全评价专业技术创新中心            | 辽宁千一测试评价科技发展有限公司     | 省专业技术创新中心 | 王智琴 | 本溪市科学技术局 |
| 366 | 辽宁省深地资源绿色智能开采专业技术创新中心        | 本溪龙新矿业有限公司           | 省专业技术创新中心 | 李真  | 本溪市科学技术局 |

|     |                           |                     |           |     |          |
|-----|---------------------------|---------------------|-----------|-----|----------|
| 367 | 辽宁省先进高强汽车用钢专业技术创新中心       | 本钢集团有限公司            | 省专业技术创新中心 | 赵广东 | 本溪市科学技术局 |
| 368 | 辽宁省分子诊断医学专业技术创新中心         | 东北制药集团辽宁生物医药有限公司    | 省专业技术创新中心 | 唐云轩 | 本溪市科学技术局 |
| 369 | 辽宁省微生物制品药物专业技术创新中心        | 辽宁格瑞仕特生物制药有限公司      | 省专业技术创新中心 | 姜勇  | 本溪市科学技术局 |
| 370 | 辽宁省生物陶瓷专业技术创新中心           | 辽宁爱尔创生物材料有限公司       | 省专业技术创新中心 | 司文捷 | 本溪市科学技术局 |
| 371 | 辽宁医学影像设备研发及智能辅助诊断专业技术创新中心 | 辽宁开影医疗有限公司          | 省专业技术创新中心 | 邹宇  | 本溪市科学技术局 |
| 372 | 辽宁省双靶向脂质体专业技术创新中心         | 沈阳药大雷允上药业有限责任公司     | 省专业技术创新中心 | 罗岩  | 本溪市科学技术局 |
| 373 | 辽宁省靶向纳米制剂专业技术创新中心         | 辽宁中海康生物制药股份有限公司     | 省专业技术创新中心 | 黄海  | 本溪市科学技术局 |
| 374 | 辽宁省手性药物研究专业技术创新中心         | 辽宁海德制药有限公司          | 省专业技术创新中心 | 张宝富 | 本溪市科学技术局 |
| 375 | 辽宁省人体电解质补充剂专业技术创新中心       | 辽宁药联制药有限公司          | 省专业技术创新中心 | 于洋  | 本溪市科学技术局 |
| 376 | 辽宁省医疗系统专业技术创新中心           | 辽宁开普医疗系统有限公司        | 省专业技术创新中心 | 尹慧媛 | 本溪市科学技术局 |
| 377 | 辽宁省中药制剂及质量工程专业技术创新中心      | 辽宁大石药业有限公司          | 省专业技术创新中心 | 于美慧 | 本溪市科学技术局 |
| 378 | 辽宁省冶金工业智能物联专业技术创新中心       | 本溪钢铁（集团）信息自动化有限责任公司 | 省专业技术创新中心 | 邵剑超 | 本溪市科学技术局 |
| 379 | 辽宁省纺织化学品专业技术创新中心          | 辽宁恒星精细化工有限公司        | 省专业技术创新中心 | 唐丽  | 丹东市科学技术局 |
| 380 | 辽宁省功能纺织品专业技术创新中心          | 丹东优耐特纺织品有限公司        | 省专业技术创新中心 | 张迎春 | 丹东市科学技术局 |
| 381 | 辽宁省工业在线检测与控制专业技术创新中心      | 丹东东方测控技术股份有限公司      | 省专业技术创新中心 | 龚亚林 | 丹东市科学技术局 |
| 382 | 辽宁省工业过滤介质专业技术创新中心         | 辽宁天泽产业集团纺织有限公司      | 省专业技术创新中心 | 蒋立宪 | 丹东市科学技术局 |
| 383 | 辽宁省硼铁资源开发专业技术创新中心         | 辽宁首钢硼铁有限责任公司        | 省专业技术创新中心 | 代英秋 | 丹东市科学技术局 |
| 384 | 辽宁省超高功率石墨电极材料专业技术创新中心     | 辽宁丹炭科技集团有限公司        | 省专业技术创新中心 | 苏德生 | 丹东市科学技术局 |
| 385 | 辽宁省生物基纤维材料专业技术创新中心        | 优纤科技（丹东）有限公司        | 省专业技术创新中心 | 郝新敏 | 丹东市科学技术局 |
| 386 | 辽宁省纺织染料专业技术创新中心           | 辽宁精化科技有限公司          | 省专业技术创新中心 | 张兆群 | 丹东市科学技术局 |
| 387 | 辽宁省管道输油泵专业技术创新中心          | 辽宁恒星泵业有限公司          | 省专业技术创新中心 | 姜春明 | 丹东市科学技术局 |
| 388 | 辽宁省泵机械密封装置专业技术创新中心        | 丹东克隆集团有限责任公司        | 省专业技术创新中心 | 周福兴 | 丹东市科学技术局 |
| 389 | 辽宁省生物质能源技术装备专业技术创新中心      | 辽宁中农承天环境科技有限公司      | 省专业技术创新中心 | 孙吉武 | 丹东市科学技术局 |

|     |                        |                   |           |     |          |
|-----|------------------------|-------------------|-----------|-----|----------|
| 390 | 辽宁省电力配套器件专业技术创新中心      | 辽宁华隆电力科技股份有限公司    | 省专业技术创新中心 | 刘晓强 | 丹东市科学技术局 |
| 391 | 辽宁省商用车及车桥专业技术创新中心      | 辽宁曙光汽车集团股份有限公司    | 省专业技术创新中心 | 孙世东 | 丹东市科学技术局 |
| 392 | 辽宁省城市智能交通专业技术创新中心      | 辽宁金洋科技发展集团有限公司    | 省专业技术创新中心 | 于毅  | 丹东市科学技术局 |
| 393 | 辽宁省应力检测分析仪器专业技术创新中心    | 丹东浩元仪器有限公司        | 省专业技术创新中心 | 金文仁 | 丹东市科学技术局 |
| 394 | 辽宁省高性能仪器仪表专业技术创新中心     | 丹东百特仪器有限公司        | 省专业技术创新中心 | 董青云 | 丹东市科学技术局 |
| 395 | 辽宁省X射线仪器专业技术创新中心       | 丹东华日理学电气有限公司      | 省专业技术创新中心 | 戴东辉 | 丹东市科学技术局 |
| 396 | 辽宁省热敏电阻专业技术创新中心        | 丹东国通电子元件有限公司      | 省专业技术创新中心 | 刘永明 | 丹东市科学技术局 |
| 397 | 辽宁省智能传感计量专业技术创新中心      | 辽宁思凯科技股份有限公司      | 省专业技术创新中心 | 史健君 | 丹东市科学技术局 |
| 398 | 辽宁省药食同源专业技术创新中心        | 辽宁光太药业有限公司        | 省专业技术创新中心 | 乔铁  | 丹东市科学技术局 |
| 399 | 辽宁省生物氧化提金及生态修复专业技术创新中心 | 辽宁天利金业有限责任公司      | 省专业技术创新中心 | 陈国民 | 丹东市科学技术局 |
| 400 | 辽宁省钛合金管材专业技术创新中心       | 忠世高新材料股份有限公司      | 省专业技术创新中心 | 郭淑君 | 丹东市科学技术局 |
| 401 | 辽宁省硼材料精细化工专业技术创新中心     | 丹东市化工研究所有限责任公司    | 省专业技术创新中心 | 倪坤  | 丹东市科学技术局 |
| 402 | 辽宁省手表专业技术创新中心          | 辽宁表业有限公司          | 省专业技术创新中心 | 侯桂林 | 丹东市科学技术局 |
| 403 | 辽宁省磨片专业技术创新中心          | 丹东鸭绿江磨片有限公司       | 省专业技术创新中心 | 刘万玉 | 丹东市科学技术局 |
| 404 | 辽宁省智能有载配电专业技术创新中心      | 辽宁金立电力电器有限公司      | 省专业技术创新中心 | 孟繁双 | 丹东市科学技术局 |
| 405 | 辽宁省涡轮增压器专业技术创新中心       | 凤城太平洋神龙增压器有限公司    | 省专业技术创新中心 | 翟昕晖 | 丹东市科学技术局 |
| 406 | 辽宁省智能配电监控专业技术创新中心      | 丹东华通测控有限公司        | 省专业技术创新中心 | 刘海波 | 丹东市科学技术局 |
| 407 | 辽宁省内燃机曲轴专业技术创新中心       | 辽宁五一八内燃机配件有限公司    | 省专业技术创新中心 | 赫明玖 | 丹东市科学技术局 |
| 408 | 辽宁省工业CT仪器专业技术创新中心      | 丹东奥龙射线仪器集团有限公司    | 省专业技术创新中心 | 李义彬 | 丹东市科学技术局 |
| 409 | 辽宁省FF现场总线仪表专业技术创新中心    | 丹东通博电器(集团)有限公司    | 省专业技术创新中心 | 李祖军 | 丹东市科学技术局 |
| 410 | 辽宁省满族医药专业技术创新中心        | 丹东药业集团有限公司        | 省专业技术创新中心 | 宋玉荣 | 丹东市科学技术局 |
| 411 | 辽宁省柞蚕丝绸专业技术创新中心        | 辽宁柞蚕丝绸科学研究院有限责任公司 | 省专业技术创新中心 | 胡海  | 丹东市科学技术局 |
| 412 | 辽宁省射线仪器专业技术创新中心        | 辽宁仪表研究所有限责任公司     | 省专业技术创新中心 | 于志军 | 丹东市科学技术局 |

