**经审核符合奖补条件的企业及个人**

**卫辉市**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申请类型 |  序号 | 申请人主体 |  证书号 | 确认数量 | 备注 | 所属区域 |
| 国家级、省级知识产权强企 | 1 | 河南银金达新材料股份有限公司 | 国家知识产权优势企业、河南省知识产权示范企业 | 2 |  | 卫辉市 |
| 2 | 河南中誉鼎力智能装备有限公司 | 河南省知识产权优势企业 | 1 |  |

 **合计：3**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申请类型 |  序号 | 申请人主体 |  证书号 | 确认数量 | 备注 | 所属区域 |
| 高价值发明专利 | 1 | 河南银金达新材料股份有限公司 | 2013106164744 | 1 | 地址：河南省新乡市卫辉市唐庄镇开发区 | 卫辉市 |
| 2 | 河南中誉鼎力智能装备有限公司 | 2022102544476 | 1 | 地址：河南省新乡市卫辉市唐庄镇百威大道西纬二路北侧 |
| 3 | 河南银金达彩印股份有限公司 | 　2018104606343 | 1 | 地址：河南省新乡市卫辉市唐庄镇金松大道 |
| 4 | 河南熔金高温材料股份有限公司 | 2020108539398 | 1 | 地址：河南省卫辉市薛屯村北、河南省卫辉市工农路76号 |
| 5 | 卫辉市春江水泥有限公司 | 2019110916750 | 1 | 地址：河南省新乡市卫辉市唐庄镇工业园区 |

**合计：5**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申请类型 |  序号 | 申请人主体 |  证书号 | 确认数量 | 备注 | 所属区域 |
| 专利权质押融资 | 1 | 河南银金达彩印股份有限公司 | 知识产权融资额：7800万元；利息、专利评估、担保、保险等费用：346.275万元 | 1 |  | 卫辉市 |
| 2 | 卫辉市春江水泥有限公司 | 知识产权融资额：6000万元利息、专利评估、担保、保险等费用：224.23万元 | 1 |  |

 **合计：2**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申请类型 |  序号 | 申请人主体 |  证书号 | 确认数量 | 备注 | 所属区域 |
| 国际授权发明专利 | 1 | 河南熔金高温材料股份有限公司 | 俄罗斯RU2021117309 | 1 |  |  |

**合计：1**

**辉县市**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申请类型 |  序号 | 申请人主体 |  证书号 | 确认数量 | 备注 | 所属区域 |
| 国家级、省级知识产权强企奖励 | 1 | 新乡市夏烽电器有限公司 | 河南省知识产权优势企业 | 1 |  | 辉县市 |
| 2 | 新乡市长城铸钢有限公司 | 河南省知识产权优势企业 | 1 |  |
| 3 | 新乡市长城机械有限公司 | 河南省知识产权优势企业 | 1 |  |
| 4 | 河南孟电集团兴迪锻压设备制造有限公司 | 河南省知识产权优势企业 | 1 |  |

**合计：4**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申请类型 |  序号 | 申请人主体 |  证书号 | 确认数量 | 备注 | 所属区域 |
| 地理标志证明商标 | 1 | 辉县市大北农农业技术推广服务中心 | 辉县草鸡蛋第41377432号 | 1 |  | 辉县市 |

**合计：1**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申请类型 |  序号 | 申请人主体 |  证书号 | 确认数量 | 备注 | 所属区域 |
| 高价值发明专利 | 1 | 河南九势制药股份有限公司 | 200910020241120081001847812005100378919 | 3 | 地址：河南省辉县市常村镇周卜村东南 | 辉县市 |
| 2 | 张本强 | 2021104696568 | 1 | 地址：河南省辉县市高庄乡史村 |
| 3 | 新乡市夏烽电器有限公司 | 2020116428700 | 1 | 地址：辉县市孟庄镇孟电工业大道中段路东 |

