附件1

2022年度省工程研究中心拟批复组建名单

| 序号 | 研究中心名称 | 主要依托单位 | 所在地 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 安徽省量子精密测量工程研究中心 | 国仪量子（合肥）技术有限公司 | 合肥 |
| 2 | 安徽省超低温应用工程研究中心 | 中科美菱低温科技股份有限公司 | 合肥 |
| 3 | 安徽省无人系统与智能技术工程研究中心 | 安徽大学 | 合肥 |
| 4 | 安徽省空天系统智能管理工程研究中心 | 合肥工业大学 | 合肥 |
| 5 | 安徽省高性能集成电路工程研究中心 | 安徽大学 | 合肥 |
| 6 | 安徽省新能源电动汽车高压零部件检测技术工程研究中心 | 安徽省产品质量监督检验研究院 | 合肥 |
| 7 | 安徽省直写光刻设备工程研究中心 | 合肥芯碁微电子装备股份有限公司 | 合肥 |
| 8 | 安徽省压力管道安全工程研究中心 | 安徽省特种设备检测院 | 合肥 |
| 9 | 安徽省先进封装材料应用工程研究中心 | 合肥圣达电子科技实业有限公司 | 合肥 |
| 10 | 安徽省工厂成品物流智能装备工程研究中心 | 合肥泰禾智能科技集团股份有限公司 | 合肥 |
| 11 | 安徽省先进聚酰亚胺材料工程研究中心 | 安徽国风新材料股份有限公司 | 合肥 |
| 12 | 安徽省健康睡眠家居产品工程研究中心 | 安徽农业大学 | 合肥 |
| 13 | 安徽省新能源重卡换电工程研究中心 | 双杰电气合肥有限公司 | 合肥 |
| 14 | 安徽省高性能汽车铸件轻量化工程研究中心 | 合肥江淮铸造有限责任公司 | 合肥 |
| 15 | 安徽省医用微纳器件工程研究中心 | 安徽医科大学 | 合肥 |
| 16 | 安徽省高频软磁及陶瓷粉体材料工程研究中心 | 巢湖学院 | 合肥 |
| 17 | 安徽省作物病虫害绿色防控产品工程研究中心 | 安徽省农业科学院植物保护与农产品质量安全研究所 | 合肥 |
| 18 | 安徽省重大疾病诊断与治疗生物制品工程研究中心 | 安徽医科大学 | 合肥 |
| 19 | 安徽省视觉系统生物材料及装备工程研究中心 | 欧普康视科技股份有限公司 | 合肥 |
| 20 | 安徽省建筑节能与绿色建造技术工程研究中心 | 中能建建筑集团有限公司 | 合肥 |
| 21 | 安徽省肿瘤原代细胞工程研究中心 | 合肥中科普瑞昇生物医药科技有限公司 | 合肥 |
| 22 | 安徽省食源性致病菌快速检测技术工程研究中心 | 安徽国泰众信检测技术有限公司 | 合肥 |
| 23 | 安徽省工业废水处理与资源化工程研究中心 | 合肥工业大学 | 合肥 |
| 24 | 安徽省太赫兹技术生物医疗应用工程研究中心 | 合肥综合性国家科学中心能源研究院（安徽省能源实验室） | 合肥 |
| 25 | 安徽省钢结构桥梁建造工程研究中心 | 中铁四局集团钢结构建筑有限公司 | 合肥 |
| 26 | 安徽省流域生态保护与综合调控工程研究中心 | 安徽省生态环境科学研究院 | 合肥 |
| 27 | 安徽省即食发酵制品工程研究中心 | 安徽青松食品有限公司 | 合肥 |
| 28 | 安徽省智能地下探测与环境岩土工程研究中心 | 安徽建筑大学 | 合肥 |
| 29 | 安徽省数字医疗技术临床应用工程研究中心 | 安徽医科大学第一附属医院 | 合肥 |
| 30 | 安徽省大气精密遥测技术与装备工程研究中心 | 安徽科创中光科技股份有限公司 | 合肥 |
| 31 | 安徽省智能安检技术工程研究中心 | 合肥师范学院 | 合肥 |
| 32 | 安徽省西瓜甜瓜生物育种工程研究中心 | 淮北师范大学 | 淮北 |
| 33 | 安徽省煤焦化清洁生产工程研究中心 | 临涣焦化股份有限公司 | 淮北 |
| 34 | 安徽省皖北道地药材开发与高值化利用工程研究中心 | 宿州学院 | 宿州 |
| 35 | 安徽省绿色低碳造纸技术工程研究中心 | 安徽林平循环发展股份有限公司 | 宿州 |