|     |                         |                    |           |     |          |
|-----|-------------------------|--------------------|-----------|-----|----------|
| 413 | 辽宁省燃气表专业技术创新中心          | 丹东东发（集团）股份有限公司     | 省专业技术创新中心 | 刘雷  | 丹东市科学技术局 |
| 414 | 辽宁省胃肠疾病微创专业技术创新中心       | 丹东市第一医院            | 省专业技术创新中心 | 吴瑶强 | 丹东市科学技术局 |
| 415 | 辽宁省特种食品专业技术创新中心         | 凤城昌沃特种食品有限公司       | 省专业技术创新中心 | 姜峰  | 丹东市科学技术局 |
| 416 | 辽宁省动物保健减抗替抗纳米材料专业技术创新中心 | 东沃同泰（凤城）生物工程有限公司   | 省专业技术创新中心 | 翟景波 | 丹东市科学技术局 |
| 417 | 辽宁省水稻选育专业技术创新中心         | 辽宁省东港市示范繁殖农场       | 省专业技术创新中心 | 王镇  | 丹东市科学技术局 |
| 418 | 辽宁省智慧高效节水农业专业技术创新中心     | 丹东渤海节水灌溉设备有限公司     | 省专业技术创新中心 | 高维华 | 丹东市科学技术局 |
| 419 | 辽宁省食药菌设施化高效栽培专业技术创新中心   | 凤城市大业食用菌有限责任公司     | 省专业技术创新中心 | 张春风 | 丹东市科学技术局 |
| 420 | 辽宁省高纯金属铬专业技术创新中心        | 中信锦州金属股份有限公司       | 省专业技术创新中心 | 崔传海 | 锦州市科学技术局 |
| 421 | 辽宁省制药包装装备专业技术创新中心       | 辽宁春光制药装备股份有限公司     | 省专业技术创新中心 | 毕春光 | 锦州市科学技术局 |
| 422 | 辽宁省高铁转向架轴箱铸件专业技术创新中心    | 锦州捷通铁路机械股份有限公司     | 省专业技术创新中心 | 苗昕旺 | 锦州市科学技术局 |
| 423 | 辽宁省军用半导体器件专业技术创新中心      | 锦州辽晶电子科技有限公司       | 省专业技术创新中心 | 苏舟  | 锦州市科学技术局 |
| 424 | 辽宁省大尺寸半导体硅片专业技术创新中心     | 锦州神工半导体股份有限公司      | 省专业技术创新中心 | 潘连胜 | 锦州市科学技术局 |
| 425 | 辽宁省临床质谱专业技术创新中心         | 辽宁润生康泰生物生物医药科技有限公司 | 省专业技术创新中心 | 曹云峰 | 锦州市科学技术局 |
| 426 | 辽宁省肿瘤及围手术期药物专业技术创新中心    | 锦州奥鸿药业有限责任公司       | 省专业技术创新中心 | 于河舟 | 锦州市科学技术局 |
| 427 | 辽宁省钛铁合金材料专业技术创新中心       | 锦州国泰实业有限公司         | 省专业技术创新中心 | 冯立  | 锦州市科学技术局 |
| 428 | 辽宁省汽车发电机及起动机专业技术创新中心    | 锦州万得工业（集团）有限责任公司   | 省专业技术创新中心 | 李大吉 | 锦州市科学技术局 |
| 429 | 辽宁省汽车被动安全专业技术创新中心       | 锦州锦恒汽车安全系统股份有限公司   | 省专业技术创新中心 | 梁韞  | 锦州市科学技术局 |
| 430 | 辽宁省车用调节器专业技术创新中心        | 锦州东佑精工有限公司         | 省专业技术创新中心 | 孙玲  | 锦州市科学技术局 |
| 431 | 辽宁省汽车减振器专业技术创新中心        | 锦州立德减振器有限公司        | 省专业技术创新中心 | 王一臣 | 锦州市科学技术局 |
| 432 | 辽宁省消化系统药物研发专业技术创新中心     | 锦州九泰药业有限责任公司       | 省专业技术创新中心 | 赵乐晶 | 锦州市科学技术局 |
| 433 | 辽宁省花生种业专业技术创新中心         | 辽宁玉宝农业科技有限公司       | 省专业技术创新中心 | 赵玉宝 | 锦州市科学技术局 |
| 434 | 辽宁省现代农机装备专业技术创新中心       | 辽宁现代农机装备有限公司       | 省专业技术创新中心 | 赵墨林 | 锦州市科学技术局 |
| 435 | 辽宁省冶金渣综合利用专业技术创新中心      | 锦州集信高温材料有限公司       | 省专业技术创新中心 | 高红军 | 锦州市科学技术局 |

|     |                         |                      |           |      |          |
|-----|-------------------------|----------------------|-----------|------|----------|
| 436 | 辽宁省高纯金属材料制备中试技术专业技术创新中心 | 辽宁锦鑫特种材料科技有限公司       | 省专业技术创新中心 | 付莹   | 锦州市科学技术局 |
| 437 | 辽宁省润滑油添加剂专业技术创新中心       | 锦州康泰润滑油添加剂有限公司       | 省专业技术创新中心 | 韩玉凤  | 锦州市科学技术局 |
| 438 | 辽宁省二氧化钛材料专业技术创新中心       | 中信钛业股份有限公司           | 省专业技术创新中心 | 吴琼   | 锦州市科学技术局 |
| 439 | 辽宁省高压电阻器专业技术创新中心        | 凌海科诚电力电器制造有限责任公司     | 省专业技术创新中心 | 张琪   | 锦州市科学技术局 |
| 440 | 辽宁省矿井提升机专业技术创新中心        | 锦州矿山机器(集团)有限公司       | 省专业技术创新中心 | 冷奎   | 锦州市科学技术局 |
| 441 | 辽宁省粮谷油料脱壳分选成套设备专业技术创新中心 | 辽宁俏牌机械有限公司           | 省专业技术创新中心 | 李继锋  | 锦州市科学技术局 |
| 442 | 辽宁省新能源汽车电驱动系统专业技术创新中心   | 莱茵动力(锦州)有限公司         | 省专业技术创新中心 | 张志华  | 锦州市科学技术局 |
| 443 | 辽宁省电力设备安全防护专业技术创新中心     | 辽宁拓新电力电子有限公司         | 省专业技术创新中心 | 黄钢   | 锦州市科学技术局 |
| 444 | 辽宁省硅材料及太阳能电池专业技术创新中心    | 锦州阳光能源有限公司           | 省专业技术创新中心 | 张海   | 锦州市科学技术局 |
| 445 | 辽宁省信息系统集成专业技术创新中心       | 辽宁维森信息技术股份有限公司       | 省专业技术创新中心 | 李晗   | 锦州市科学技术局 |
| 446 | 辽宁省智慧防控诊疗专业技术创新中心       | 锦州掌上云生物科技有限公司        | 省专业技术创新中心 | 刘建民  | 锦州市科学技术局 |
| 447 | 辽宁省石油针状焦专业技术创新中心        | 中国石油天然气股份有限公司锦州石化分公司 | 省专业技术创新中心 | 牛玉龙  | 锦州市科学技术局 |
| 448 | 辽宁省铝材料及应用专业技术创新中心       | 辽宁天桥新材料科技股份有限公司      | 省专业技术创新中心 | 张惠   | 锦州市科学技术局 |
| 449 | 辽宁省道路环保与再生新材料专业技术创新中心   | 辽宁瑞德公路科技有限公司         | 省专业技术创新中心 | 张海军  | 锦州市科学技术局 |
| 450 | 辽宁省超级电容器专业技术创新中心        | 锦州凯美能源有限公司           | 省专业技术创新中心 | 格根塔娜 | 锦州市科学技术局 |
| 451 | 辽宁省光伏发电集成控制专业技术创新中心     | 渤海大学                 | 省专业技术创新中心 | 伦淑娴  | 渤海大学     |
| 452 | 辽宁省农产品质量安全追溯专业技术创新中心    | 渤海大学                 | 省专业技术创新中心 | 李学鹏  | 渤海大学     |
| 453 | 辽宁省智能真空冶金装备专业技术创新中心     | 渤海大学                 | 省专业技术创新中心 | 于占东  | 渤海大学     |
| 454 | 辽宁省全谱太阳能电池转光材料专业技术创新中心  | 渤海大学                 | 省专业技术创新中心 | 王秀丽  | 渤海大学     |
| 455 | 辽宁省超级电容器设计专业技术创新中心      | 渤海大学                 | 省专业技术创新中心 | 何铁石  | 渤海大学     |
| 456 | 辽宁省药物作用与质量评价专业技术创新中心    | 锦州医科大学               | 省专业技术创新中心 | 郭伟英  | 锦州医科大学   |
| 457 | 辽宁省肉类加工与质量安全控制专业技术创新中心  | 锦州医科大学               | 省专业技术创新中心 | 于洋   | 锦州医科大学   |
| 458 | 辽宁省汽车材料轻量化专业技术创新中心      | 辽宁工业大学               | 省专业技术创新中心 | 张广安  | 辽宁工业大学   |

