附件

2022年常州市市级工程研究中心

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 申请创新平台名称 | 主要依托单位 |
| 1 | 中天钢铁轿车用高性能齿轮钢工程研究中心 | 中天钢铁集团有限公司 |
| 2 | 常州市超特高压变压器工程研究中心 | 常州西电变压器有限责任公司 |
| 3 | 常州市特种线缆新材料工程研究中心 | 江苏上上电缆集团新材料有限公司 |
| 4 | 常州市能源行业专用特种钢管工程研究中心 | 江苏省常宝钢管股份有限公司 |
| 5 | 常州市新型功率半导体器件工程研究中心 | 江苏宏微科技股份有限公司 |
| 6 | 常州市智慧城市工程研究中心 | 重庆大学溧阳智慧城市研究院 |
| 7 | 常州市电热耦合综合能源系统工程研究中心 | 常州金坛金能电力有限公司 |
| 8 | 常州市移动交通能源技术工程研究中心 | 国创移动能源创新中心（江苏）有限公司 |
| 9 | 常州市智能包装成套装备工程研究中心 | 江苏汤姆智能装备有限公司 |
| 10 | 常州市压电驱动精密流体控制工程研究中心 | 江苏高凯精密流体技术股份有限公司 |
| 11 | 常州市高效智能农机装备工程研究中心 | 常州东风农机集团有限公司 |
| 12 | 常州市高性能聚酯薄膜工程研究中心 | 江苏裕兴薄膜科技股份有限公司 |
| 13 | 常州市车用洗涤系统工程研究中心 | 江苏日盈电子股份有限公司 |
| 14 | 常州市新能源传动机械工程研究中心 | 溧阳市新力机械铸造有限公司 |
| 15 | 常州市动力电池系统智能制造工程研究中心 | 上汽时代动力电池系统有限公司 |
| 16 | 布勒（常州）饲料机械工程研究中心 | 布勒（常州）机械有限公司 |
| 17 | 常州市精密离合器设计及智能制造工程研究中心 | 江苏南方轴承股份有限公司 |
| 18 | 常州市电子材料（银浆）工程研究中心 | 常州聚和新材料股份有限公司 |
| 19 | 常州市汽车动力与排放控制系统工程研究中心 | 常州易控汽车电子股份有限公司 |
| 20 | 常州市免疫及内分泌治疗药物工程研究中心 | 常州恒邦药业有限公司 |
| 21 | 微纳米材料智能研磨制备装备工程研究中心 | 常州市龙鑫智能装备有限公司 |
| 22 | 常州市工业互联网平台工程研究中心 | 常州天正工业发展股份有限公司 |
| 23 | 常州市新型节能型配电电器核心部件工程研究中心 | 江苏洛凯机电股份有限公司 |
| 24 | 常州市高效智能自驱动永磁滚筒工程研究中心 | 江苏嘉轩智能工业科技股份有限公司 |
| 25 | 常州市经济环保高效含氟涂料工程研究中心 | 江苏考普乐新材料有限公司 |
| 26 | 常州市化纤纺丝喷丝板及组件工程研究中心 | 常州纺兴精密机械有限公司 |

附件

2022年常州市市级工程研究中心

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 申请创新平台名称 | 主要依托单位 |
| 1 | 中天钢铁轿车用高性能齿轮钢工程研究中心 | 中天钢铁集团有限公司 |
| 2 | 常州市超特高压变压器工程研究中心 | 常州西电变压器有限责任公司 |
| 3 | 常州市特种线缆新材料工程研究中心 | 江苏上上电缆集团新材料有限公司 |
| 4 | 常州市能源行业专用特种钢管工程研究中心 | 江苏省常宝钢管股份有限公司 |
| 5 | 常州市新型功率半导体器件工程研究中心 | 江苏宏微科技股份有限公司 |
| 6 | 常州市智慧城市工程研究中心 | 重庆大学溧阳智慧城市研究院 |
| 7 | 常州市电热耦合综合能源系统工程研究中心 | 常州金坛金能电力有限公司 |
| 8 | 常州市移动交通能源技术工程研究中心 | 国创移动能源创新中心（江苏）有限公司 |
| 9 | 常州市智能包装成套装备工程研究中心 | 江苏汤姆智能装备有限公司 |
| 10 | 常州市压电驱动精密流体控制工程研究中心 | 江苏高凯精密流体技术股份有限公司 |
| 11 | 常州市高效智能农机装备工程研究中心 | 常州东风农机集团有限公司 |
| 12 | 常州市高性能聚酯薄膜工程研究中心 | 江苏裕兴薄膜科技股份有限公司 |
| 13 | 常州市车用洗涤系统工程研究中心 | 江苏日盈电子股份有限公司 |
| 14 | 常州市新能源传动机械工程研究中心 | 溧阳市新力机械铸造有限公司 |
| 15 | 常州市动力电池系统智能制造工程研究中心 | 上汽时代动力电池系统有限公司 |
| 16 | 布勒（常州）饲料机械工程研究中心 | 布勒（常州）机械有限公司 |
| 17 | 常州市精密离合器设计及智能制造工程研究中心 | 江苏南方轴承股份有限公司 |
| 18 | 常州市电子材料（银浆）工程研究中心 | 常州聚和新材料股份有限公司 |
| 19 | 常州市汽车动力与排放控制系统工程研究中心 | 常州易控汽车电子股份有限公司 |
| 20 | 常州市免疫及内分泌治疗药物工程研究中心 | 常州恒邦药业有限公司 |
| 21 | 微纳米材料智能研磨制备装备工程研究中心 | 常州市龙鑫智能装备有限公司 |
| 22 | 常州市工业互联网平台工程研究中心 | 常州天正工业发展股份有限公司 |
| 23 | 常州市新型节能型配电电器核心部件工程研究中心 | 江苏洛凯机电股份有限公司 |
| 24 | 常州市高效智能自驱动永磁滚筒工程研究中心 | 江苏嘉轩智能工业科技股份有限公司 |
| 25 | 常州市经济环保高效含氟涂料工程研究中心 | 江苏考普乐新材料有限公司 |
| 26 | 常州市化纤纺丝喷丝板及组件工程研究中心 | 常州纺兴精密机械有限公司 |