附件：

2024年度常州国家高新区

工程技术研究中心同意筹建名单

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 申报单位 |
| 1 | 常州国家高新区超纯管路系统工程技术研究中心 | 海普瑞（常州）洁净系统科技有限公司 |
| 2 | 常州国家高新区耐污染高通量新型分离膜材料开发工程技术研究中心 | 波塞冬（江苏）新材料科技有限公司 |
| 3 | 常州国家高新区成套铸造及清理设备工程技术研究中心 | 迪砂（常州）机械有限公司 |
| 4 | 常州国家高新区智能车载照明系统工程技术研究中心 | 江苏缤致光电科技有限公司 |
| 5 | 常州国家高新区新能源电动车辆驱动电机工程技术研究中心 | 常州市裕成富通电机有限公司 |
| 6 | 常州国家高新区分布式储能系统设备工程技术研究中心 | 江苏致能杰能源科技有限公司 |
| 7 | 常州国家高新区智能流体装备工程技术研究中心 | 赛腾机电科技（常州）有限公司 |
| 8 | 常州国家高新区新型多孔炭工程技术研究中心 | 常州创明超电材料科技有限公司 |
| 9 | 常州国家高新区高品质耐磨合金手工具工程技术研究中心 | 常州宝崴金属制品有限公司 |
| 10 | 常州国家高新区高性能软磁合金材料工程技术研究中心 | 常州创明磁性材料科技有限公司 |
| 11 | 常州国家高新区高精密激光测量仪器仪表工程技术研究中心 | 常州诺米电子科技有限公司 |
| 12 | 常州国家高新区污染源环境监测工程技术研究中心 | 邦达诚环境监测中心（江苏）有限公司 |
| 13 | 常州国家高新区环保PVC管件工程技术研究中心 | 常州市旭腾塑业科技有限公司 |
| 14 | 常州国家高新区大丝束碳纤维原丝工程技术研究中心 | 新创碳谷集团有限公司 |
| 15 | 常州国家高新区汽车维修检测设备工程技术研究中心 | 飞途（常州）汽车科技有限公司 |
| 16 | 常州国家高新区电线电缆改性材料工程技术研究中心 | 贸联特种电缆（常州）有限公司 |
| 17 | 常州国家高新区大型工程结构工程技术研究中心 | 常州市华谷机械科技有限公司 |
| 18 | 常州国家高新区机器视觉应用设备工程中心研究中心 | 江苏图恩视觉科技有限公司 |
| 19 | 常州国家高新区危化品仓储低VOCs排放工程技术研究中心 | 常州宏川石化仓储有限公司 |
| 20 | 常州国家高新区中央空调集中控制系统工程技术研究中心 | 常州宏昇电子科技有限公司 |
| 21 | 常州国家高新区新能源汽车轻量化外饰件总成工程技术研究中心 | 江苏安江汽车部件有限公司 |
| 22 | 常州国家高新区液压油缸零部件工程技术研究中心 | 常州文旭机械有限公司 |
| 23 | 常州国家高新区汽车管路连接件紧固件工程技术研究中心 | 江苏亨昇科技有限公司 |
| 24 | 常州国家高新区电热切割金属材料工程技术研究中心 | 常州市肯迪电器制造有限公司 |
| 25 | 常州国家高新区新型精密辊筒工程技术研究中心 | 常州瑞赛激光技术有限公司 |
| 26 | 常州国家高新区机动车减震器工程技术研究中心 | 常州开发减震器有限公司 |
| 27 | 常州国家高新区热交换器工程技术研究中心 | 博格思众（常州）热交换器有限公司 |
| 28 | 常州国家高新区有机废气蓄热式燃烧处理装备工程技术研究中心 | 江苏优尚环境工程有限公司 |
| 29 | 常州国家高新区锂电池分散材料及粘结材料工程技术研究中心 | 江苏一特新材料有限责任公司 |
| 30 | 常州国家高新区高效节能电热电器工程技术研究中心 | 常州安太电热电器有限公司 |
| 31 | 常州国家高新区微型智能化电声器工程技术研究中心 | 江苏裕成电子有限公司 |
| 32 | 常州国家高新区特种钻井设备工程技术研究中心 | 马斯特钻探工程（常州)有限公司 |
| 33 | 常州国家高新区抗病毒类医药中间体工程技术研究中心 | 常州市华人化工有限公司 |
