附件1

发明专利授权奖补名单

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **所属辖区** | **单位名称** | **授权发明专利数量** | **奖补资金（万元）** |
| 1 | 市属 | 河南师范大学 | 179 | 71.6 |
| 2 | 新乡医学院 | 39 | 15.6 |
| 3 | 河南科技学院 | 52 | 20.8 |
| 4 | 河南工学院 | 12 | 4.8 |
| 5 | 新乡学院 | 16 | 6.4 |
| 6 | 新乡职业技术学院 | 2 | 0.8 |
| 7 | 高新区 | 河南小威环境科技有限公司 | 1 | 0.4 |
| 河南省高远公路养护技术有限公司 | 4 | 1.6 |
| 河南锂想动力科技有限公司 | 2 | 0.8 |
| 河南天丰节能板材科技股份有限公司 | 1 | 0.4 |
| 新乡市特美特热控技术股份有限公司 | 1 | 0.4 |
| 新乡市新倍增自动化设备有限公司 | 1 | 0.4 |
| 河南新飞电器有限公司 | 1 | 0.4 |
| 河南新科隆电器有限公司 | 1 | 0.4 |
| 新乡市达威智能门窗实用技术研究中心 | 3 | 1.2 |
| 新乡市散热器有限公司 | 1 | 0.4 |
| 新乡市振英机械设备有限公司 | 5 | 2 |
| 河南豫氢动力有限公司 | 1 | 0.4 |
| 新乡市恒润机电有限公司 | 1 | 0.4 |
| 新乡市新星特种织物有限公司 | 2 | 0.8 |
| 8 | 经开区 | 瑞德（新乡）路业有限公司 | 4 | 1.6 |
| 新乡市炬能耐材有限公司 | 1 | 0.4 |
| 新乡市润宇新材料科技有限公司 | 1 | 0.4 |
| 新乡市光明电器有限公司 | 2 | 0.8 |
| 河南华瑞高新材料有限公司 | 2 | 0.8 |
| 9 | 红旗区 | 豫北转向系统（新乡）有限公司 | 1 | 0.4 |
| 河南纳宇新材料有限公司 | 7 | 2.8 |
| 10 | 平原示范区 | 河南勇威特种设备有限公司 | 1 | 0.4 |
| 新乡市中科科技有限公司 | 1 | 0.4 |
| 河南省机械院机械装备股份有限公司 | 1 | 0.4 |
| 11 | 牧野区 | 新乡天力锂能股份有限公司 | 1 | 0.4 |
| 河南省第二建设集团有限公司 | 1 | 0.4 |
| 河南科隆新能源股份有限公司 | 1 | 0.4 |
| 河南新太行电源股份有限公司 | 4 | 1.6 |
| 中国电子科技集团公司第二十二研究所 | 57 | 22.8 |
| **合计** | | | **410项** | **164** |

附件2

国际专利申请奖补名单

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **申请单位** | **专利名称** | **进入国家** | **奖补类型** | **奖补资金（万元）** |
| 1 | 中国农业科学院农田灌溉研究所 | Multistage Complex Water Screen Filter With Automatic Alarm in Micro-Irrigation and Its Composition Method | 美国 | 国外授权资助 | 3 |
| 2 | 新乡市恒星科技有限公司 | 特种复合锂基润滑脂及其制备方法 | 南非 | 国外申请资助 | 3 |
| 合计 | | | | 2项 | 6 |

附件3

6年以上发明专利维护奖补名单

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **所属辖区** | **申请人** | **发明专利维护**  **数量** | **奖补资金（万元）** |
| 1 | 市属 | 河南师范大学 | 2 | 0.132 |
| 2 | 新乡医学院 | 14 | 0.9 |
| 3 | 河南科技学院 | 2 | 0.306 |
| 4 | 中国农业科学院农田灌溉研究所 | 32 | 9.28 |
| 5 | 高新区 | 新乡天丰机械制造有限公司 | 1 | 0.255 |
| 新乡东方工业科技有限公司 | 6 | 0.69 |
| 河南省高远公路养护技术有限公司 | 11 | 2.011 |
| 河南省德耀节能科技股份有限公司 | 7 | 0.816 |
| 新乡海滨药业有限公司 | 1 | 0.2 |
| 李一达 | 3 | 0.12 |
| 新乡平原航空液压设备有限公司 | 4 | 1.079 |
| 河南天丰节能板材科技股份有限公司 | 21 | 1.677 |
| 河南科隆集团有限公司 | 1 | 0.168 |
| 河南新平科烟草机械有限公司 | 1 | 0.222 |
| 新乡市鑫德机械有限公司 | 2 | 0.6 |
| 新乡市平原工业滤器有限公司 | 2 | 0.417 |
| 河南新飞制冷器具有限公司 | 2 | 0.12 |
| 河南新飞电器有限公司 | 7 | 1.3 |
| 6 | 经开区 | 新乡格林机械股份有限公司 | 2 | 0.273 |
| 新乡市光明电器有限公司 | 1 | 0.222 |
| 新乡市恒星科技有限责任公司 | 4 | 0.477 |
| 新乡化纤股份有限公司 | 3 | 0.42 |
| 7 | 平原示范区 | 河南德邻生物制品有限公司 | 1 | 0.12 |
| 河南勇威特种设备有限公司 | 2 | 0.058 |
| 河南金水电缆集团有限公司 | 1 | 0.096 |
| 新乡市中科科技有限公司 | 4 | 0.94 |
| 8 | 红旗区 | 新乡日升数控轴承装备股份有限公司 | 9 | 1.041 |
| 9 | 牧野区 | 新乡市鼎鑫机械有限公司 | 5 | 0.636 |
| 新乡天力锂能股份有限公司 | 1 | 0.06 |
| 河南省第二建设集团有限公司 | 1 | 0.126 |
| **合计** | | | 153项 | 24.762 |