|     |                          |                  |           |     |          |
|-----|--------------------------|------------------|-----------|-----|----------|
| 459 | 辽宁省汽车振动噪声控制专业技术创新中心      | 辽宁工业大学           | 省专业技术创新中心 | 陈学文 | 辽宁工业大学   |
| 460 | 辽宁省高精铝合金材料加工专业技术创新中心     | 营口忠旺铝业有限公司       | 省专业技术创新中心 | 苑开明 | 营口市科学技术局 |
| 461 | 辽宁省公共安全智慧系统专业技术创新中心      | 营口天成消防设备有限公司     | 省专业技术创新中心 | 韩任隆 | 营口市科学技术局 |
| 462 | 辽宁省煤炭提质与清洁燃烧专业技术创新中心     | 绿源能源环境科技集团有限公司   | 省专业技术创新中心 | 郭强  | 营口市科学技术局 |
| 463 | 辽宁省先进多孔陶瓷及复合材料专业技术创新中心   | 辽宁卓异新材料有限公司      | 省专业技术创新中心 | 付超  | 营口市科学技术局 |
| 464 | 辽宁省PBT/BOPET专业技术创新中心     | 康辉新材料科技有限公司      | 省专业技术创新中心 | 刘建  | 营口市科学技术局 |
| 465 | 辽宁省特钢新材料冶炼专业技术创新中心       | 石钢京诚装备技术有限公司     | 省专业技术创新中心 | 刘宪民 | 营口市科学技术局 |
| 466 | 辽宁省中厚板专业技术创新中心           | 日钢营口中板有限公司       | 省专业技术创新中心 | 赵和明 | 营口市科学技术局 |
| 467 | 辽宁省磷酸铁锂电池正极材料专业技术创新中心    | 中航信诺（营口）高新技术有限公司 | 省专业技术创新中心 | 赫丽杰 | 营口市科学技术局 |
| 468 | 辽宁省镁素营养专业技术创新中心          | 营口菱镁化工集团有限公司     | 省专业技术创新中心 | 车太龙 | 营口市科学技术局 |
| 469 | 辽宁省生物基包装材料专业技术创新中心       | 辽宁东盛塑业有限公司       | 省专业技术创新中心 | 文起东 | 营口市科学技术局 |
| 470 | 辽宁省电工级氧化镁专业技术创新中心        | 辽宁嘉顺科技有限公司       | 省专业技术创新中心 | 王继奇 | 营口市科学技术局 |
| 471 | 辽宁省酚醛泡沫保温材料专业技术创新中心      | 营口象圆新材料工程技术有限公司  | 省专业技术创新中心 | 唐晓君 | 营口市科学技术局 |
| 472 | 辽宁省特种领域用化学品专业技术创新中心      | 天元航材（营口）科技股份有限公司 | 省专业技术创新中心 | 齐永新 | 营口市科学技术局 |
| 473 | 辽宁省铁水预处理技术专业技术创新中心       | 营口东邦环保科技股份有限公司   | 省专业技术创新中心 | 沈明钢 | 营口市科学技术局 |
| 474 | 辽宁省无机纤维及复合材料（滤料）专业技术创新中心 | 辽宁新洪源环保材料有限公司    | 省专业技术创新中心 | 宋朋泽 | 营口市科学技术局 |
| 475 | 辽宁省氰化物及下游产品专业技术创新中心      | 营创三征（营口）精细化工有限公司 | 省专业技术创新中心 | 刘至寻 | 营口市科学技术局 |
| 476 | 辽宁省光伏组件制造成套设备专业技术创新中心    | 营口金辰机械股份有限公司     | 省专业技术创新中心 | 李敦信 | 营口市科学技术局 |
| 477 | 辽宁省糖尿病药物专业技术创新中心         | 辽宁奥达制药有限公司       | 省专业技术创新中心 | 吕锐  | 营口市科学技术局 |
| 478 | 辽宁省康复辅助器具专业技术创新中心        | 营口春港康复辅助器具科技有限公司 | 省专业技术创新中心 | 刘宪国 | 营口市科学技术局 |
| 479 | 辽宁省废气综合治理专业技术创新中心        | 营口市环境工程开发有限公司    | 省专业技术创新中心 | 皇振海 | 营口市科学技术局 |
| 480 | 辽宁省镁质材料高效清洁生产专业技术创新中心    | 辽宁丰华实业有限公司       | 省专业技术创新中心 | 史树威 | 营口市科学技术局 |
| 481 | 辽宁省镁制功能材料专业技术创新中心        | 大石桥市美尔镁制品有限公司    | 省专业技术创新中心 | 李广明 | 营口市科学技术局 |

