附件：

关于开展2021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 | 拟推荐结果 |
| **一、企业类** | | | | | |
| 1 | 工程技术研究中心 | 南通市电力电子计量仪器工程技术研究中心 | 江苏林洋能源股份有限公司 | 开发区 | 优秀 |
| 2 | 工程技术研究中心 | 南通市空气调节净化设备工程技术研究中心 | 江苏风神空调集团股份有限公司 | 开发区 | 优秀 |
| 3 | 工程技术研究中心 | 南通市模久正模拟人体工学多维可视多媒体支架系统工程技术研究中心 | 南通市久正人体工学股份有限公司 | 开发区 | 优秀 |
| 4 | 工程技术研究中心 | 南通市国动通信装备工程技术研究中心 | 国动科技有限公司 | 开发区 | 优秀 |
| 5 | 工程技术研究中心 | 江苏省海工装备设计及制造工程技术研究中心 | 南通中集太平洋海洋工程有限公司 | 海工园 | 优秀 |
| 6 | 工程技术研究中心 | 南通市润邦海洋石油工程船舶工程技术研究中心 | 南通润邦海洋工程装备有限公司 | 海工园 | 优秀 |
| 7 | 工程技术研究中心 | 南通市宏华海洋海工平台工程技术研究中心 | 宏华海洋（江苏）油气装备有限公司 | 海工园 | 优秀 |
| 8 | 工程技术研究中心 | 南通市蓝岛船舶风电导管工程技术研究中心 | 南通泰胜蓝岛海洋工程有限公司 | 海工园 | 优秀 |
| 9 | 工程技术研究中心 | 江苏省（蓝岛）海洋工程承载基础装备工程技术研究中心 | 南通蓝岛海洋工程有限公司 | 海工园 | 拟推荐结果与8号一致 |
| 10 | 工程技术研究中心 | 南通市华滋海工气体工程技术研究中心 | 江苏华滋能源工程有限公司 | 海工园 | 优秀 |
| 11 | 工程技术研究中心 | 南通市京沪重工工程技术研究中心 | 江苏京沪重工有限公司 | 海工园 | 优秀 |
| 12 | 工程技术研究中心 | 南通市寰宇东方国际集装箱启东工程技术研究中心 | 寰宇东方国际集装箱（启东）有限公司 | 海工园 | 优秀 |
| 13 | 工程技术研究中心 | 江苏省（江海）电力系统润滑设备工程技术研究中心 | 江苏江海润液设备有限公司 | 汇龙 | 优秀 |
| 14 | 工程技术研究中心 | 南通市倍佳高强度软管及配套设备一体化工程技术研究中心 | 南通倍佳机械科技有限公司 | 汇龙 | 优秀 |
| 15 | 工程技术研究中心 | 南通市东一阀门制造工程技术研究中心 | 东一阀门制造（南通）有限公司 | 高新区 | 优秀 |
| 16 | 工程技术研究中心 | 南通市柳工混凝土机械工程技术研究中心 | 柳工建机江苏有限公司 | 高新区 | 优秀 |
| 17 | 工程技术研究中心 | 南通市上鼓透平风机高速节能透平空气压缩机工程技术研究中心 | 上鼓透平风机启东有限公司 | 高新区 | 优秀 |
| 18 | 工程技术研究中心 | 南通市克莱斯克过滤分离设备工程技术研究中心 | 美通重工有限公司 | 高新区 | 优秀 |
| 19 | 工程技术研究中心 | 南通市国莱特空调设备工程技术研究中心 | 江苏国莱特空调设备有限公司 | 高新区 | 优秀 |
| 20 | 工程技术研究中心 | 南通市点夺特氟龙管道工程技术研究中心 | 点夺机电工程江苏有限公司 | 高新区 | 优秀 |
| 21 | 工程技术研究中心 | 南通市东泰电工材料工程技术研究中心 | 南通东泰电工材料有限公司 | 吕四 | 优秀 |
| 22 | 工程技术研究中心 | 南通市特种阀门工程技术研究中心 | 江苏神通阀门股份有限公司 | 南阳 | 优秀 |
| 23 | 工程技术研究中心 | 江苏省润滑液压工程技术研究中心 | 南通市南方润滑液压设备有限公司 | 开发区 | 合格  2020年省绩效合格 |
| 24 | 工程技术研究中心 | 南通市欧盛液压科技工程技术研究中心 | 江苏启力锻压机床有限公司 | 开发区 | 合格 |
| 25 | 工程技术研究中心 | 南通市克莱斯克过滤分离设备工程技术研究中心 | 江苏克莱斯克能源装备有限公司 | 开发区 | 合格 |
