附件1

**参与统计的省部级及以上科研平台名单**

| **序号** | **类别** | **名称** |
| --- | --- | --- |
| 1 | 国家重点实验室 | 煤炭资源与安全开采国家重点实验室 |
| 2 | 深部岩土力学与地下工程国家重点实验室 |
| 3 | 国家工程技术  研究中心 | 国家煤加工与洁净化工程技术研究中心（国家环境保护清洁煤炭与矿区生态恢复工程技术中心、江苏省煤加工与洁净化工程技术研究中心） |
| 4 | 国家工程研究中心 | 煤矿瓦斯治理国家工程研究中心 |
| 5 | 国家地方联合  工程实验室 | 矿山互联网应用技术国家地方联合工程实验室（江苏省感知矿山物联网工程实验室） |
| 6 | 教育部重点实验室 | 煤炭加工与高效洁净利用教育部重点实验室 |
| 7 | 煤层气资源与成藏过程教育部重点实验室 |
| 8 | 煤矿瓦斯与火灾防治教育部重点实验室 |
| 9 | 深部煤炭资源开采教育部重点实验室 |
| 10 | 教育部工程研究中心 | 矿山生态修复教育部工程研究中心 |
| 11 | 矿山数字化教育部工程研究中心 |
| 12 | 江苏省重点实验室 | 江苏省煤基CO2捕集与地质储存重点实验室 |
| 13 | 江苏省工程技术  研究中心 | 江苏省综采综掘智能化装备工程技术研究中心 |
| 14 | 其他部委实验室 | 国土环境与灾害监测国家测绘地理信息局重点实验室 |
| 15 | 矿山瓦斯粉尘灾害技术基础研究国家级专业中心实验室 |
| 16 | 矿山水害防治技术基础研究国家级专业中心实验室 |
| 17 | 江苏省高校  重点实验室 | 江苏省资源环境信息工程高校重点实验室 |
| 18 | 江苏省土木工程环境灾变与结构可靠性高校重点实验室 |
| 19 | 江苏省矿山机电装备高校重点实验室 |
| 20 | 江苏省城市地下空间火灾防护高校重点实验室 |
| 21 | 江苏省工程实验室 | 江苏省煤矿电气与自动化工程实验室 |
| 22 | 江苏省矿山地震监测工程实验室 |
| 23 | 江苏省高效储能技术与装备工程实验室 |
| 24 | 国别和区域研究基地 | 中国矿业大学澳大利亚研究中心 |
| 25 | 省级哲学社会科学研究基地（中心） | 江苏省能源经济管理研究基地（国际能源政策研究中心） |
| 26 | 江苏省公共安全创新研究中心 |
| 27 | 安全管理研究中心 |