|     |                       |                     |           |     |                    |
|-----|-----------------------|---------------------|-----------|-----|--------------------|
| 482 | 辽宁省烟气净化专业技术创新中心       | 辽宁环宇环保科技股份有限公司      | 省专业技术创新中心 | 段梦凡 | 营口市科学技术局           |
| 483 | 辽宁省矿山应急救援专业技术创新中心     | 辽宁卓异装备制造股份有限公司      | 省专业技术创新中心 | 孔凡磊 | 营口市科学技术局           |
| 484 | 辽宁省硅藻材料专业技术创新中心       | 营口盼盼硅藻材料集团有限公司      | 省专业技术创新中心 | 赵勇  | 营口市科学技术局           |
| 485 | 辽宁省耐火材料专业技术创新中心       | 大石桥市金龙耐火材料有限公司      | 省专业技术创新中心 | 付振才 | 营口市科学技术局           |
| 486 | 辽宁省烯炔助剂专业技术创新中心       | 营口风光新材料股份有限公司       | 省专业技术创新中心 | 齐涛  | 营口市科学技术局           |
| 487 | 辽宁省设施软枣猕猴桃专业技术创新中心    | 辽宁农业职业技术学院          | 省专业技术创新中心 | 翟秋喜 | 辽宁农业职业技术学院         |
| 488 | 辽宁省生物质能专业技术创新中心       | 辽宁省能源研究所有限公司        | 省专业技术创新中心 | 刘建坤 | 辽宁省人民政府国有资产监督管理委员会 |
| 489 | 辽宁省含氟精细化学品专业技术创新中心    | 金凯（辽宁）生命科技股份有限公司    | 省专业技术创新中心 | 王富民 | 阜新市科学技术局           |
| 490 | 辽宁省露天矿山装备专业技术创新中心     | 辽宁瀚石机械制造有限公司        | 省专业技术创新中心 | 韩新平 | 阜新市科学技术局           |
| 491 | 辽宁省汽车转向泵专业技术创新中心      | 阜新德尔汽车部件股份有限公司      | 省专业技术创新中心 | 张瑞  | 阜新市科学技术局           |
| 492 | 辽宁省杂粮功能性食品专业技术创新中心    | 阜新小东北食品有限公司         | 省专业技术创新中心 | 闫世和 | 阜新市科学技术局           |
| 493 | 辽宁省稠油开采用密封材料专业技术创新中心  | 阜新晟氟利高分子材料有限公司      | 省专业技术创新中心 | 徐兴国 | 阜新市科学技术局           |
| 494 | 辽宁省无人驾驶装备设计专业技术创新中心   | 奥瑞思智能科技（阜新）有限公司     | 省专业技术创新中心 | 李涛  | 阜新市科学技术局           |
| 495 | 辽宁省石油井下工具成套设备专业技术创新中心 | 阜新市石油工具厂            | 省专业技术创新中心 | 朱玉军 | 阜新市科学技术局           |
| 496 | 辽宁省特种半导体器件专业技术创新中心    | 阜新市天琪电子有限责任公司       | 省专业技术创新中心 | 白添琪 | 阜新市科学技术局           |
| 497 | 辽宁省液压泵铝合金铸件专业技术创新中心   | 阜新中孚轻金属科技有限公司       | 省专业技术创新中心 | 赵丽芳 | 阜新市科学技术局           |
| 498 | 辽宁省铸造用砂专业技术创新中心       | 彰武联信金莹铸造材料有限公司      | 省专业技术创新中心 | 冀运东 | 阜新市科学技术局           |
| 499 | 辽宁省单螺杆液压机专业技术创新中心     | 阜新金昊空压机有限公司         | 省专业技术创新中心 | 宝丹东 | 阜新市科学技术局           |
| 500 | 辽宁省封闭母线专业技术创新中心       | 辽宁北辰电力设备有限公司        | 省专业技术创新中心 | 孙欣  | 阜新市科学技术局           |
| 501 | 辽宁省煤制天然气设备专业技术创新中心    | 辽宁大唐国际阜新煤制天然气有限责任公司 | 省专业技术创新中心 | 刘万洲 | 阜新市科学技术局           |
| 502 | 辽宁省薄膜电容器专业技术创新中心      | 辽宁亿金电子有限公司          | 省专业技术创新中心 | 宋艳召 | 阜新市科学技术局           |
| 503 | 辽宁省白酒酿造专业技术创新中心       | 辽宁三沟酒业有限责任公司        | 省专业技术创新中心 | 王志海 | 阜新市科学技术局           |
| 504 | 辽宁省秸秆膨化机及饲料专业技术创新中心   | 辽宁祥和农牧实业有限公司        | 省专业技术创新中心 | 李国程 | 阜新市科学技术局           |

|     |                       |                      |           |     |          |
|-----|-----------------------|----------------------|-----------|-----|----------|
| 505 | 辽宁省黄金绿色选冶专业技术创新中心     | 辽宁排山楼黄金矿业有限责任公司      | 省专业技术创新中心 | 梁国海 | 阜新市科学技术局 |
| 506 | 辽宁省预制食品专业技术创新中心       | 辽宁正远食品有限公司           | 省专业技术创新中心 | 胡希智 | 阜新市科学技术局 |
| 507 | 辽宁省农药清洁生产专业技术创新中心     | 辽宁众辉生物科技有限公司         | 省专业技术创新中心 | 王靖  | 阜新市科学技术局 |
| 508 | 辽宁省地矿工程特种材料专业技术创新中心   | 辽宁工程技术大学             | 省专业技术创新中心 | 王晓亮 | 辽宁工程技术大学 |
| 509 | 辽宁省液压传动与控制专业技术创新中心    | 辽宁工程技术大学             | 省专业技术创新中心 | 赵丽娟 | 辽宁工程技术大学 |
| 510 | 辽宁省矿山装备智能化专业技术创新中心    | 辽宁工程技术大学             | 省专业技术创新中心 | 彭继慎 | 辽宁工程技术大学 |
| 511 | 辽宁省化石能源低碳专业技术创新中心     | 辽宁工程技术大学             | 省专业技术创新中心 | 周西华 | 辽宁工程技术大学 |
| 512 | 辽宁省矿山安全数据专业技术创新中心     | 辽宁工程技术大学             | 省专业技术创新中心 | 陶志勇 | 辽宁工程技术大学 |
| 513 | 辽宁省茈系颜料专业技术创新中心       | 辽宁鸿港化工有限公司           | 省专业技术创新中心 | 张伟  | 辽阳市科学技术局 |
| 514 | 辽宁省非离子表面活性剂专业技术创新中心   | 辽宁科隆精细化工股份有限公司       | 省专业技术创新中心 | 王炳帅 | 辽阳市科学技术局 |
| 515 | 辽宁省硼同位素专业技术创新中心       | 辽宁鸿昊化学工业股份有限公司       | 省专业技术创新中心 | 齐放  | 辽阳市科学技术局 |
| 516 | 辽宁省铝加工机械专业技术创新中心      | 辽宁忠旺机械设备制造有限公司       | 省专业技术创新中心 | 吴海旭 | 辽阳市科学技术局 |
| 517 | 辽宁省钢铁管路材料专业技术创新中心     | 辽阳石化机械设计制造有限公司       | 省专业技术创新中心 | 马力  | 辽阳市科学技术局 |
| 518 | 辽宁省班组绩效管理软件专业技术创新中心   | 辽宁运和软件开发有限公司         | 省专业技术创新中心 | 任跃新 | 辽阳市科学技术局 |
| 519 | 辽宁省射流环保装备专业技术创新中心     | 辽宁博仕科技股份有限公司         | 省专业技术创新中心 | 王德喜 | 辽阳市科学技术局 |
| 520 | 辽宁省纳米氧化锌材料专业技术创新中心    | 辽阳华路催化技术研发有限公司       | 省专业技术创新中心 | 闫涛  | 辽阳市科学技术局 |
| 521 | 辽宁省环氧乙烷衍生物专业技术创新中心    | 辽宁奥克化学股份有限公司         | 省专业技术创新中心 | 朱建民 | 辽阳市科学技术局 |
| 522 | 辽宁省铸钢专业技术创新中心         | 辽阳德盛重工机械有限公司         | 省专业技术创新中心 | 刘越  | 辽阳市科学技术局 |
| 523 | 辽宁省特高压绝缘制品专业技术创新中心    | 辽宁兴启电工材料有限责任公司       | 省专业技术创新中心 | 吴东阳 | 辽阳市科学技术局 |
| 524 | 辽宁省动物生物制品专业技术创新中心     | 辽宁益康生物股份有限公司         | 省专业技术创新中心 | 舒秀伟 | 辽阳市科学技术局 |
| 525 | 辽宁省医药辅料专业技术创新中心       | 辽宁奥克医药辅料股份有限公司       | 省专业技术创新中心 | 陈杨英 | 辽阳市科学技术局 |
| 526 | 辽宁省差别化再生涤纶短纤维专业技术创新中心 | 辽宁胜达环境资源集团有限公司       | 省专业技术创新中心 | 钱鑫  | 辽阳市科学技术局 |
| 527 | 辽宁省芳烃及下游衍生物专业技术创新中心   | 中国石油天然气股份有限公司辽阳石化分公司 | 省专业技术创新中心 | 王健  | 辽阳市科学技术局 |

