关于开展2022年度南通市研发机构绩效评价工作拟推荐结果名单

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目类别 | 中心名称 | 依托单位 | 属地 | 得分 | 拟推荐结果 | | |
| **一、企业类** | | | | | | | | |
| 1 | 工程技术研究中心 | 南通市东岳心血管、抗病毒类药物工程技术研究中心 | 启东东岳药业有限公司 | 产业园 | 89.7 | | 优秀 | |
| 2 | 工程技术研究中心 | 江苏省新型功率电力电子器件工程技术研究中心 | 江苏捷捷微电子股份有限公司 | 开发区 | 89 | | 优秀 | |
| 3 | 工程技术研究中心 | 南通市亚太新药创制工程技术研究中心 | 启东亚太药业有限公司 | 产业园 | 89 | | 优秀 | |
| 4 | 工程技术研究中心 | 江苏省动力电池及其材料工程技术研究中心 | 江苏海四达集团有限公司 | 开发区 | 88 | | 优秀 | |
| 5 | 工程技术研究中心 | 江苏省手性药物原料工程技术研究中心 | 江苏科本药业有限公司 | 产业园 | 86.3 | | 优秀 | |
| 6 | 工程技术研究中心 | 南通市优睿半导体封装测试工程技术研究中心 | 南通优睿半导体有限公司 | 开发区 | 86 | | 优秀 | |
| 7 | 工程技术研究中心 | 南通市托伦斯半导体设备工程技术研究中心 | 托伦斯半导体设备启东有限公司 | 开发区 | 85.3 | | 优秀 | |
| 8 | 工程技术研究中心 | 江苏省热敏性表面活性剂工程技术研究中心 | 江苏优扬药业有限公司 | 产业园 | 84.3 | | 优秀 | |
| 9 | 工程技术研究中心 | 南通市协鑫热熔新材料工程技术研究中心 | 南通协鑫热熔胶有限公司 | 高新区 | 81 | | 优秀 | |
| 10 | 工程技术研究中心 | 南通市秋之友核酸药物工程技术研究中心 | 南通秋之友生物科技有限公司 | 高新区 | 81 | | 优秀 | |
| 11 | 工程技术研究中心 | 南通市北新硫酸盐锂电池原材料工程技术研究中心 | 南通北新新能科技股份有限公司 | 北新镇 | 74 | | 合格 | |
| 12 | 工程技术研究中心 | 南通市云帆农药制造工程技术研究中心 | 江苏云帆化工有限公司 | 产业园 | 73 | | 合格 | |
| 13 | 工程技术研究中心 | 南通市宝凯新型含氟新材料中间体工程技术研究中心 | 南通宝凯药业有限公司 | 产业园 | 72.7 | | 合格 | |
| 14 | 工程技术研究中心 | 南通市道明化学工程技术研究中心 | 江苏道明化学有限公司 | 产业园 | 72.7 | | 合格 | |
| 15 | 工程技术研究中心 | 南通市诚信生物酶工程技术研究中心 | 江苏诚信药业有限公司 | 产业园 | 72 | | 合格 | |
| 16 | 工程技术研究中心 | 南通市欣捷衬布服装辅料（衬布）工程技术研究中心 | 江苏欣捷纺织科技有限责任公司 | 产业园 | 72 | | 合格 | |
| 17 | 工程技术研究中心 | 南通市GMP药物制剂工程技术研究中心 | 药源生物科技（启东）有限公司 | 高新区 | 71.7 | | 合格 | |
| 18 | 工程技术研究中心 | 南通市天地和包装桶综合利用工程技术研究中心 | 南通天地和环保科技有限公司 | 高新区 | 71.3 | | 合格 | |
| 19 | 工程技术研究中心 | 南通市双林海洋生物药业甲壳素工程技术研究中心 | 江苏双林海洋生物药业有限公司 | 吕四港镇 | 71 | | 合格 | |
| 20 | 工程技术研究中心 | 南通市润启危废焚烧系统技术工程技术研究中心 | 南通润启环保服务有限公司 | 产业园 | 71 | | 合格 | |
| 21 | 工程技术研究中心 | 南通市优创再生医学工程技术研究中心 | 江苏优创生物医学科技有限公司 | 汇龙镇 | 71 | | 合格 | |
| 22 | 工程技术研究中心 | 江苏省新型除草剂工程技术研究中心 | 江苏好收成韦恩农化股份有限公司 | 产业园 | 70.7 | | 合格 | |
| 23 | 工程技术研究中心 | 南通市韩华光伏组件及系统工程技术研究中心 | 韩华新能源（启东）有限公司 | 开发区 | 70.7 | | 合格 | |
| 24 | 工程技术研究中心 | 南通市永银化纤工程技术研究中心 | 江苏永银化纤有限公司 | 开发区 | 70.7 | | 合格 | |
