附件：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **2022年度省级工程技术研究中心验收结果** | | | | |
|
| **序号** | **项目编号** | **项目名称** | **承担单位** | **评审意见** |
| 1 | BM2019568 | 江苏省海上风电变压器工程技术研究中心 | 江苏华盛电气股份有限公司 | 合格 |
| 2 | BM2019570 | 江苏省生物质功能性家用纺织品工程技术研究中心 | 江苏悦达家纺有限公司 | 合格 |
| 3 | BM2019312 | 江苏省新型复合机械工程技术研究中心 | 江苏远华轻化装备有限公司 | 合格 |
| 4 | BM2019313 | 江苏省核废物处理工程技术研究中心 | 江苏中海华核环保有限公司 | 合格 |
| 5 | BM2019314 | 江苏省盐酸米诺环素工程技术研究中心 | 盐城市大丰区天生联合药业有限公司 | 合格 |
| 6 | BM2019315 | 江苏省高速动车组列车用加热器工程技术研究中心 | 江苏九州电器有限公司 | 合格 |
| 7 | BM2019316 | 江苏省发动机曲轴工程技术研究中心 | 江苏恒悦机械有限公司 | 合格 |
| 8 | BM2019317 | 江苏省（九阳）微生物制药工程技术研究中心 | 江苏九阳生物制药有限公司 | 合格 |
| 9 | BM2019318 | 江苏省轨道交通减振设备工程技术研究中心 | 道尔道科技有限公司 | 合格 |
| 10 | BM2019319 | 江苏省智能电动平车工程技术研究中心 | 江苏华耀机械制造有限公司 | 合格 |
| 11 | BM2019320 | 江苏省（阜宁协鑫）太阳能光伏发电工程技术研究中心 | 阜宁协鑫集成科技有限公司 | 合格 |
| 12 | BM2019321 | 江苏省（吉尔）药物多肽类工程技术研究中心 | 滨海吉尔多肽有限公司 | 合格 |
| 13 | BM2019322 | 江苏省电子元器件高速连续电镀工程技术研究中心 | 江苏澳光电子有限公司 | 合格 |
| 14 | BM2018339 | 江苏省绿色农药工程技术研究中心 | 江苏托球农化股份有限公司 | 合格 |
| 15 | BM2019569 | 江苏省智能终端LCM模组工程技术研究中心 | 盐城华旭光电技术有限公司 | 不合格 |
| 16 | BM2019571 | 江苏省智能终端智慧穿戴装备工程技术研究中心 | 江苏峰汇智联科技有限公司 | 不合格 |