

附件

2026年辽宁省科技重大专项拟立项项目清单

| 序号 | 专项名称 | 项目名称 | 承担单位 | 负责人 |
|----|------------------------------|--|-----------------|-----|
| 1 | 新药研发 | 治疗临床难治性重大疾病的创新药物研发 | 沈阳康为医学检验实验室有限公司 | 赵琳 |
| 2 | | “特色北药”高质量标准体系建设与创新中药研发 | 沈阳药科大学 | 高明宇 |
| 3 | | 晚期实体瘤精准免疫协同双特异性抗体开发与临床转化应用 | 沈阳三生制药有限责任公司 | 高晓旭 |
| 4 | | 针对甲状腺眼病及眼部罕见病的生物创新药研发 | 沈阳兴齐眼药股份有限公司 | 杨强 |
| 5 | | 新一代用于静脉麻醉领域新药甲氧依托咪酯盐酸盐原料药及制剂的研发 | 锦州奥鸿药业有限责任公司 | 王永军 |
| 6 | | 抗病毒中药单体新药连翘苷研究及产业化 | 大连富生天然药物开发有限公司 | 王硕 |
| 7 | | 基于“异病同治”理念和先进制造技术的中药新药研发 | 大连凌水湾实验室 | 熊雨婷 |
| 8 | 高端精细化学品与化工新材料 | 集成电路先进制程用功能性薄膜沉积和刻蚀材料研发 | 大连科利德光电子材料有限公司 | 张强 |
| 9 | | 膜耦合流程分离空分尾气制备高纯氮气 | 华锦阿美石油化工有限公司 | 陈哲 |
| 10 | | 特种电子气体与G5电子级过氧化氢制备技术研究 | 中昊光明化工研究设计院有限公司 | 祝全仁 |
| 11 | | 5G 高频高速覆铜板电子级封装树脂研发 | 鞍山辉虹颜料科技有限公司 | 孙东洲 |
| 12 | | 碳五 α -烯炔制己醇/己酸多相氢甲酰化单原子催化剂研制及工业应用 | 盘锦伊科思新材料有限公司 | 罗恒志 |
| 13 | | 高性能电力电容器浸渍剂的研发 | 锦州永嘉化工有限公司 | 周宁宁 |
| 14 | | 渣油分子结构定向转化催化剂及成套技术研发 | 大连众智长兴精细化工有限公司 | 孙志超 |
| 15 | | 高性能质子交换膜及燃料电池研发 | 盘锦信汇新材料有限公司 | 卢冬明 |
| 16 | | 环氧衍生聚合物固态电解质材料的研发及中试应用 | 辽宁奥克化学股份有限公司 | 宋恩军 |
| 17 | | 尼龙关键单体绿色制备新工艺开发及千吨级中试验证 | 恒力化学(大连)有限公司 | 王贵金 |
| 18 | 面向苛刻条件下重要平台化合物制备的无机分子筛膜新技术开发 | 逸盛大化石化有限公司 | 刘义平 | |
| 19 | 海洋资源开发利用技术与装备 | 绿色智能化深海采矿装备研制与应用验证 | 中国科学院沈阳自动化研究所 | 李智刚 |
| 20 | | 深海多金属结核高效低扰动采集装备研发和应用验证 | 东北大学 | 徐大可 |
| 21 | | 极地航行综合态势感知与应急保障装备研发及示范应用 | 大连海事大学 | 弓永军 |
| 22 | | 10兆瓦级海水制氢联产淡水关键技术研发与工程示范 | 中国科学院大连化学物理研究所 | 崔晓菊 |