附件

2024年市级重点实验室拟立项

建设项目名单

| 序  号 | 拟立项建设市级  重点实验室名称 | 依托单位 | 统一社会  信用代码 | 市（区） |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 泰州市晶圆加热器重点实验室 | 江苏先锋精密科技股份  有限公司 | 91321282673031370B | 靖江市 |
| 2 | 泰州市高温高压泵重点实验室 | 江苏飞跃机泵集团  有限公司 | 9132128275505148XY | 靖江市 |
| 3 | 泰州市线控制动（BBW）  重点实验室 | 江苏恒力制动器制造  有限公司 | 913212827550511804 | 靖江市 |
| 4 | 泰州市车载大屏背光源  重点实验室 | 靖江市永盛光电科技  有限公司 | 913212827786559489 | 靖江市 |
| 5 | 泰州市农用表面活性剂  重点实验室 | 江苏凯元科技有限公司 | 913212827290093414 | 靖江市 |
| 6 | 泰州市特种管材重点实验室 | 靖江特殊钢有限公司 | 91321282683503589R | 靖江市 |
| 7 | 泰州市脱硫系统研究  重点实验室 | 江苏民生重工有限公司 | 91321282088026183K | 靖江市 |
| 8 | 泰州市超净过滤高聚物材料  重点实验室 | 江苏奥凯环境技术  有限公司 | 913212823388156615 | 靖江市 |
| 9 | 泰州市生物酶制剂重点实验室 | 泰兴市东圣生物科技  有限公司 | 913212836657677599 | 泰兴市 |
| 10 | 泰州市军用连接器及电缆组件重点实验室 | 中兵航联科技股份  有限公司 | 91321283690252298C | 泰兴市 |
| 11 | 泰州市高精密减速机  重点实验室 | 江苏泰隆减速机股份  有限公司 | 91321200714092090E | 泰兴市 |
| 12 | 泰州市互感器与传感器  重点实验室 | 江苏科兴电器有限公司 | 91321283731754922T | 泰兴市 |
| 13 | 泰州市聚丙烯酰胺高分子材料重点实验室 | 爱森(中国)絮凝剂有限公司 | 913212837039960270 | 泰兴市 |
| 14 | 泰州市氟硅涂层复合新材料  重点实验室 | 江苏维凯科技股份  有限公司 | 91321200722817901U | 泰兴市 |
| 15 | 泰州市（兴海）特种钢材  重点实验室 | 江苏兴海特钢有限公司 | 91321281733322613B | 兴化市 |
| 16 | 泰州市医药包材重点实验室 | 江苏博生医用新材料股份有限公司 | 91321200732514031G | 兴化市 |
| 17 | 泰州市合金精密铸件  重点实验室 | 泰州市金鹰精密铸造  有限公司 | 91321281737835942F | 兴化市 |
| 18 | 泰州市水产遗传育种  与生态渔业重点实验室 | 江苏好润生物产业集团  股份有限公司 | 91211200MA1WTCA29Y | 海陵区 |
| 19 | 泰州市特种焊接材料  重点实验室 | 江苏金桥焊材料科技股份有限公司 | 91321200552462000D | 海陵区 |
| 20 | 泰州市复合软管重点实验室 | 江苏爱索新材料科技  有限公司 | 913212020746810642 | 海陵区 |
| 21 | 泰州市（科化）半导体  封装材料重点实验室 | 江苏中科科化新材料股份有限公司 | 91321200583724034G | 海陵区 |
| 22 | 泰州市管网更新复合材料  重点实验室 | 五行科技股份有限公司 | 91321200726672252A | 姜堰区 |
| 23 | 泰州市船用水泵重点实验室 | 江苏振华海科装备科技  股份有限公司 | 913212041413100538 | 姜堰区 |
| 24 | 泰州市慢性肾脏疾病治疗  与康养重点实验室 | 苏中药业集团股份  有限公司 | 91321200141355745E | 姜堰区 |