| 34 | 常州国家高新区高速大功率低排放柴油机工程技术研究中心 | 常州威曼新能源有限公司 |
| 35 | 常州国家高新区高精度测量仪器工程技术研究中心 | 常州浩仪科技有限公司 |
| 36 | 常州国家高新区柴油机用精密齿轮制造及热处理工程技术研究中心 | 常州全瑞机电科技有限公司 |
| 37 | 常州国家高新区低噪节能换热系统工程技术研究中心 | 唯启精密机械（常州)有限公司 |
| 38 | 常州国家高新区高性能车辆饰件工程技术研究中心 | 常州风光车辆饰件有限公司 |
| 39 | 常州国家高新区高精度齿轮传动装备工程技术研究中心 | 江苏鑫和利精工有限公司 |
| 40 | 常州国家高新区高精密机械零部件工程技术研究中心 | 常州明全机械有限公司 |
| 41 | 常州国家高新区新能源线束工程技术研究中心 | 常州威正达汽车部件有限公司 |
| 42 | 常州国家高新区智能座舱系统工程技术研究中心 | 常州新途软件有限公司 |
| 43 | 常州国家高新区基于AIGC用户驱动型数实融合系统工程技术研究中心 | 卓瑾信息科技（常州）有限公司 |
| 44 | 常州国家高新区智能型电气设备控制系统工程技术研究中心 | 常州常迪机电科技有限公司 |
| 45 | 常州国家高新区高精度自动安平激光测绘仪工程技术研究中心 | 常州联盛光电科技有限公司 |
| 46 | 常州国家高新区高效高精准气体检测仪工程技术研究中心 | 艾科思电子科技（常州）有限公司 |
| 47 | 常州国家高新区合成橡胶工程技术研究中心 | 阿朗新科高性能弹性体（常州）有限公司 |
| 48 | 常州国家高新区幕墙铝单板工程技术研究中心 | 江苏后肖天美铝业有限公司 |
| 49 | 常州国家高新区新型防腐抗菌合金材料医用家具工程技术研究中心 | 江苏中佰纳米新材料科技有限公司 |
| 50 | 常州国家高新区高性能机动车零配件工程技术研究中心 | 常州市凌越装备科技有限公司 |
| 51 | 常州国家高新区汽车关键零部件工程技术研究中心 | 桑尼尼（常州）汽车零部件有限公司 |
| 52 | 常州国家高新区危化品智能分类及鉴别工程技术研究中心 | 常州合规思远产品安全技术服务有限公司 |
| 53 | 常州国家高新区高精密眼科手术刀工程技术研究中心 | 常州追光医疗技术有限公司 |
| 54 | 常州国家高新区废旧线路板金属材质资源化利用工程技术研究中心 | 常州市欣宸恺环保科技有限公司 |
| 55 | 常州国家高新区高强度长寿命光伏核电用紧固件工程技术研究中心 | 常州市晋杰五金工具有限公司 |
| 56 | 常州国家高新区智能化汽车车灯装配产线工程技术研究中心 | 江苏国扬自动化科技有限公司 |
| 57 | 常州国家高新区高效节能换热装备工程技术研究中心 | 江苏河海新动力有限公司 |
| 58 | 常州国家高新区汽车内外饰成型吸塑模具工程技术研究中心 | 爱卓智能科技（常州)有限公司 |
| 59 | 常州国家高新区循环再生塑料工程技术研究中心 | 常州金涌科技材料有限公司 |
| 60 | 常州国家高新区电子废弃物无害化处置与资源化利用工程技术研究中心 | 江苏润联再生资源科技有限公司 |
| 61 | 常州国家高新区新能源汽车PCD复合刀具工程技术研究中心 | 常州冶戈工具有限公司 |
| 62 | 常州国家高新区大容量电力变压器工程技术研究中心 | 常州市光辉变压器制造有限公司 |
| 63 | 常州国家高新区高精密汽车用注塑模具工程技术研究中心 | 常州迅鸿精机科技有限公司 |
| 64 | 常州国家高新区新型遥控割草机工程技术研究中心 | 常州札诺机械有限公司 |
| 65 | 常州国家高新区汽车LED模组工程技术研究中心 | 常州富通光电科技有限公司 |
| 66 | 常州国家高新区高性能特种合金材料工程技术研究中心 | 常州冠群机电科技有限公司 |
| 67 | 常州国家高新区改性铝合金型材工程技术研究中心 | 常州元光实业有限公司 |
| 68 | 常州国家高新区高精密轻量化新能源汽车饰件模具工程技术研究中心 | 江苏荣泰模具有限公司 |