| 26 | 工程技术研究中心 | 南通市河海嘉裕冷却塔专用水轮机技术工程技术研究中心 | 江苏河海嘉裕节能科技有限公司 | 开发区 | 合格 |
| 27 | 工程技术研究中心 | 南通市爱普车辆汽车轻量化工程技术研究中心 | 爱普车辆（中国）有限公司 | 开发区 | 合格 |
| 28 | 工程技术研究中心 | 南通市润滑设备润滑液压工程技术研究中心 | 启东润滑设备有限公司 | 开发区 | 合格 |
| 29 | 工程技术研究中心 | 南通市联测机测功器工程技术研究中心 | 江苏联测机电科技股份有限公司 | 开发区 | 合格 |
| 30 | 工程技术研究中心 | 南通市海鹰冶金机械工程技术研究中心 | 南通海鹰机电集团有限公司 | 开发区 | 合格 |
| 31 | 工程技术研究中心 | 南通市爱普电器客车电控影音系统工程技术研究中心 | 启东市爱普电器有限公司 | 开发区 | 合格 |
| 32 | 工程技术研究中心 | 南通市碧松户外照明设备工程技术研究中心 | 江苏碧松照明股份有限公司 | 开发区 | 合格 |
| 33 | 工程技术研究中心 | 南通市中冶润滑液压设备工程技术研究中心 | 启东中冶润滑液压设备有限公司 | 开发区 | 合格 |
| 34 | 工程技术研究中心 | 南通市腾达阀门工程技术研究中心 | 启东腾达阀门有限公司 | 开发区 | 合格 |
| 35 | 工程技术研究中心 | 江苏省（启东）高压油泵制备工程技术研究中心 | 启东高压油泵有限公司 | 开发区 | 合格  2020年省绩效合格 |
| 36 | 工程技术研究中心 | 江苏省（道达）海上风电装备工程技术研究中心 | 上海振华重工启东海洋工程股份有限公司 | 海工园 | 合格 |
| 37 | 工程技术研究中心 | 江苏省海工绿色造船工程技术研究中心 | 江苏宏强船舶重工有限公司 | 海工园 | 合格  2020年绩效合格 |
| 38 | 工程技术研究中心 | 南通市东方船用设备工程技术研究中心 | 南通东方船用设备制造有限公司 | 海工园 | 合格 |
| 39 | 工程技术研究中心 | 南通市恒瑞新型蓄电池隔板工程技术研究中心 | 启东市恒瑞电源科技有限公司 | 汇龙 | 合格 |
| 40 | 工程技术研究中心 | 南通市东之杰施工升降机工程技术研究中心 | 南通东之杰电气有限公司 | 汇龙 | 合格 |
| 41 | 工程技术研究中心 | 南通市万帝来机电工程技术研究中心 | 南通市万帝来机电有限公司 | 汇龙 | 合格 |
| 42 | 工程技术研究中心 | 南通市大同电机建筑施工升降设备工程技术研究中心 | 启东大同电机有限公司 | 汇龙 | 合格 |
| 43 | 工程技术研究中心 | 南通市万惠机械行星齿轮减速机工程技术研究中心 | 启东万惠机械制造有限公司 | 汇龙 | 合格 |
| 44 | 工程技术研究中心 | 南通市巨龙石油化工管道反应设备工程技术研究中心 | 启东市巨龙石油化工装备有限公司 | 汇龙 | 合格 |
| 45 | 工程技术研究中心 | 南通市罗源光伏设备工程技术研究中心 | 启东市罗源光伏设备有限公司 | 汇龙 | 合格 |
| 46 | 工程技术研究中心 | 南通市恒立机械工程技术研究中心 | 南通恒立机械设备有限公司 | 汇龙 | 合格 |
| 47 | 工程技术研究中心 | 南通市天宇石化设备工程技术研究中心 | 江苏天宇石化冶金设备有限公司 | 汇龙 | 合格 |
| 48 | 工程技术研究中心 | 南通市德哈哈空气压缩机工程技术研究中心 | 德哈哈压缩机江苏有限公司 | 汇龙 | 合格 |
| 49 | 工程技术研究中心 | 南通市万润机床附件工程技术研究中心 | 启东市万润机床附件有限公司 | 汇龙 | 合格 |
| 50 | 工程技术研究中心 | 南通市煌埔冶金高效节能设备工程技术研究中心 | 南通市煌埔机械制造有限公司 | 高新区 | 合格 |
| 51 | 工程技术研究中心 | 南通市百特新型多功能家用电器工程技术研究中心 | 江苏百特电器有限公司 | 高新区 | 合格 |