**合计：5**

**新乡县**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申请类型 |  序号 | 申请人主体 |  证书号 | 确认数量 | 备注 | 所属区域 |
| 国家级、省级知识产权强企 | 1 | 新乡市高服机械股份有限公司 | 河南省知识产权优势企业 | 1 |  | 新乡县 |
| 2 | 乐普恒久远药业有限公司 | 河南省知识产权优势企业 | 1 |  |
| 3 | 新乡市瑞丰新材料股份有限公司 | 河南省知识产权优势企业 | 1 |  |

**合计：3**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申请类型 |  序号 | 申请人主体 |  证书号 | 确认数量 | 备注 | 所属区域 |
| 专利权质押融资 | 1 | 新乡市万和过滤技术股份公司 | 知识产权融资额：480万元利息、专利评估、担保、保险等费用：19.14万元 | 1 |  | 新乡县 |

 **合计：1**

**原阳县**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申请类型 |  序号 | 申请人主体 |  证书号 | 确认数量 | 备注 | 所属区域 |
| 商标品牌 | 1 | 河南九豫全食品有限公司 | 中国驰名商标23046306 | 1 |  | 原阳县 |

 **合计：1**

**延津县**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申请类型 |  序号 | 申请人主体 |  证书号 | 确认数量 | 备注 | 所属区域 |
| 专利权质押融资 | 1 | 新乡市创美科技股份有限公司 | 知识产权融资额：478.71万元利息、专利评估、担保、保险等费用：39.50万元 | 1 |  | 延津县 |

 **合计：1**

**获嘉县**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申请类型 |  序号 | 申请人主体 |  证书号 | 确认数量 | 备注 | 所属区域 |
| 专利权质押融资 | 1 | 河南大成包装材料有限公司 | 知识产权融资额：500万元利息、专利评估、担保、保险等费用：18.78万元 | 1 |  | 获嘉县 |

 **合计：1**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申请类型 |  序号 | 申请人主体 |  证书号 | 确认数量 | 备注 | 所属区域 |
| 高价值发明专利 | 1 | 新乡市华音再生能源设备有限公司 | 2022107767998 | 1 | 地址：获嘉县亢村镇火车站工业区 | 获嘉县 |

 **合计：1**

**牧野区**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申请类型 | 序号 | 申请人主体 | 证书号 | 确认数量 | 备注 | 所属区域 |
| 海外知识产权预警 | 1 | 新乡市龙翔精密铜管有限公司 | 《冷凝用强化传热管中国专利检索分析报告》《一种冷凝用多导流槽传热管专利检索分析报告》 | 2 |  | 牧野区 |

 **合计：2**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申请类型 | 序号 | 申请人主体 | 证书号 | 确认数量 | 备注 | 所属区域 |
| 国家级、省级知识产权强企 | 1 | 河南省第二建设集团有限公司 | 《关于确定2022年度河南省知识产权强企培育备案名单的通知》（豫知〔2022〕81号）：河南省知识产权优势企业 | 1 |  | 牧野区 |

 **合计：1**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申请类型 | 序号 | 申请人主体 | 证书号 | 确认数量 | 备注 | 所属区域 |
| 专利保险 | 1 | 河南锂动电源有限公司 | 202310039751.3202310029371.1 | 2 |  | 牧野区 |

