附件：

2020年度黄石市企业购买科技成果

转化后补助拟立项项目

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称** | **成果转化方** | **成果所属方** | **备注** |
| 1 | 中国白酒蒸馏器材质创新技术的研究 | 劲牌有限公司 | 清华大学 |  |
| 2 | 中国劲酒微量成分细胞保护作用研究 | 劲牌有限公司 | 美国夏威夷大学 |  |
| 3 | 糯高粱品种及纯度鉴定关键技术开发 | 劲牌有限公司 | 中国食品发酵工业研究院有限公司 |  |
| 4 | 大冶特钢高品质特殊钢先进工艺平台搭建及特钢连铸质量提升 | 大冶特殊钢有限公司 | 北京科技大学 |  |
| 5 | 超薄压延铜箔制造及表面处理技术的研究与应用 | 中铜华中铜业有限公司 | 上海理工大学 |  |
| 6 | 芳香系列食品的研究与开发 | 湖北瑞晟生物有限责任公司 | 北京林业大学 |  |
| 7 | 高效换热系统相关设备研发 | 大冶斯瑞尔换热器有限公司 | 中国科学院广州能源研究所 |  |
| 8 | 再生铝洁净熔炼及深加工技术研究 | 湖北华力科技有限公司 | 华中科技大学 |  |
| 9 | 数控肋骨冷弯机数据转换及控制软件开发 | 黄石华强数控机床有限公司 | 武汉理工大学 |  |
| 10 | 玄武岩纤维表面改性技术攻关 | 黄石金朝阳粉末材料有限责任公司 | 东南大学 |  |
| 11 | 硝基甲烷尾气深度处理技术产业化应用研究 | 湖北远大富驰医药化工股份有限公司 | 湖北大学 |  |
| 12 | 远程监控功能APP设计及装置开发 | 黄石市三木塑料模具股份有限公司 | 湖北师范大学 |  |
| 13 | 发酵饲料产品开发与应用 | 湖北博大生物股份有限公司 | 湖北师范大学 |  |
| 14 | 大马士革玫瑰花水质量标准提升研究 | 湖北瑞晟生物有限责任公司 | 湖北师范大学 |  |
| 15 | 风电高强螺栓的材料研发及成型工艺关键技术优化 | 湖北登峰高强螺栓有限公司 | 湖北理工学院 |  |
| 16 | 风电高强螺栓的热处理工艺优化和性能提升 | 湖北登峰高强螺栓有限公司 | 湖北理工学院 |  |
| 17 | 镁合金自动预热加料机开发 | 湖北启宏热工设备有限公司 | 湖北理工学院 |  |
| 18 | 工业企业数据系统 | 黄石聚知互联网技术有限公司 | 湖北理工学院 |  |
| 19 | 隆源新材料系列技术攻关 | 湖北隆源冶金集团有限公司 | 湖北理工学院 |  |
| 20 | 装备制造企业数字化工厂技术开发及网络基础构架建设 | 湖北启宏热工设备有限公司 | 湖北理工学院 |  |
| 21 | 摩擦粉体系列材料的研发及固废资源化技术研究 | 大冶市都鑫摩擦粉体有限公司 | 湖北理工学院 |  |
| 22 | 汽车智能机器人全自动柔性装配系统及柔性智能输送系统协作机器人关键技术研发 | 三丰智能装备集团股份有限公司 | 湖北理工学院 |  |
| 23 | 凝胶型土壤修复复合剂技术 | 湖北合新科技有限公司 | 湖北理工学院 |  |
| 24 | 关于GIS信息系统平台的技术开发 | 湖北众堃科技股份有限公司 | 武汉智博创享科技有限公司 |  |