附件4

省级以上研发平台认定奖补名单

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **所在辖区** | **研发平台类别** | **研发平台名称** | **承担单位** | **奖补资金 （万元）** | **备注** |
| 1 | 市属 | 工程研究中心 | 河南省合成生物学医疗与健康技术工程研究中心 | 新乡医学院 | 10 | 豫发改高技〔2019〕569号 |
| 2 | 市属 | 工程研究中心 | 河南省生物药肥研发与协同应用工程研究中心 | 河南科技学院 | 10 | 豫发改高技〔2019〕569号 |
| 3 | 市属 | 工程研究中心 | 河南省作物遗传改良与种质创新工程研究中心 | 河南师范大学 | 10 | 豫发改高技〔2019〕569号 |
| 4 | 市属 | 工程研究中心 | 河南省空气污染急性健康效应流动监测平台工程研究中心 | 新乡医学院 | 10 | 豫发改高技〔2019〕569号 |
| 5 | 市属 | 工程研究中心 | 河南省超精密与微细加工工程研究中心 | 河南科技学院 | 10 | 豫发改高技〔2019〕569号 |
| 6 | 牧野区 | 工程研究中心 | 河南省手机显示屏玻璃镜片工程研究中心 | 新乡市智谷光电科技有限公司 | 10 | 豫发改高技〔2019〕569号 |
| 7 | 经开区 | 工程研究中心 | 河南省新型锂离子电池电解液工程研究中心 | 河南华瑞高新材料有限公司 | 10 | 豫发改高技〔2019〕569号 |
| 8 | 高新区 | 工程研究中心 | 河南省氢能与燃料电池工程研究中心 | 河南豫氢动力有限公司 | 10 | 豫发改高技〔2019〕569号 |
| 9 | 高新区 | 工程研究中心 | 河南省新能源车用过滤系统工程研究中心 | 平原滤清器有限公司 | 10 | 豫发改高技〔2019〕569号 |
| 10 | 高新区 | 工程研究中心 | 河南省优质小麦繁育工程研究中心 | 河南九圣禾新科种业有限公司 | 10 | 豫发改高技〔2019〕569号 |
| 11 | 高新区 | 工程研究中心 | 河南省厚膜加热技术工程研究中心 | 新乡市杰达精密电子器件有限公司 | 10 | 豫发改高技〔2019〕569号 |
| 小计 | | | | | 110 |  |

附件5

新型研发机构备案奖补名单

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **所属辖区** | **单位名称** | **奖补金额（万元）** | **备注** |
| 1 | 牧野区 | 河南天博物联网研究院有限公司 | 9 |  |
| 2 | 高新区 | 河南小威环境科技有限公司 | 4 |  |
| **合计** | | | 13 |  |

附件6

新型研发机构研发投入奖补名单

（2019年度）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **所属辖区** | **单位名称** | **奖补金额（万元）** | **备注** |
| 1 | 牧野区 | 河南天博物联网研究院有限公司 | 55 |  |
| 2 | 高新区 | 河南小威环境科技有限公司 | 25 |  |
| 3 | 平原示范区 | 华兰基因工程有限公司 | 1000 |  |
| 4 | 高新区 | 河南豫氢动力有限公司 | 429 |  |
| 5 | 红旗区 | 欧洲农业物理（新乡）研究院有限公司 | 36 |  |
| 6 | 红旗区 | 河南百合特种光学研究院有限公司 | 46 |  |
| 7 | 红旗区 | 新乡新东微电子研究院有限公司 | 47 |  |
| 8 | 高新区 | 河南省华隆生物技术有限公司 | 175 |  |
| **合计** | | | 1813 |  |

附件7

技术转移补助名单

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **所属辖区** | **单位名称** | **奖补金额（万元）** | **备注** |
| 1 | 红旗区 | 河南双创科技发展中心有限公司 | 0.6 |  |
| **合计** | | | 0.6 |  |