| 52 | 工程技术研究中心 | 南通市耿舜智能包装设备工程技术研究中心 | 江苏耿舜科技有限公司 | 高新区 | 合格 |
| 53 | 工程技术研究中心 | 南通市博顿液压齿轮泵工程技术研究中心 | 博顿液压股份有限公司 | 高新区 | 合格 |
| 54 | 工程技术研究中心 | 南通市利恒幕墙环保型静噪门窗工程技术研究中心 | 江苏利恒幕墙科技有限公司 | 高新区 | 合格 |
| 55 | 工程技术研究中心 | 江苏省（昂彼特保）智能采暖设备工程技术研究中心 | 江苏昂彼特堡能源集团有限公司 | 高新区 | 合格 |
| 56 | 工程技术研究中心 | 南通市孚创动力电控工程技术研究中心 | 孚创动力控制技术（启东）有限公司 | 高新区 | 合格 |
| 57 | 工程技术研究中心 | 南通市汉盛海洋装备工程技术研究中心 | 江苏汉盛海洋装备技术有限公司 | 高新区 | 合格 |
| 58 | 工程技术研究中心 | 南通市龙擎发电机动力工程技术研究中心 | 江苏龙擎动力科技股份有限公司 | 高新区 | 合格 |
| 59 | 工程技术研究中心 | 南通市启尖丝杠工程技术研究中心 | 江苏启尖丝杠制造有限公司 | 高新区 | 合格 |
| 60 | 工程技术研究中心 | 南通市仟得新型节能电机工程技术研究中心 | 南通仟得电动工具有限公司 | 吕四 | 合格 |
| 61 | 工程技术研究中心 | 江苏省低噪音砂磨设备工程技术研究中心 | 江苏国强工具有限公司 | 吕四 | 合格  2020年省绩效合格 |
| 62 | 工程技术研究中心 | 南通市智能润滑装置及其系统工程技术研究中心 | 江苏南方润滑股份有限公司 | 惠萍 | 合格 |
| 63 | 工程技术研究中心 | 南通市恒安防爆通信设备工程技术研究中心 | 启东市恒安防爆通信设备有限公司 | 惠萍 | 合格 |
| 64 | 工程技术研究中心 | 南通市飞虎针业工程技术研究中心 | 江苏飞虎针业有限公司 | 南阳 | 合格 |
| 65 | 工程技术研究中心 | 南通市欧瑞防爆电气工程技术研究中心 | 江苏欧瑞防爆电气有限公司 | 东海 | 合格 |
| 66 | 工程技术研究中心 | 南通市恒源液压泵工程技术研究中心 | 江苏恒源液压有限公司 | 东海 | 合格 |
| 67 | 工程技术研究中心 | 南通市申东冶金机械工程技术研究中心 | 南通申东冶金机械有限公司 | 北新 | 合格 |
| 68 | 工程技术研究中心 | 南通市供销机械工程技术研究中心 | 启东市供销机械有限公司 | 海复 | 合格 |
| 69 | 工程技术研究中心 | 南通市欧盛液压科技工程技术研究中心 | 江苏欧盛液压科技有限公司 | 开发区 | 放弃 |
| 70 | 工程技术研究中心 | 南通市林洋光伏高效组件工程技术研究中心 | 江苏林洋光伏科技有限公司 | 开发区 | 放弃 |
| 71 | 工程技术研究中心 | 南通市瑞帆环境工程设备工程技术研究中心 | 江苏瑞帆环境工程设备有限公司 | 开发区 | 放弃 |
| 72 | 工程技术研究中心 | 南通市安捷小型路面机械工程技术研究中心 | 南通安捷机械有限公司 | 开发区 | 放弃 |
| 73 | 工程技术研究中心 | 南通市林洋照明LED照明工程技术研究中心 | 江苏林洋照明科技有限公司 | 开发区 | 放弃 |
| 74 | 工程技术研究中心 | 南通市混合器厂压力容器工程技术研究中心 | 启东混合器厂有限公司 | 汇龙 | 放弃 |
| 75 | 工程技术研究中心 | 江苏三上机电制造工程技术研究中心 | 江苏三上机电制造股份有限公司 | 汇龙 | 放弃 |
| 76 | 工程技术研究中心 | 南通市科安防爆通讯设备工程技术研究中心 | 启东市科安防爆电器通讯有限公司 | 汇龙 | 放弃 |
| 77 | 工程技术研究中心 | 南通市星达高速过滤设备工程技术研究中心 | 南通星达过滤设备有限公司 | 汇龙 | 放弃 |
| 78 | 工程技术研究中心 | 南通市恒怡电源工程技术研究中心 | 启东市恒怡电源有限公司 | 高新区 | 放弃 |
| 79 | 工程技术研究中心 | 南通市兴隆园瑞孚铸造工程技术研究中心 | 启东兴隆园瑞孚铸造有限公司 | 高新区 | 放弃 |