|     |                           |                 |           |     |          |
|-----|---------------------------|-----------------|-----------|-----|----------|
| 528 | 辽宁省含硫化合物专业技术创新中心          | 辽宁瑞兴化工集团股份有限公司  | 省专业技术创新中心 | 冷亚芝 | 辽阳市科学技术局 |
| 529 | 辽宁省高端金属密封专业技术创新中心         | 辽宁顺通高端装备科技有限公司  | 省专业技术创新中心 | 袁超  | 辽阳市科学技术局 |
| 530 | 辽宁省电力设备远程控制专业技术创新中心       | 辽宁易发式电气设备有限公司   | 省专业技术创新中心 | 崔福宏 | 辽阳市科学技术局 |
| 531 | 辽宁省重型锻钢曲轴专业技术创新中心         | 辽宁科创重型内燃机曲轴有限公司 | 省专业技术创新中心 | 张平  | 辽阳市科学技术局 |
| 532 | 辽宁省三维地理信息平台专业技术创新中心       | 辽宁聚进科技有限公司      | 省专业技术创新中心 | 党洪发 | 辽阳市科学技术局 |
| 533 | 辽宁省碳化硅产品专业技术创新中心          | 辽阳宏图碳化物有限公司     | 省专业技术创新中心 | 朱丽辉 | 辽阳市科学技术局 |
| 534 | 辽宁省汽车专用树脂材料专业技术创新中心       | 辽阳康达塑胶树脂有限公司    | 省专业技术创新中心 | 曹汉平 | 辽阳市科学技术局 |
| 535 | 辽宁省新型日化产品材料专业技术创新中心       | 辽宁圣德华星化工有限公司    | 省专业技术创新中心 | 何延胜 | 辽阳市科学技术局 |
| 536 | 辽宁省金属连续压展成型专业技术创新中心       | 辽宁中车轨道交通装备有限公司  | 省专业技术创新中心 | 罗显龙 | 辽阳市科学技术局 |
| 537 | 辽宁省特种阀门专业技术创新中心           | 铁岭特种阀门股份有限公司    | 省专业技术创新中心 | 李振东 | 铁岭市科学技术局 |
| 538 | 辽宁省煤矿智能开采装备专业技术创新中心       | 辽宁鑫丰矿业(集团)有限公司  | 省专业技术创新中心 | 张希望 | 铁岭市科学技术局 |
| 539 | 辽宁省铝合金导线和电缆专业技术创新中心       | 辽宁中德电缆有限公司      | 省专业技术创新中心 | 汪洋  | 铁岭市科学技术局 |
| 540 | 辽宁省方舱专业技术创新中心             | 辽宁陆平机器股份有限公司    | 省专业技术创新中心 | 靳少华 | 铁岭市科学技术局 |
| 541 | 辽宁省饲料预消化专业技术创新中心          | 辽宁康普利德生物科技有限公司  | 省专业技术创新中心 | 权志中 | 铁岭市科学技术局 |
| 542 | 辽宁省大型输水工程用高性能橡胶产品专业技术创新中心 | 铁岭尔凡橡塑研发有限公司    | 省专业技术创新中心 | 陈尔凡 | 铁岭市科学技术局 |
| 543 | 辽宁省矫直装备专业技术创新中心           | 辽宁银捷装备科技股份有限公司  | 省专业技术创新中心 | 王德民 | 铁岭市科学技术局 |
| 544 | 辽宁省仪器仪表专业技术创新中心           | 铁岭铁光仪器仪表有限责任公司  | 省专业技术创新中心 | 孙景和 | 铁岭市科学技术局 |
| 545 | 辽宁省参茸生物工程专业技术创新中心         | 辽宁鹿源参茸饮片有限公司    | 省专业技术创新中心 | 马秀  | 铁岭市科学技术局 |
| 546 | 辽宁省设施蔬菜专业技术创新中心           | 辽宁依农科技有限责任公司    | 省专业技术创新中心 | 刘岩  | 铁岭市科学技术局 |
| 547 | 辽宁省选矿药剂专业技术创新中心           | 铁岭选矿药剂有限公司      | 省专业技术创新中心 | 尹万里 | 铁岭市科学技术局 |
| 548 | 辽宁省煤矿安全生产专业技术创新中心         | 铁法煤业(集团)有限责任公司  | 省专业技术创新中心 | 许长志 | 铁岭市科学技术局 |
| 549 | 辽宁省汽车轻量化专业技术创新中心          | 辽宁帝德科技有限公司      | 省专业技术创新中心 | 焦健  | 铁岭市科学技术局 |
| 550 | 辽宁省层状金属复合材料研发与应用专业技术创新中心  | 辽宁新华阳伟业装备制造有限公司 | 省专业技术创新中心 | 高峰  | 铁岭市科学技术局 |

|     |                            |                 |           |     |          |
|-----|----------------------------|-----------------|-----------|-----|----------|
| 551 | 辽宁省保温节能砂粉专业技术创新中心          | 辽宁瑞丰新型建材有限公司    | 省专业技术创新中心 | 李冲  | 铁岭市科学技术局 |
| 552 | 辽宁省螺纹钢专业技术创新中心             | 凌源钢铁股份有限公司      | 省专业技术创新中心 | 王运琪 | 朝阳市科学技术局 |
| 553 | 辽宁省海绵钛专业技术创新中心             | 朝阳金达钛业股份有限公司    | 省专业技术创新中心 | 王继宪 | 朝阳市科学技术局 |
| 554 | 辽宁省子午线轮胎专业技术创新中心           | 朝阳浪马轮胎有限责任公司    | 省专业技术创新中心 | 于海莉 | 朝阳市科学技术局 |
| 555 | 辽宁省橡胶助剂专业技术创新中心            | 朝阳明宇化工有限公司      | 省专业技术创新中心 | 周明志 | 朝阳市科学技术局 |
| 556 | 辽宁省冶金行业用混合机专业技术创新中心        | 朝阳重型机器有限公司      | 省专业技术创新中心 | 王志一 | 朝阳市科学技术局 |
| 557 | 辽宁省特种电源专业技术创新中心            | 航天长峰朝阳电源有限公司    | 省专业技术创新中心 | 刘建华 | 朝阳市科学技术局 |
| 558 | 辽宁省肉羊产业专业技术创新中心            | 朝阳市朝牧种畜场有限公司    | 省专业技术创新中心 | 张贺春 | 朝阳市科学技术局 |
| 559 | 辽宁省钒钛资源综合利用专业技术创新中心        | 朝阳日隆钒钛有限公司      | 省专业技术创新中心 | 董辉  | 朝阳市科学技术局 |
| 560 | 辽宁省汽车柴油发动机专业技术创新中心         | 东风朝阳朝柴动力有限公司    | 省专业技术创新中心 | 曹晓峰 | 朝阳市科学技术局 |
| 561 | 辽宁省汽车制动系统零部件专业技术创新中心       | 朝阳飞马车辆设备股份公司    | 省专业技术创新中心 | 丛滋玲 | 朝阳市科学技术局 |
| 562 | 辽宁省肾病透析材料专业技术创新中心          | 辽宁恒信生物科技有限公司    | 省专业技术创新中心 | 付建伟 | 朝阳市科学技术局 |
| 563 | 辽宁省生物源农药专业技术创新中心           | 辽宁微科生物工程股份有限公司  | 省专业技术创新中心 | 郭春丽 | 朝阳市科学技术局 |
| 564 | 辽宁省郁金香种球国产化繁育专业技术创新中心      | 凌源市东远农贸科技发展有限公司 | 省专业技术创新中心 | 颜范悦 | 朝阳市科学技术局 |
| 565 | 辽宁省杂粮食品深加工研究与开发专业技术创新中心    | 辽宁天赐农产品开发有限公司   | 省专业技术创新中心 | 迟吉捷 | 朝阳市科学技术局 |
| 566 | 辽宁洪海建筑用岩棉节能保温隔热新材料专业技术创新中心 | 辽宁洪海节能科技有限公司    | 省专业技术创新中心 | 张建起 | 朝阳市科学技术局 |
| 567 | 辽宁省黄金冶炼专业技术创新中心            | 辽宁新都黄金有限责任公司    | 省专业技术创新中心 | 林明国 | 朝阳市科学技术局 |
| 568 | 辽宁省铁矿山资源综合利用专业技术创新中心       | 建平盛德日新矿业有限公司    | 省专业技术创新中心 | 毕建平 | 朝阳市科学技术局 |
| 569 | 辽宁省工业炸药专业技术创新中心            | 辽宁红山化工股份有限公司    | 省专业技术创新中心 | 胡殿贵 | 朝阳市科学技术局 |
| 570 | 辽宁省光电目标探测装备专业技术创新中心        | 朝阳市加华电子有限公司     | 省专业技术创新中心 | 万中南 | 朝阳市科学技术局 |
| 571 | 辽宁省锂离子电容器专业技术创新中心          | 辽宁博艾格电子科技有限公司   | 省专业技术创新中心 | 吴秋菊 | 朝阳市科学技术局 |
| 572 | 辽宁省油田污泥无害化处理专业技术创新中心       | 朝阳重型机器制造有限公司    | 省专业技术创新中心 | 张丽梅 | 朝阳市科学技术局 |
| 573 | 辽宁省尘泥脱锌专业技术创新中心            | 辽宁格林特工业环保有限公司   | 省专业技术创新中心 | 刘洋  | 朝阳市科学技术局 |

