|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 附件  2024年度省级工程技术研究中心绩效评估推荐意见  （公示） | | | |
| **序号** | **中心名称** | **依托单位** | **结果** |
| 1 | 江苏省（连云港）石英粉体材料工程技术研究中心 | 江苏联瑞新材料股份有限公司 | 优秀 |
| 2 | 江苏省（中复神鹰）高性能碳纤维工程技术研究中心 | 中复神鹰碳纤维股份有限公司 | 优秀 |
| 3 | 江苏省聚氨酯弹性纤维开发和应用工程技术研究中心 | 连云港杜钟新奥神氨纶有限公司 | 优秀 |
| 4 | 江苏省树脂基复合材料工程技术研究中心 | 连云港中复连众复合材料集团有限公司 | 优秀 |
| 5 | 江苏省新型电子封装材料工程技术研究中心 | 江苏华海诚科新材料股份有限公司 | 优秀 |
| 6 | 江苏省稀土掺杂功能玻璃材料工程技术研究中心 | 江苏弘扬石英制品有限公司 | 优秀 |
| 7 | 江苏省（丰益）表面活性材料工程技术研究中心 | 丰益表面活性材料（连云港）有限公司 | 优秀 |
| 8 | 江苏省聚酰亚胺纤维材料工程技术研究中心 | 江苏奥神新材料股份有限公司 | 优秀 |
| 9 | 江苏省芳香族化合物清洁生产工程技术研究中心 | 江苏三吉利化工股份有限公司 | 合格 |
| 10 | 江苏省碳纤维复合芯导线工程技术研究中心 | 中复碳芯电缆科技有限公司 | 合格 |
| 11 | 江苏省高性能钢材短流程加工工程技术研究中心 | 江苏省镔鑫钢铁集团有限公司 | 合格 |
| 12 | 江苏省高强度耐盐渍防腐管桩工程技术研究中心 | 江苏东浦管桩有限公司 | 合格 |
| 13 | 江苏省新型复合包装材料工程技术研究中心 | 江苏中金玛泰医药包装有限公司 | 合格 |
| 14 | 江苏省（圣达）光伏用高纯多晶硅原料工程技术研究中心 | 江苏省圣达石英制品有限公司 | 合格 |
| 15 | 江苏省油墨新材料工程技术研究中心 | 江苏泰格油墨有限公司 | 合格 |
| 16 | 江苏省新型滤紫外石英玻璃管工程技术研究中心 | 江苏太平洋石英股份有限公司 | 合格 |
| 17 | 江苏省（东睦）粉末冶金工程技术研究中心 | 连云港东睦新材料有限公司 | 合格 |
| 18 | 江苏省石英材料工程技术研究中心 | 连云港福东正佑照电器有限公司 | 合格 |
| 19 | 江苏省（倍特）超微粉工程技术研究中心 | 连云港倍特超微粉有限公司 | 合格 |
| 20 | 江苏省高纯熔融石英材料工程技术研究中心 | 连云港桃盛熔融石英有限公司 | 合格 |
| 21 | 江苏省环保功能型染料工程技术研究中心 | 江苏远征化工有限公司 | 合格 |
| 22 | 江苏省石英陶瓷坩埚材料工程技术研究中心 | 中材高新江苏硅材料有限公司 | 不合格 |
| 23 | 江苏省超纯超细特种石英玻璃管工程技术研究中心 | 连云港市盛昌照明电器有限公司 | 不合格 |
| 24 | 江苏省光气化工产品工程技术研究中心 | 连云港市金囤农化有限公司 | 不合格 |
| 25 | 江苏省（益海）油脂化学工程技术研究中心 | 丰益油脂科技（连云港）有限公司 | 不合格 |