| 25 | 泰州市汽车传动系统关键部件重点实验室 | 江苏太平洋精锻科技股份有限公司 | 91321200608812146K | 姜堰区 |
| 26 | 泰州市熔模精密铸造  重点实验室 | 泰州鑫宇精工股份  有限公司 | 91321200749412197B | 姜堰区 |
| 27 | 泰州市风电阻燃型电缆材料  重点实验室 | 江苏馨德高分子材料股份有限公司 | 91321200346392187M | 姜堰区 |
| 28 | 泰州市半导体装备研究  重点实验室 | 江苏亚电科技股份  有限公司 | 91321204MA1Y4PEY7G | 姜堰区 |
| 29 | 泰州市刚性气体绝缘输电线路（GIL）重点实验室 | 江苏恒高电气制造  有限公司 | 913212043310236887 | 姜堰区 |
| 30 | 泰州市分子检测重点实验室 | 江苏康为世纪生物科技股份有限公司/泰州市第二人民医院 | 91321291561773986P | 医药高新区（高港区） |
| 31 | 泰州市传染病诊断及个体化  用药检测研究重点实验室 | 江苏默乐生物科技股份  有限公司 | 91321291676365069L | 医药高新区（高港区） |
| 32 | 泰州市半导体用陶瓷封装  重点实验室 | 泰州市航宇电器有限公司 | 91321291703974741U | 医药高新区（高港区） |
| 33 | 泰州市中药创新药研究与开发重点实验室 | 扬子江药业集团  江苏龙凤堂中药有限公司 | 913212000763162555 | 医药高新区（高港区） |
| 34 | 泰州市微创外科医疗器械研究重点实验室 | 江苏百宁盈创医疗科技  有限公司 | 91321291MA1W0NT80W | 医药高新区（高港区） |
| 35 | 泰州市环保有机磷阻燃剂  重点实验室 | 富彤化学有限公司 | 91321203767373128D | 医药高新区（高港区） |
| 36 | 泰州市综合能源智能信息系统重点实验室 | 南京师范大学泰州学院 | 123200004660171380 | 市直 |
| 37 | 泰州市新药研发与  生物活性评价重点实验室 | 泰州职业技术学院 | 12321200469039594P | 市直 |
| 38 | 泰州市创新药物药效  与安全性评价重点实验室 | 泰州学院 | 123212004690396901 | 市直 |
| 39 | 泰州市中医药大健康产品开发重点实验室 | 南京中医药大学翰林学院 | 52320000509200208T | 市直 |
| 40 | 泰州市智改数转网联  重点实验室 | 南京理工大学  泰州科技学院 | 52320000509200929P | 市直 |
| 41 | 泰州市心血管病学重点实验室 | 泰州市人民医院 | 12321200469041010L | 市直 |
| 42 | 泰州市中医临床研究  重点实验室 | 泰州市中医院 | 123212004690411095 | 市直 |
| 43 | 泰州市高端装备智能焊接  重点实验室 | 江苏靖宁智能制造  有限公司 | 91321282MA257BTJ31 | 靖江市 |
| 44 | 泰州市机电传动与节能装备  重点实验室 | 江苏中工高端装备研究院有限公司 | 91321283MA1XAG840L | 泰兴市 |
| 45 | 泰州市新能源汽车锂电池  重点实验室 | 泰州赛宝工业技术研究院有限公司 | 91321204088252906J | 姜堰区 |
| 46 | 泰州市超精密智能装备  重点实验室 | 姜堰经济开发区科创中心 | 12321284MB04536756 | 姜堰区 |
| 47 | 泰州市慢病防控重点实验室 | 复旦大学泰州健康科学  研究院 | 123212004690413445 | 医药高新区（高港区） |
| 48 | 泰州市生物技术研究与转化  重点实验室 | 国际遗传工程和生物技术中心泰州区域研究中心 | 123212004690413520 | 医药高新区（高港区） |