| 80 | 工程技术研究中心 | 南通市圣德里电动工具动力转换工程技术研究中心 | 南通圣德里工具有限公司 | 吕四 | 放弃 |
| 81 | 工程技术研究中心 | 南通市合昌轴承设备工程技术研究中心 | 启东市合昌机电有限公司 | 吕四 | 放弃 |
| 82 | 工程技术研究中心 | 南通市杨成电子工程技术研究中心 | 启东市杨成电子有限公司 | 吕四 | 放弃 |
| 83 | 工程技术研究中心 | 南通市兰花环境工程设备工程技术研究中心 | 南通兰花环境工程设备有限公司 | 吕四 | 放弃 |
| 84 | 工程技术研究中心 | 南通市中吕高性能传动齿轮工程技术研究中心 | 南通市中吕齿轮有限公司 | 吕四 | 放弃 |
| 85 | 工程技术研究中心 | 南通市索利得电动工具及动力转换设备工程技术研究中心 | 江苏索利得电器有限公司 | 吕四 | 放弃 |
| 86 | 工程技术研究中心 | 南通市陆氏高性能金刚石工具工程技术研究中心 | 江苏陆氏金刚石工具有限公司 | 吕四 | 放弃 |
| 87 | 工程技术研究中心 | 南通市东成电动工具工程技术研究中心 | 江苏东成电动工具有限公司 | 吕四 | 放弃 |
| 88 | 工程技术研究中心 | 南通市海润液压润滑设备工程技术研究中心 | 启东市海润液压润滑设备有限公司 | 惠萍 | 放弃 |
| 89 | 工程技术研究中心 | 南通市咪咪电缆工程技术研究中心 | 江苏咪咪电缆有限公司 | 惠萍 | 放弃 |
| 90 | 工程技术研究中心 | 南通市南方润滑液压设备工程技术研究中心 | 启东市南方润滑液压设备有限公司 | 惠萍 | 放弃 |
| 91 | 工程技术研究中心 | 南通市凯雷达压铸模具工程技术研究中心 | 南通凯雷达金属科技有限公司 | 北新 | 放弃 |
| 92 | 工程技术研究中心 | 南通市德邦流体控制工程技术研究中心 | 江苏德邦流体控制有限公司 | 合作 | 放弃 |
| 93 | 工程技术研究中心 | 南通市新赛尔机电制造工程技术研究中心 | 江苏新赛尔机电制造有限公司 | 南阳 | 已注销 |
| 94 | 工程技术研究中心 | 南通市恒通电气仪表防爆电气工程技术研究中心 | 江苏恒通电气仪表有限公司 | 东海 | 已注销 |
| 95 | 工程技术研究中心 | 南通市迪皮茜电子工程技术研究中心 | 南通迪皮茜电子有限公司 | 汇龙 | 材料未交 |
| 96 | 工程技术研究中心 | 南通市澳瑞思润滑液压设备工程技术研究中心 | 江苏澳瑞思液压润滑设备有限公司 | 汇龙 | 材料未交 |
| 97 | 工程技术研究中心 | 南通市东泰核电发电机绝缘材料工程技术研究中心 | 南通东泰电工器材有限公司 | 吕四 | 材料未交 |
| **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 | 优秀 |
| 2 | 列统新型研发机构 | 启东中科光电遥感中心 |  | 高新区 | 合格 |
| **三、公共服务类** | | | | |  |
| 1 | 公共服务平台 | 启东市科技成果转化服务平台 | 启东创业科技服务有限公司 | 开发区 | 合格  19年省绩效合格 |
| 2 | 公共服务平台 | 天汾电动工具公共技术服务平台建设 | 启东市电动工具城有限公司 | 吕四 | 放弃 |
| 3 | 公共服务平台 | 南通市甲壳素生物产业技术服务中心 | 南通双林生物制品有限公司 | 吕四 | 放弃 |
| 4 | 公共服务平台 | 南通市滩涂贝、虾、蟹高效生态增养殖及产品检测技术服务中心 | 启东市黄海滩涂开发有限公司 | 东海 | 放弃 |
| 5 | 公共服务平台 | 南通四青作物产业工程技术服务中心 | 南通恒昌隆食品有限公司 | 北新 | 已关闭 |
| 6 | 公共服务平台 | 启东市圆陀角小辣椒科技服务中心 | 启东市圆陀角小辣椒专业合作社 | 圆陀角 | 已注销 |
| 7 | 公共服务平台 | 南通市海工装备设计及制造技术公共服务平台 | 南通太平洋海洋工程有限公司 | 海工园 | 材料未交 |