|     |                        |                      |           |     |          |
|-----|------------------------|----------------------|-----------|-----|----------|
| 574 | 辽宁省铅基新材料专业技术创新中心       | 辽宁华铅新材料有限公司          | 省专业技术创新中心 | 王泽斌 | 朝阳市科学技术局 |
| 575 | 辽宁省医疗废弃物处置专业技术创新中心     | 欧尔东（朝阳）环保集团股份有限公司    | 省专业技术创新中心 | 翁乾  | 朝阳市科学技术局 |
| 576 | 辽宁省农村环境治污治理专业技术创新中心    | 辽宁一诺环境产业集团有限公司       | 省专业技术创新中心 | 徐斌  | 朝阳市科学技术局 |
| 577 | 辽宁省沥青类防水卷材专业技术创新中心     | 辽宁大禹防水科技发展有限公司       | 省专业技术创新中心 | 苑冰  | 盘锦市科学技术局 |
| 578 | 辽宁省稠油深加工专业技术创新中心       | 中国石油天然气股份有限公司辽河石化分公司 | 省专业技术创新中心 | 于洋  | 盘锦市科学技术局 |
| 579 | 辽宁省重碳石油化工专业技术创新中心      | 辽宁宝来生物能源有限公司         | 省专业技术创新中心 | 牛永峰 | 盘锦市科学技术局 |
| 580 | 辽宁省智能录井采样系统专业技术创新中心    | 盘锦中录油气技术服务有限公司       | 省专业技术创新中心 | 黄子舰 | 盘锦市科学技术局 |
| 581 | 辽宁省危化品运输装备专业技术创新中心     | 辽宁陕汽金玺装备制造有限公司       | 省专业技术创新中心 | 王更义 | 盘锦市科学技术局 |
| 582 | 辽宁省摄像模组组件专业技术创新中心      | 辽宁中蓝电子科技有限公司         | 省专业技术创新中心 | 陈军  | 盘锦市科学技术局 |
| 583 | 辽宁省河蟹专业技术创新中心          | 盘锦光合蟹业有限公司           | 省专业技术创新中心 | 刘胥  | 盘锦市科学技术局 |
| 584 | 辽宁省油田污染物治理专业技术创新中心     | 盘锦道博尔环保科技股份有限公司      | 省专业技术创新中心 | 宋迎来 | 盘锦市科学技术局 |
| 585 | 辽宁省石油勘探开发专业技术创新中心      | 中油辽河工程有限公司           | 省专业技术创新中心 | 李爽  | 盘锦市科学技术局 |
| 586 | 辽宁省华孚能源环保专业技术创新中心      | 辽宁华孚石油高科技股份有限公司      | 省专业技术创新中心 | 李玉善 | 盘锦市科学技术局 |
| 587 | 辽宁省油田压裂酸化化学品专业技术创新中心   | 盘锦汇明实业有限公司           | 省专业技术创新中心 | 孙婷婷 | 盘锦市科学技术局 |
| 588 | 辽宁省防水新材料专业技术创新中心       | 北新禹王防水科技集团有限公司       | 省专业技术创新中心 | 张延安 | 盘锦市科学技术局 |
| 589 | 辽宁省智慧城市专业技术创新中心        | 盘锦辽河数码科技发展有限公司       | 省专业技术创新中心 | 王勇  | 盘锦市科学技术局 |
| 590 | 辽宁省油气勘探开发专业技术创新中心      | 中国石油天然气股份有限公司辽河油田分公司 | 省专业技术创新中心 | 李晓光 | 盘锦市科学技术局 |
| 591 | 辽宁省润滑油分析检测专业技术创新中心     | 盘锦北方沥青股份有限公司         | 省专业技术创新中心 | 董成功 | 盘锦市科学技术局 |
| 592 | 辽宁省聚烯烃专业技术创新中心         | 北方华锦化学工业集团有限公司       | 省专业技术创新中心 | 刘福德 | 盘锦市科学技术局 |
| 593 | 辽宁省聚丙烯树脂及其复合材料专业技术创新中心 | 盘锦海兴科技股份有限公司         | 省专业技术创新中心 | 李刚民 | 盘锦市科学技术局 |
| 594 | 辽宁省智能采油系统专业技术创新中心      | 辽宁瑞邦石油技术发展有限公司       | 省专业技术创新中心 | 赵小平 | 盘锦市科学技术局 |
| 595 | 辽宁省石油钻井装备专业技术创新中心      | 盘锦辽河油田天意石油装备有限公司     | 省专业技术创新中心 | 李伟  | 盘锦市科学技术局 |
| 596 | 辽宁省钻井平台设计专业技术创新中心      | 辽宁陆海石油装备研究院有限公司      | 省专业技术创新中心 | 戴克文 | 盘锦市科学技术局 |

|     |                          |                  |           |     |                   |
|-----|--------------------------|------------------|-----------|-----|-------------------|
| 597 | 辽宁省节能抽油机专业技术创新中心         | 辽宁新科石油设备制造有限公司   | 省专业技术创新中心 | 徐勋  | 盘锦市科学技术局          |
| 598 | 辽宁省智慧油田专业技术创新中心          | 辽宁辽河泰利达石油技术有限公司  | 省专业技术创新中心 | 金德明 | 盘锦市科学技术局          |
| 599 | 辽宁省中药原料制取专业技术创新中心        | 辽宁兴海制药有限公司       | 省专业技术创新中心 | 田贵波 | 盘锦市科学技术局          |
| 600 | 辽宁省高性能橡胶专业技术创新中心         | 盘锦信汇新材料有限公司      | 省专业技术创新中心 | 吴震  | 盘锦市科学技术局          |
| 601 | 辽宁省蓝莓优良品种繁育与高效栽培专业技术创新中心 | 辽宁豪远农业科技有限公司     | 省专业技术创新中心 | 解贵余 | 葫芦岛市科学技术局         |
| 602 | 辽宁省铅锌冶炼专业技术创新中心          | 葫芦岛锌业股份有限公司      | 省专业技术创新中心 | 奚英洲 | 葫芦岛市科学技术局         |
| 603 | 辽宁省耐压材料特种焊接及检测专业技术创新中心   | 渤海造船厂集团有限公司      | 省专业技术创新中心 | 刘殿宝 | 葫芦岛市科学技术局         |
| 604 | 辽宁省尿素及掺混肥料专业技术创新中心       | 锦西天然气化工有限责任公司    | 省专业技术创新中心 | 吴保民 | 葫芦岛市科学技术局         |
| 605 | 辽宁省压力容器专业技术创新中心          | 锦西化工机械集团有限公司     | 省专业技术创新中心 | 王力学 | 葫芦岛市科学技术局         |
| 606 | 辽宁省环保材料专业技术创新中心          | 辽宁鑫隆科技有限公司       | 省专业技术创新中心 | 李绍宽 | 葫芦岛市科学技术局         |
| 607 | 辽宁省风光互补LED照明专业技术创新中心     | 辽宁中维高新技术股份有限公司   | 省专业技术创新中心 | 毕建莹 | 葫芦岛市科学技术局         |
| 608 | 辽宁省新型肥料专业技术创新中心          | 施达（辽宁）肥料制造有限公司   | 省专业技术创新中心 | 罗军  | 葫芦岛市科学技术局         |
| 609 | 辽宁省深潜设备关键部件制造专业技术创新中心    | 辽宁顺达机械制造（集团）有限公司 | 省专业技术创新中心 | 万荣春 | 葫芦岛市科学技术局         |
| 610 | 辽宁省舰船舾装件专业技术创新中心         | 抚顺欧柏丽实业股份有限公司    | 省专业技术创新中心 | 杨英  | 辽宁省沈抚改革创新示范区产业创新局 |
| 611 | 辽宁省5G智慧医疗物联网专业技术创新中心     | 东软汉枫医疗科技有限公司     | 省专业技术创新中心 | 卢朝霞 | 辽宁省沈抚改革创新示范区产业创新局 |
| 612 | 辽宁省畜禽骨综合利用专业技术创新中心       | 抚顺市独凤轩食品有限公司     | 省专业技术创新中心 | 赵君哲 | 辽宁省沈抚改革创新示范区产业创新局 |
| 613 | 辽宁省煤矿安全专业技术创新中心          | 煤科集团沈阳研究院有限公司    | 省专业技术创新中心 | 秦玉金 | 辽宁省沈抚改革创新示范区产业创新局 |
| 614 | 辽宁省磁选设备专业技术创新中心          | 沈阳隆基电磁科技股份有限公司   | 省专业技术创新中心 | 张承臣 | 辽宁省沈抚改革创新示范区产业创新局 |
| 615 | 辽宁省核级阀专业技术创新中心           | 沈阳盛世五寰科技有限公司     | 省专业技术创新中心 | 张宪伟 | 辽宁省沈抚改革创新示范区产业创新局 |
| 616 | 辽宁省纤维复合材料高压容器专业技术创新中心    | 辽宁美托科技股份有限公司     | 省专业技术创新中心 | 孟丽莉 | 辽宁省沈抚改革创新示范区产业创新局 |
| 617 | 辽宁省加氢催化剂专业技术创新中心         | 抚顺新瑞催化剂有限公司      | 省专业技术创新中心 | 罗继刚 | 辽宁省沈抚改革创新示范区产业创新局 |
| 618 | 辽宁省矿用电机专业技术创新中心          | 抚顺煤矿电机制造有限责任公司   | 省专业技术创新中心 | 杨晓洲 | 辽宁省沈抚改革创新示范区产业创新局 |
| 619 | 辽宁省功能材料真空装备专业技术创新中心      | 沈阳广泰真空科技有限公司     | 省专业技术创新中心 | 顾建文 | 辽宁省沈抚改革创新示范区产业创新局 |

