附件：

2019年度科技产业创新服务专项行动立项项目清单

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **一、科技产业成果育成小分队立项项目** | | |
| 序号 | 团队名称 | 项目负责人 |
| 1 | 基于3D打印的热塑性和光固化模型材料的研究及其产业化 | 徐勇军 |
| 2 | 大气和固废仪器分析进样器研发团队 | 阮栋梁 |
| 3 | 面向5G设备的新一代高导热相变材料的产业化项目 | 刘鉴 |
| 4 | 中空纤维膜组件自动加工研究团队 | 黄斯珉 |
| 5 | 油脂品质控制与高值化利用技术成果育成团队 | 王际辉 |
| 6 | 绿色催化与功能材料 | 王小霞 |
| 7 | 校企共建超声导波无损检测关键技术创新成果育成小分队 | 武静 |
| 8 | 轨道交通大数据成果育成团队 | 赵铁柱 |
| 9 | 光谱共焦测量项目 | 魏亚东 |
| 10 | 模具智能制造工业大数据技术成果育成团队 | 张绍辉 |
| 11 | 智能缝制装备技术成果育成团队 | 张文涛 |
|  |  |  |
| **二、科技产业创新招标服务小分队立项项目** | | |
| **序号** | **团队名称** | **项目负责人** |
| 1 | 科技成果转化小分队 | 顾建峰 |
| 2 | 知识产权信息小分队 | 王根 |
| 3 | 新型高水平理工科大学文化辐射小分队 | 胡钦华 |
|  |  |  |
| **三、科技产业创新自由服务小分队立项项目** | | |
| 序号 | 团队名称 | **项目负责人** |
| 1 | 可变电阻器用超长寿命低杂音导电碳浆制造技术成果育成团队 | 邱永福 |
| 2 | 交通检测物联网技术成果育成团队 | 张足生 |
| 3 | 面向第三代半导体产业研发的科技产业创新自由服务小分队 | 郑华 |
| 4 | 导电、导热高分子材料用新型液态金属的研制及其产业化小分队 | 吴文剑 |
| 5 | 建筑材料质量检测服务小分队 | 于国友 |
| 6 | 新材料与新能源技术服务小分队 | 钟国玉 |
| 7 | 智能化测控系统研发服务小分队 | 彭超 |
| 8 | 胶粘剂废水处理服务团队 | 程可可 |
| 9 | 分布式能源技术服务小分队 | 胡冰 |
| 10 | 装配式复材-混凝土-型钢组合基坑内支撑关键技术服务小分队 | 邸博 |