| 36 | 安徽省新一代移动通信测试仪表工程研究中心 | 中电科思仪科技(安徽)有限公司 | 蚌埠 |
| 37 | 安徽省增材制造工程研究中心 | 蚌埠学院 | 蚌埠 |
| 38 | 安徽省防水透湿纳米纤维新材料及制品工程研究中心 | 吉祥三宝高科纺织有限公司 | 阜阳 |
| 39 | 安徽省农产品质量安全数智化工程研究中心 | 阜阳师范大学 | 阜阳 |
| 40 | 安徽省复合改性聚烯烃材料工程研究中心 | 安徽省生宸源材料科技实业发展股份有限公司 | 阜阳 |
| 41 | 安徽省储能装置再生材料工程研究中心 | 安徽南都华铂新材料科技有限公司 | 阜阳 |
| 42 | 安徽省建筑与工业固废资源化利用工程研究中心 | 安徽省新路建设工程集团有限责任公司 | 阜阳 |
| 43 | 安徽省生物质功能性低聚糖工程研究中心 | 阜阳师范大学 | 阜阳 |
| 44 | 安徽省量子信息高密度光电互连工程研究中心 | 安徽光纤光缆传输技术研究所（中国电子科技集团公司第八研究所） | 淮南 |
| 45 | 安徽省煤炭清洁加工与碳减排工程研究中心 | 安徽理工大学 | 淮南 |
| 46 | 安徽省酿造工业微生物资源开发与应用工程研究中心 | 淮南师范学院 | 淮南 |
| 47 | 安徽省作物智慧种植与加工技术工程研究中心 | 安徽科技学院 | 滁州 |
| 48 | 安徽省智能微电网控制系统工程研究中心 | 安徽尚特杰电力技术有限公司 | 滁州 |
| 49 | 安徽省石英砂纯化和光伏玻璃工程研究中心 | 安徽科技学院 | 滁州 |
| 50 | 安徽省核级电缆工程研究中心 | 安徽电缆股份有限公司 | 滁州 |
| 51 | 安徽省液晶面板回收利用工程研究中心 | 滁州惠科光电科技有限公司 | 滁州 |
| 52 | 安徽省滁菊种植与深加工工程研究中心 | 滁州学院 | 滁州 |
| 53 | 安徽省体外诊断抗体原料工程研究中心 | 安徽环球基因科技有限公司 | 滁州 |
| 54 | 安徽省公路低碳材料工程研究中心 | 滁州学院 | 滁州 |
| 55 | 安徽省中药生态农业工程研究中心 | 皖西学院 | 六安 |
| 56 | 安徽省绿色墙材智能装备工程研究中心 | 安徽科达机电股份有限公司 | 马鞍山 |
| 57 | 安徽省冶金装备制造与服务工程研究中心 | 安徽马钢重型机械制造有限公司 | 马鞍山 |
| 58 | 安徽省低温脱硝工程研究中心 | 同兴环保科技股份有限公司 | 马鞍山 |
| 59 | 安徽省冶金固废绿色建造工程研究中心 | 安徽工业大学 | 马鞍山 |
| 60 | 安徽省冶金工业软件技术工程研究中心 | 飞马智科信息技术股份有限公司 | 马鞍山 |
| 61 | 安徽省航空航天照明工程研究中心 | 安徽华夏光电股份有限公司 | 芜湖 |
| 62 | 安徽省车载显示集成系统工程研究中心 | 安徽工程大学 | 芜湖 |
| 63 | 安徽省高效低碳燃料内燃机及装备工程研究中心 | 玉柴联合动力股份有限公司 | 芜湖 |
| 64 | 安徽省航空螺旋桨工程研究中心 | 安徽劲旋风航空科技有限公司 | 芜湖 |
| 65 | 安徽省口腔材料与应用转化工程研究中心 | 皖南医学院 | 芜湖 |
| 66 | 安徽省分子检测与诊断工程研究中心 | 安徽师范大学 | 芜湖 |
| 67 | 安徽省智能学习技术与系统工程研究中心 | 安徽师范大学 | 芜湖 |
| 68 | 安徽省高端不锈钢材料工程研究中心 | 安徽富凯特材有限公司 | 宣城 |
| 69 | 安徽省钙钛矿光伏技术工程研究中心 | 宣城先进光伏技术有限公司 | 宣城 |
| 70 | 安徽省高端装备密封件及材料工程研究中心 | 安徽孟凌精密电子有限公司 | 铜陵 |
| 71 | 安徽省高活性微纳粉体工程研究中心 | 池州学院 | 池州 |
| 72 | 安徽省皖江文化数字化保护与传承工程研究中心 | 安庆师范大学 | 安庆 |
| 73 | 安徽省腰椎退行性疾病精准防治工程研究中心 | 安庆医药高等专科学校 | 安庆 |
| 74 | 安徽省茶菊智能加工装备工程研究中心 | 黄山学院 | 黄山 |