|     |                            |                  |           |     |                   |
|-----|----------------------------|------------------|-----------|-----|-------------------|
| 620 | 辽宁省风电机组设计运维专业技术创新中心        | 沈阳吉地安风电科技有限公司    | 省专业技术创新中心 | 商宏伟 | 辽宁省沈抚改革创新示范区产业创新局 |
| 621 | 辽宁省电瓷避雷器专业技术创新中心           | 抚顺电瓷制造有限公司       | 省专业技术创新中心 | 汤晓中 | 辽宁省沈抚改革创新示范区产业创新局 |
| 622 | 辽宁省自动驾驶系统专业技术创新中心          | 东软睿驰汽车技术（沈阳）有限公司 | 省专业技术创新中心 | 刘威  | 辽宁省沈抚改革创新示范区产业创新局 |
| 623 | 辽宁省智能视觉讯息专业技术创新中心          | 辽宁省视讯技术研究有限公司    | 省专业技术创新中心 | 杨杰  | 辽宁省沈抚改革创新示范区产业创新局 |
| 624 | 辽宁省爆裂玉米专业技术创新中心            | 沈阳特亦佳玉米科技有限公司    | 省专业技术创新中心 | 史振声 | 辽宁省沈抚改革创新示范区产业创新局 |
| 625 | 辽宁省精细滤料专业技术创新中心            | 抚顺天宇滤材有限公司       | 省专业技术创新中心 | 张强  | 辽宁省沈抚改革创新示范区产业创新局 |
| 626 | 辽宁省固废综合利用与生态修复洁能减碳专业技术创新中心 | 辽宁海天阁环保科技有限公司    | 省专业技术创新中心 | 宋军  | 辽宁省沈抚改革创新示范区产业创新局 |
| 627 | 辽宁省应急救援装备专业技术创新中心          | 抚顺抚运安仪救生装备有限公司   | 省专业技术创新中心 | 杨东星 | 辽宁省沈抚改革创新示范区产业创新局 |
| 628 | 辽宁省瓷绝缘子专业技术创新中心            | 抚顺高科电瓷电气制造有限公司   | 省专业技术创新中心 | 李坚  | 辽宁省沈抚改革创新示范区产业创新局 |
| 629 | 辽宁省制版材料与环保制版专业技术创新中心       | 辽宁中科洪笙纳米装备技术有限公司 | 省专业技术创新中心 | 朱光耀 | 辽宁省沈抚改革创新示范区产业创新局 |
| 630 | 辽宁省低温冷冻医学专业技术创新中心          | 沈阳鹏悦科技有限公司       | 省专业技术创新中心 | 杨双  | 辽宁省沈抚改革创新示范区产业创新局 |

## 2023年省级科技创新平台名录（省产业共性技术创新中心）

| 序号 | 平台名称                  | 依托单位                | 平台类别        | 负责人 | 初审单位           |
|----|-----------------------|---------------------|-------------|-----|----------------|
| 1  | 辽宁省增材制造产业共性技术创新中心     | 中国航空工业集团公司沈阳飞机设计研究所 | 省产业共性技术创新中心 | 王向明 | 沈阳市科学技术局       |
| 2  | 辽宁省现代种业产业共性技术创新中心     | 辽宁东亚种业有限公司          | 省产业共性技术创新中心 | 徐福春 | 沈阳市科学技术局       |
| 3  | 辽宁省金属材料产业共性技术创新中心     | 东北大学                | 省产业共性技术创新中心 | 王磊  | 东北大学           |
| 4  | 辽宁省基于大数据的信息产业共性技术创新中心 | 东北大学                | 省产业共性技术创新中心 | 张斌  | 东北大学           |
| 5  | 辽宁省北方粳稻产业共性技术创新中心     | 沈阳农业大学              | 省产业共性技术创新中心 | 陈温福 | 沈阳农业大学         |
| 6  | 辽宁省先进材料产业共性技术创新中心     | 中国科学院金属研究所          | 省产业共性技术创新中心 | 左良  | 中国科学院金属研究所     |
| 7  | 辽宁省精细化工产业共性技术创新中心     | 大连理工大学              | 省产业共性技术创新中心 | 彭孝军 | 大连理工大学         |
| 8  | 辽宁省先进设计与制造产业共性技术创新中心  | 大连理工大学              | 省产业共性技术创新中心 | 郭东明 | 大连理工大学         |
| 9  | 辽宁省海产品精深加工产业共性技术创新中心  | 大连工业大学              | 省产业共性技术创新中心 | 朱蓓薇 | 大连工业大学         |
| 10 | 辽宁省催化产业共性技术创新中心       | 中国科学院大连化学物理研究所      | 省产业共性技术创新中心 | 张晨  | 中国科学院大连化学物理研究所 |

## 2023年省级科技创新平台名录（省产业技术创新研究院）

| 序号 | 平台名称             | 依托单位               | 平台类别       | 负责人 | 初审单位     |
|----|------------------|--------------------|------------|-----|----------|
| 1  | 辽宁省智慧医疗产业技术创新研究院 | 沈阳东软智能医疗科技研究院有限公司  | 省产业技术创新研究院 | 张霞  | 沈阳市科学技术局 |
| 2  | 辽宁省人工智能产业技术创新研究院 | 东北大学               | 省产业技术创新研究院 | 付俊  | 东北大学     |
| 3  | 辽宁省中医药产业技术创新研究院  | 辽宁中医药大学            | 省产业技术创新研究院 | 许斌  | 辽宁中医药大学  |
| 4  | 辽宁省海洋产业技术创新研究院   | 大连理工大学             | 省产业技术创新研究院 | 黄一  | 大连理工大学   |
| 5  | 辽宁省石化产业技术创新研究院   | 辽宁省石化产业技术创新研究院有限公司 | 省产业技术创新研究院 | 张庆民 | 抚顺市科学技术局 |