| 25 | 工程技术研究中心 | 南通市精密连接器工程技术研究中心 | 启东乾朔电子有限公司 | 开发区 | 70.3 | | 合格 | |
| 26 | 工程技术研究中心 | 南通市希迪制药工程技术研究中心 | 江苏希迪制药有限公司 | 产业园 | 69.7 | | 合格 | |
| 27 | 工程技术研究中心 | 南通市海四达化工工程技术研究中心 | 启东市海四达化工有限公司 | 开发区 | 69.3 | | 合格 | |
| 28 | 工程技术研究中心 | 南通市永安纺织工程技术研究中心 | 南通永安纺织有限公司 | 开发区 |  | | 放弃 | |
| 29 | 工程技术研究中心 | 南通市莱嘉利化工工程技术研究中心 | 南通莱嘉利化工有限公司 | 产业园 |  | | 关闭 | |
| 30 | 工程技术研究中心 | 南通市先科药业控缓释新药研究工程技术研究中心 | 江苏先科药业有限公司 | 开发区 |  | | 关闭 | |
| 31 | 工程技术研究中心 | 南通市恒升化工工程技术研究中心 | 恒升化工有限公司 | 产业园 |  | | 关闭 | |
| 32 | 工程技术研究中心 | 南通柏盛药业工程技术研究中心 | 南通柏盛药业有限公司 | 产业园 |  | | 关闭 | |
| 33 | 工程技术研究中心 | 南通市尤希路功能精细化学品工程技术研究中心 | 启东尤希路化学工业有限公司 | 产业园 |  | | 关闭 | |
| 34 | 工程技术研究中心 | 南通市法茵克医药化工工程技术研究中心 | 南通法茵克医药化工有限公司 | 产业园 |  | | 关闭 | |
| 35 | 工程技术研究中心 | 南通市宏慈药业工程技术研究中心 | 南通宏慈药业有限公司 | 产业园 |  | | 关闭 | |
| 36 | 工程技术研究中心 | 南通市晋盛大公工程技术研究中心 | 晋盛大公药业（启东）有限公 | 产业园 |  | | 关闭 | |
| 37 | 工程技术研究中心 | 南通市连连超微细化工工程技术研究中心 | 江苏连连超微细化工有限公司 | 产业园 |  | | 关闭 | |
| 38 | 工程技术研究中心 | 南通市华拓药业晶型药物工程技术研究中心 | 启东华拓药业有限公司 | 产业园 |  | | 关闭 | |
| 39 | 工程技术研究中心 | 江苏省萘系列中间体清洁生产工程技术研究中心 | 南通柏盛化工有限公司 | 产业园 |  | | 关闭 | |
| 40 | 工程技术研究中心 | 南通市易舜医疗器械工程技术研究中心 | 江苏易舜医疗器械有限公司 | 高新区 |  | | 关闭 | |
| 41 | 工程技术研究中心 | 南通市艾德旺化工工程技术研究中心 | 南通艾德旺化工有限公司 | 产业园 |  | | 关闭 | |
| 42 | 工程技术研究中心 | 南通市华神药业工程技术研究中心 | 江苏华神药业有限公司 | 高新区 |  | | 放弃 | |
| 43 | 工程技术研究中心 | 南通市鑫鑫粘合剂工程技术研究中心 | 启东鑫鑫粘合剂有限公司 | 产业园 |  | | 关闭 | |
| 44 | 工程技术研究中心 | 南通市迪因秸秆综合利用工程技术研究中心 | 江苏迪因生物科技有限公司 | 高新区 |  | | 放弃 | |
| 45 | 工程技术研究中心 | 南通市通顺磁性材料工程技术研究中心 | 启东吉莱电子有限公司 | 开发区 |  | | 放弃 | |
| 46 | 工程技术研究中心 | 南通市天力制药抗感冒药工程技术研究中心 | 启东盖天力制药股份有限公司 | 开发区 |  | | 关闭 | |
| 47 | 工程技术研究中心 | 南通市林洋新能源太阳能电池工程技术研究中心建设 | 江苏林洋新能源有限公司 | 开发区 |  | | 关闭 | |
| 48 | 工程技术研究中心 | 南通市盖天力药业工程技术研究中心 | 启东盖天力药业有限公司 | 开发区 |  | | 关闭 | |
| 二、应用基础研究类 | | | | |  | | | |
| 1 | 列统新型研发机构 | 北京大学生命科学华东产业研究院 |  | 开发区 | 71.7 | | | 合格 |
| 2 | 列统新型研发机构 | 启东中科光电遥感中心 |  | 高新区 | 71 | | | 合格 |
| 3 | 列统新型研发机构 | 启东百年生科生物科技有限公司 |  | 开发区 | 69.7 | | | 合格 |