附件2

2022年度省工程研究中心拟取消认定资格名单

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 研究中心名称 | 主要依托单位 | 所在地 |
| 1 | 安徽省高性能铝合金轻量化材料及应用工程研究中心（筹） | 安徽枫慧金属股份有限公司 | 阜阳 |
| 2 | 安徽省快速检测试剂工程研究中心（筹） | 亳州市新健康科技有限公司 | 亳州 |

附件3

2022年度省工程研究中心拟认定名单

| 序号 | 省工程研究中心名称 | 主要依托单位 | 所在地 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 安徽省石墨烯先进材料工程实验室 | 安徽大学 | 合肥 |
| 2 | 安徽省生态功能性聚氨酯复合材料工程研究中心 | 安徽安利材料科技股份有限公司 | 合肥 |
| 3 | 安徽省深部资源勘查工程研究中心 | 安徽省地质调查院（安徽省地质科学研究所） | 合肥 |
| 4 | 安徽省数字内容创作工程研究中心 | 合肥安达创展科技股份有限公司 | 合肥 |
| 5 | 安徽省农村水环境治理与水资源利用工程实验室 | 合肥工业大学 | 合肥 |
| 6 | 安徽省绿色钢铁智能轧制工程研究中心 | 合肥东方节能科技股份有限公司 | 合肥 |
| 7 | 安徽省节能保鲜绿色冰箱工程研究中心 | 长虹美菱股份有限公司 | 合肥 |
| 8 | 安徽省水体治理和生态环境修复工程研究中心 | 安徽省交通航务工程有限公司 | 合肥 |
| 9 | 安徽省植物活性肽功能性食品工程研究中心 | 安徽省纽斯康生物工程有限公司 | 合肥 |
| 10 | 安徽省环管轴流泵工程研究中心 | 合肥华升泵阀股份有限公司 | 合肥 |
| 11 | 安徽省智能流体输送装备工程研究中心 | 合肥恒大江海泵业股份有限公司 | 合肥 |
| 12 | 安徽省特种车辆智能机电综合管理系统工程研究中心 | 合肥同智机电控制技术有限公司 | 合肥 |
| 13 | 安徽省绿色矿山工程研究中心 | 安徽省煤田地质局 | 合肥 |
| 14 | 安徽省新一代光学成像技术工程研究中心 | 安徽省东超科技有限公司 | 合肥 |
| 15 | 安徽省水泥基复合材料工程研究中心 | 安徽中铁工程材料科技有限公司 | 合肥 |
| 16 | 安徽省煤炭智能开采工程研究中心 | 淮北矿业股份有限公司 | 淮北 |
| 17 | 安徽省柔性显示材料工程研究中心 | 凯盛科技股份有限公司 | 蚌埠 |
| 18 | 安徽省废旧棉纺织品再生技术及综合利用工程研究中心 | 安徽省天助纺织科技集团股份有限公司 | 阜阳 |
| 19 | 安徽省特种异构铝型材设计及成形技术工程研究中心 | 金兰金盈铝业有限公司 | 阜阳 |
| 20 | 安徽省高潜水位矿区水土资源综合利用与生态保护工程实验室 | 安徽理工大学 | 淮南 |
| 21 | 安徽省建筑钢结构智能制造工程研究中心 | 长江精工钢结构（集团）股份有限公司 | 六安 |
| 22 | 安徽省生物蛋白纤维复合材料工程研究中心 | 六安市海洋羽毛有限公司 | 六安 |
| 23 | 安徽省水利机械工程研究中心 | 安徽省六安恒源机械有限公司 | 六安 |
| 24 | 安徽省工业互联网智能应用与安全工程实验室 | 安徽工业大学 | 马鞍山 |
| 25 | 安徽省高性能新能源电池负极材料工程研究中心 | 安徽科达新材料有限公司 | 马鞍山 |
| 26 | 安徽省特种新型胶凝材料应用工程研究中心 | 安徽海螺建材设计研究院有限责任公司 | 芜湖 |
| 27 | 安徽省洁净催化工程实验室 | 安徽工程大学 | 芜湖 |
| 28 | 安徽省应急救援智能识别搜救装备工程研究中心 | 中航华东光电有限公司 | 芜湖 |
| 29 | 安徽省专用芯片系统级封装工程研究中心 | 池州华宇电子科技股份有限公司 | 池州 |
| 30 | 安徽省新能源商用车悬架系统工程研究中心 | 安庆汇通汽车部件股份有限公司 | 安庆 |
| 31 | 安徽省磁流变弹性体智能材料工程研究中心 | 安徽微威胶件集团有限公司 | 安庆 |
| 32 | 安徽省高柔性激光智能制造与检测工程实验室 | 安庆师范大学 | 安庆 |
| 33 | 安徽省分子筛吸附材料及载体工程研究中心 | 黄山天之都环境科技发展有限公司 | 黄山 |