## 2023年省级科技创新平台名录（省临床医学研究中心）

| 序号 | 平台名称                 | 依托单位         | 平台类别      | 负责人 | 初审单位           |
|----|----------------------|--------------|-----------|-----|----------------|
| 1  | 辽宁省医学检验临床医学研究中心      | 中国医科大学附属第一医院 | 省临床医学研究中心 | 尚红  | 中国医科大学         |
| 2  | 辽宁省急危重症临床医学研究中心      | 中国医科大学附属第一医院 | 省临床医学研究中心 | 马晓春 | 中国医科大学         |
| 3  | 辽宁省艾滋病临床医学研究中心       | 中国医科大学附属第一医院 | 省临床医学研究中心 | 尚红  | 中国医科大学         |
| 4  | 辽宁省呼吸系统疾病临床医学研究中心    | 中国医科大学附属第一医院 | 省临床医学研究中心 | 康健  | 中国医科大学         |
| 5  | 辽宁省胃肠肿瘤临床医学研究中心      | 中国医科大学附属第一医院 | 省临床医学研究中心 | 王振宁 | 中国医科大学         |
| 6  | 辽宁省影像医学临床医学研究中心      | 中国医科大学附属第一医院 | 省临床医学研究中心 | 马春燕 | 中国医科大学         |
| 7  | 辽宁省皮肤病临床医学研究中心       | 中国医科大学附属第一医院 | 省临床医学研究中心 | 高兴华 | 中国医科大学         |
| 8  | 辽宁省血液系统疾病临床医学研究中心    | 中国医科大学附属第一医院 | 省临床医学研究中心 | 颜晓菁 | 中国医科大学         |
| 9  | 辽宁省内分泌系统疾病临床医学研究中心   | 中国医科大学附属第一医院 | 省临床医学研究中心 | 单忠艳 | 中国医科大学         |
| 10 | 辽宁省放射治疗临床医学研究中心      | 中国医科大学附属第一医院 | 省临床医学研究中心 | 李光  | 中国医科大学         |
| 11 | 辽宁省泌尿系统疾病临床医学研究中心    | 中国医科大学附属第一医院 | 省临床医学研究中心 | 孔垂泽 | 中国医科大学         |
| 12 | 辽宁省高血压疾病临床医学研究中心     | 中国医科大学附属第一医院 | 省临床医学研究中心 | 孙英贤 | 中国医科大学         |
| 13 | 辽宁省核医学临床医学研究中心       | 中国医科大学附属第一医院 | 省临床医学研究中心 | 李亚明 | 中国医科大学         |
| 14 | 辽宁省老年疾病临床医学研究中心      | 中国医科大学附属第一医院 | 省临床医学研究中心 | 田文  | 中国医科大学         |
| 15 | 辽宁省急危重症（急诊）临床医学研究中心  | 中国医科大学附属第一医院 | 省临床医学研究中心 | 崇巍  | 中国医科大学         |
| 16 | 辽宁省骨科与运动康复疾病临床医学研究中心 | 中国医科大学附属第一医院 | 省临床医学研究中心 | 朱悦  | 中国医科大学         |
| 17 | 辽宁省口腔疾病临床医学研究中心      | 中国医科大学附属口腔医院 | 省临床医学研究中心 | 潘亚萍 | 中国医科大学         |
| 18 | 辽宁省妇科疾病临床医学研究中心      | 中国医科大学附属盛京医院 | 省临床医学研究中心 | 杨清  | 中国医科大学         |
| 19 | 辽宁省产科疾病临床医学研究中心      | 中国医科大学附属盛京医院 | 省临床医学研究中心 | 乔宠  | 中国医科大学         |
| 20 | 辽宁省儿科疾病临床医学研究中心      | 中国医科大学附属盛京医院 | 省临床医学研究中心 | 刘春峰 | 中国医科大学         |
| 21 | 辽宁省眼耳鼻喉疾病临床医学研究中心    | 中国医科大学附属盛京医院 | 省临床医学研究中心 | 马秀岚 | 中国医科大学         |
| 22 | 辽宁省老年疾病临床医学研究中心      | 中国医科大学附属盛京医院 | 省临床医学研究中心 | 王涤非 | 中国医科大学         |
| 23 | 辽宁省医学检验临床医学研究中心      | 中国医科大学附属盛京医院 | 省临床医学研究中心 | 秦晓松 | 中国医科大学         |
| 24 | 辽宁省消化系统疾病临床医学研究中心    | 中国医科大学附属盛京医院 | 省临床医学研究中心 | 孙思予 | 中国医科大学         |
| 25 | 辽宁省急危重症临床医学研究中心      | 中国医科大学附属盛京医院 | 省临床医学研究中心 | 赵敏  | 中国医科大学         |
| 26 | 辽宁省心血管疾病临床医学研究中心     | 北部战区总医院      | 省临床医学研究中心 | 韩雅玲 | 中国人民解放军北部战区总医院 |
| 27 | 辽宁省心脏及大血管外科临床医学研究中心  | 北部战区总医院      | 省临床医学研究中心 | 王辉山 | 中国人民解放军北部战区总医院 |
| 28 | 辽宁省胆胰疾病临床医学研究中心      | 北部战区总医院      | 省临床医学研究中心 | 杨卓  | 中国人民解放军北部战区总医院 |

|    |                       |               |           |     |                |
|----|-----------------------|---------------|-----------|-----|----------------|
| 29 | 辽宁省脑血管病临床医学研究中心       | 北部战区总医院       | 省临床医学研究中心 | 陈会生 | 中国人民解放军北部战区总医院 |
| 30 | 辽宁省脊髓及神经损伤临床医学研究中心    | 北部战区总医院       | 省临床医学研究中心 | 项良碧 | 中国人民解放军北部战区总医院 |
| 31 | 辽宁省中医心血管疾病临床医学研究中心    | 辽宁中医药大学附属医院   | 省临床医学研究中心 | 杨关林 | 辽宁中医药大学        |
| 32 | 辽宁省中医眼针临床医学研究中心       | 辽宁中医药大学附属医院   | 省临床医学研究中心 | 王鹏琴 | 辽宁中医药大学        |
| 33 | 辽宁省中医康复临床医学研究中心       | 辽宁中医药大学附属医院   | 省临床医学研究中心 | 吕静  | 辽宁中医药大学        |
| 34 | 辽宁省中医肺病临床医学研究中心       | 辽宁中医药大学附属第二医院 | 省临床医学研究中心 | 李国信 | 辽宁省中医药研究院      |
| 35 | 辽宁省恶性肿瘤临床医学研究中心       | 辽宁省肿瘤医院       | 省临床医学研究中心 | 朴浩哲 | 辽宁省肿瘤医院        |
| 36 | 辽宁省眼科疾病临床医学研究中心       | 大连医科大学附属第一医院  | 省临床医学研究中心 | 马翔  | 大连医科大学         |
| 37 | 辽宁省心律失常临床医学研究中心       | 大连医科大学附属第一医院  | 省临床医学研究中心 | 夏云龙 | 大连医科大学         |
| 38 | 辽宁省肾脏病临床医学研究中心        | 大连医科大学附属第一医院  | 省临床医学研究中心 | 林洪丽 | 大连医科大学         |
| 39 | 辽宁省放射治疗临床医学研究中心       | 大连医科大学附属第一医院  | 省临床医学研究中心 | 王峰  | 大连医科大学         |
| 40 | 辽宁省急危重症（重症医学）临床医学研究中心 | 大连医科大学附属第一医院  | 省临床医学研究中心 | 万献尧 | 大连医科大学         |
| 41 | 辽宁省肺癌临床医学研究中心         | 大连医科大学附属第二医院  | 省临床医学研究中心 | 王琪  | 大连医科大学         |
| 42 | 辽宁省骨组织工程临床医学研究中心      | 锦州医科大学附属第一医院  | 省临床医学研究中心 | 梅晰凡 | 锦州医科大学         |
| 43 | 辽宁省变态反应疾病临床医学研究中心     | 锦州医科大学附属第一医院  | 省临床医学研究中心 | 何韶衡 | 锦州医科大学         |