 **合计：2**

**红旗区**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申请类型 | 序号 | 申请人主体 | 证书号 | 确认数量 | 备注 | 所属区域 |
| 高价值发明专利 | 1 | 河南科技学院 | 201810906523.0201310243089.X201610023846.6201610007745.X201810296131.7201910831525.2202010444986.7202010865449.X202011221518.X201611191050.8201710827486.X201910524938.6201910712839.0201910715739.3201910547128.2201710270186.6201810181019.9201811373800.2201910750182.7201911259136.3202010167332.4201410456115.1202010560832.4201310634975.5201410368079.3201510086959.6201510222029.9201710032493.0201810385359.3201810697605.9201910500712.2201910692508.5202210217614.X202210715648.1202310022756.5202310314223.4201310445838.7201710640324.5201710643182.8201710838640.3201710838647.5201710881953.7201710883307.4201711198562.1201510675953.2201510679292.0201810305748.0201810355206.4201810463267.2201811207820.2201710099368.1201611231169.3201811525049.3201910548399.X202010319572.1202010796281.1202011101395.6202110324712.9202110670462.4202110678358.X202110678419.2202110711093.9202110755019.7201610143646.4201910043006.X201910411124.1201910445231.6202111570787.1202111571809.6201510504295.0201610410387.7 | 申请71确认8 | 地址：河南省新乡市红旗区华兰大道东段河南科技学院 | 红旗区 |
| 2 | 河南工学院 | 202110186169.0202110186171.8 202210400935.3 202111567898.7 202111488531.6202110558671.X202010557358.X202111323087.2 202111290255.2 201911190765.5 202210436618.7 202210331871.6 202210039591.8 202210143774.4 202210058274.0202111279789.5202011594292.8202010679379.9202011598852.7202011448940.9  | 申请20确认2 | 地址：新乡市平原路699号 | 红旗区 |
| 3 | 新乡医学院 | 201811586319.1202110338067.6202110023911.6202110025521.2202110162390.2202110441781.8201911156839.3201811271520.0202110290649.1202010053100.6202011263066.1201910953398.3201811543842.6201910458468.8202010026943.7202010196353.9201910931017.1202011291709.3202010109627.6202110656607.5201911071081.3202010014460.5202110861119.8201811329770.5202210247352.1201811058692.X202010516850.2202110766449.9202110766439.5202110766466.2201911100567.5202010660023.0202110187247.9202110187234.1202111002466.1202010215397.1202110065249.0202011222874.3 | 申请38确认12 | 地址：河南省新乡市红旗区金穗大道601号新乡医学院 | 红旗区 |
| 4 | 新乡日升数控轴承装备股份有限公司 | 200610128257.0200910065290.7201010143612.8 | 3 | 地址：新乡市红旗区文岩路2号 | 红旗区 |
| 5 | 新乡学院 | 201110112653.5 202210935603.5202211098649.2202210260022.6202010427060.7202010590355.6201910438250.6201910568661.7202110313840.3201910228588.9202110934329.5201910454486.9201910474372.0202111283648.0202110548987.0201710107392.5201910898171.3202111461909.3202111281459.X202110245084.5201910417543.6201910418179.5201811314140.0202210413400.X202110547159.5202011390876.3202011216767.X202110546840.8202210789293.0202211087012.3 | 申请30确认10 | 地址：新乡市红旗区金穗大道东段（191号） | 红旗区 |

**合计：35**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申请类型 | 序号 | 申请人主体 | 证书号 | 确认数量 | 备注 | 所属区域 |
| 国际授权发明专利 | 1 | 唐洪 | 南非2022/01120 | 1 |  | 红旗区 |

**合计：1**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申请类型 | 序号 | 申请人主体 | 证书号 | 确认数量 | 备注 | 所属区域 |
| 国家级、省级知识产权强企 | 1 | 河南胜华电缆集团有限公司 | 《关于确定2022年度河南省知识产权强企培育备案名单的通知》：河南省知识产权优势企业 | 1 |  | 红旗区 |
| 2 | 河南一工钻业有限公司 | 《关于确定2022年度河南省知识产权强企培育备案名单的通知》：河南省知识产权优势企业 | 1 |  |
| 3 | 新乡平原航空技术工程有限公司 | 《关于确定2022年度河南省知识产权强企培育备案名单的通知》：河南省知识产权优势企业 | 1 |  |

