

2022年度济南市科技计划“揭榜挂帅”项目综合绩效评价（验收）情况

项目编号	项目名称	项目牵头单位	主管部门	市科技局 主管业务处室	验收结论	审计认定的 项目研发投入 (万元)
202214001	融合人工智能与自动控制的非织造生产线技术	济南永信新材料科技有限公司	章丘区工业信息化和科技局	高新技术处	验收通过	442.3
202214003	12英寸砷酸锂晶体生长技术	山东恒元半导体科技有限公司	高新区发展改革和科技经济部	成果转化及产业化处	验收通过	500.21
202214004	高质量碳化硅晶体厚度提升关键技术攻关	山东天岳先进科技股份有限公司	槐荫区科技局	成果转化及产业化处	验收通过	1253.46
202214005	工业大数据一体化智能存算系统	山东中科先进技术有限公司	高新区发展改革和科技经济部	高新技术处	验收通过	535.34
202214006	基因编辑技术提高复合微生物效率在城市黑臭水体原位处理上的开发与应用	山东亿安生物工程有限公司	历下区科技局	社会发展科技处	验收通过	515.09
202214008	1000kV直接出线式特高压交流变压器关键技术研究	山东电力设备有限公司	市中区科技局	高新技术处	验收通过	3990.15
202214009	数控机床核心部件高效无油真空泵研发	山东凯恩真空技术有限公司	槐荫区科技局	高新技术处	验收通过	316.83
202214010	全自动一体化核酸检测系统研发及产业化	山东博弘基因科技有限公司	高新区发展改革和科技经济部	社会发展科技处	验收通过	400.28
202214011	制冷智能数据管理平台	山东神舟制冷设备有限公司	章丘区工业信息化和科技局	高新技术处	验收通过	898.57

202214012	大面积PEM制氢膜电极	山东赛克赛斯氢能源有限公司	高新区发展改革和科技经济部	高新技术处	验收通过	605.77
202214014	多头连续激光落料线关键技术研发	济南奥图自动化工程有限公司	长清区工业和信息化科技局	高新技术处	验收通过	2492.21
202214015	宽幅高碳高合金马氏体钢卷板关键技术研究	山东泰山钢铁集团有限公司	莱芜区科技局	成果转化及产业化处	验收通过	3553.5
合计						15503.71