| 69 | 常州国家高新区工程机械动力装置测控设备工程技术研究中心 | 常州庆福机电有限公司 |
| 70 | 常州国家高新区高端精密气体阀门工程技术研究中心 | 阪本金属(常州)有限公司 |
| 71 | 常州国家高新区新能源移动光伏智能应用系统工程技术研究中心 | 江苏天合蓝途新能源科技有限公司 |
| 72 | 常州国家高新区新能源汽车饰件工程技术研究中心 | 常州市富源鑫塑胶有限公司 |
| 73 | 常州国家高新区轻量化智能拖/挂车工程技术研究中心 | 常州市宇安电器有限公司 |
| 74 | 常州国家高新区高性能涡轮压缩机工程技术研究中心 | 常州赛科为能源科技有限公司 |
| 75 | 常州国家高新区汽车智能传感器工程技术研究中心 | 冰零智能科技（常州)有限公司 |
| 76 | 常州国家高新区废旧新能源动力电池拆解与高价值化利用工程技术研究中心 | 常州厚丰新能源有限公司 |
| 77 | 常州国家高新区智能化数控加工设备工程技术研究中心 | 常州市泰德精机科技有限公司 |
| 78 | 常州国家高新区挖掘机用机械零部件工程技术研究中心 | 常州长盛机械有限公司 |
| 79 | 常州国家高新区工业用防腐销轴工程技术研究中心 | 杰勒米(常州)机械制造有限公司 |
| 80 | 常州国家高新区环保橡塑复合材料工程技术研究中心 | 常州诚加利高分子材料有限公司 |
| 81 | 常州国家高新区节能环保高强度纸管工程技术研究中心 | 常州亚马逊包装有限公司 |
| 82 | 常州国家高新区半导体激光器封装基座工程技术研究中心 | 江苏固家智能科技有限公司 |
| 83 | 常州国家高新区快固防干裂砂浆工程技术研究中心 | 常州市伟凝建材有限公司 |
| 84 | 常州国家高新区防爆电机工程技术研究中心 | 江苏肯德电机有限公司 |
| 85 | 常州国家高新区制冷系统专用电磁阀工程技术研究中心 | 常州市都灵控制器有限公司 |
| 86 | 常州国家高新区塑料管道系统工程技术研究中心 | 江苏三佑管道科技有限公司 |
| 87 | 常州国家高新区汽车零部件工程技术研究中心 | 常州市长明塑料配件有限公司 |
| 88 | 常州国家高新区汽车线束工程技术研究中心 | 常州莱博汽车零部件制造有限公司 |
| 89 | 常州国家高新区流体钢管总成工程技术研究中心 | 常州杜尔博流体技术有限公司 |
| 90 | 常州国家高新区环境检测工程技术研究中心 | 常州苏测环境检测有限公司 |
| 91 | 常州国家高新区多功能复合除湿转轮工程技术研究中心 | 常州市泰阁空气处理设备有限公司 |
| 92 | 常州国家高新区动力电池用热失控防护材料工程技术研究中心 | 江苏新澄瑞材料科技有限公司 |
| 93 | 常州国家高新区新能源汽车轻量环保型内外饰件工程技术研究中心 | 常州汇凯汽车系统有限公司 |
| 94 | 常州国家高新区智慧绿色金融数字平台工程技术研究中心 | 常州今汇芯信息科技有限公司 |
| 95 | 常州国家高新区石膏砂浆工程技术研究中心 | 江苏乐抹新材料科技股份有限公司 |
| 96 | 常州国家高新区钠电池正负极材料核心工艺装备工程技术研究中心 | 常州钠金智能科技有限公司 |
| 97 | 常州国家高新区光伏建筑一体化工程技术研究中心 | 江苏天合同创新能源工程有限公司 |
| 98 | 常州国家高新区智能化环保涂装线工程技术研究中心 | 常州市安佳涂装设备有限公司 |
| 99 | 常州国家高新区一次性体外循环导管插管工程技术研究中心 | 常州市龙莱富医用材料有限公司 |
| 100 | 常州国家高新区光伏设备生产用传动部件工程技术研究中心 | 常州雷点智能科技有限公司 |
| 101 | 常州国家高新区绿色环保新型建筑装饰材料工程技术研究中心 | 江苏雄鹰建材科技有限公司 |
| 102 | 常州国家高新区铜管材加工工程技术研究中心 | 常州汇春铜业有限公司 |
| 103 | 常州国家高新区超大规模集成电路测试接口工程技术研究中心 | 安盈半导体技术（常州)有限公司 |