**合计：3**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申请类型 | 序号 | 申请人主体 | 证书号 | 确认数量 | 备注 | 所属区域 |
| 专利保险 | 1 | 新乡巴山航空材料有限公司 | 202211616837.X | 1 |  | 红旗区 |

**合计：1**

**经开区**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申请类型 | 序号 | 申请人主体 | 证书号 | 确认数量 | 备注 | 所属区域 |
| 高价值发明专利 | 1 | 河南东海复合材料有限公司 | 201110130939.6 | 1 | 地址：河南省新乡市红旗区东旭小区B区1号楼1层南数第3户） | 经开区 |
| 2 | 新乡化纤股份有限公司 | 201110131575.3 | 1 | 地址：河南省新乡经济开发区新长路南侧 |

**合计：2**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申请类型 | 序号 | 申请人主体 | 证书号 | 确认数量 | 备注 | 所属区域 |
| 国际授权发明专利 | 1 | 河南华瑞高新材料有限公司 | 南非2021/08019南非2021/08020南非2021/08021 | 3 | 地址：河南省新乡市新乡经济技术开发区经十路与纬五路交叉口向西50米 | 经开区 |

**合计：3**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申请类型 | 序号 | 申请人主体 | 证书号 | 确认数量 | 备注 | 所属区域 |
| 国家级、省级知识产权强企 | 1 | 河南东海复合材料有限公司 | 《关于确定2022年度河南省知识产权强企培育备案名单的通知》（豫知〔2022〕81号）：河南省知识产权优势企业 | 1 |  | 经开区 |

 **合计：1**

**高新区**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申请类型 | 序号 | 申请人主体 | 证书号 | 确认数量 | 备注 | 所属区域 |
| 高价值发明专利 | 1 | 河南新飞电器有限公司 | 200710006070.8 | 1 | 地址：新乡市高新区36号街坊 | 高新区 |
| 2 | 豫北转向系统（新乡）股份有限公司 | 201910919058.9202010362530.6 | 2 | 地址：河南省新乡市高新区牧野大道2398号、河南省新乡市和平大道322号 |

 **合计：3**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申请类型 | 序号 | 申请人主体 | 证书号 | 确认数量 | 备注 | 所属区域 |
| 海外知识产权预警 | 1 | 河南平和滤清器有限公司 | 《平和GEP3项目专利侵权风险分析报告》 | 1 |  | 高新区 |

**合计：1**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申请类型 | 序号 | 申请人主体 | 证书号 | 确认数量 | 备注 | 所属区域 |
| 知识产权强企 | 1 | 新乡市利菲尔特滤器股份有限公司 | 《关于确定2022年度河南省知识产权强企培育备案名单的通知》：河南省知识产权优势企业 | 1 |  | 高新区 |

**合计：1**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申请类型 | 序号 | 申请人主体 | 证书号 | 申请数量 | 备注 | 所属区域 |
| 专利保险 | 1 | 河南省菲优特过滤设备有限公司 | 202120686219.7 | 1 |  | 高新区 |
| 2 | 河南新飞电器有限公司 | 200310110196.1200410010040.0200410010041.5200710006070.8201610071768.7201210139765.4200710054568.1201310321983.4201210276795.X201610907675.3 | 10 |  | 高新区 |
| 3 | 河南新飞制冷器具有限公司 | 201910662163.9201910118909.X201910406569.0201910790986.X201911169288.4202010337896.8202010712980.3202011361442.0202110849946.5202111368553.9 | 10 |  | 高新区 |

**合计：21**

**新乡市知识产权维权保护中心**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申请类型 | 序号 | 申请人主体 | 申请数量 | 备注 | 所属区域 |
| 知识产权托管 | 1 | 河南平原众创知识产权运营管理有限公司 | 103 |  | 新乡市知识产权维权保护中心 |
| 2 | 新乡市平原智汇知识产权代理事务所（普通合伙） | 26 |  |
| 3 | 河南德瑞智信知识产权代理有限公司 | 27 |  |