附件

能源绿色低碳转型典型案例公示名单

| 序号 | 案例名称 | 申报单位 |
| --- | --- | --- |
| （一）绿色能源供给新模式类 |
| 1 | 山东海阳核电厂核能供暖工程 | 山东核电有限公司 |
| 2 | 内蒙古乌兰察布电网友好型绿色电站 | 三峡新能源四子王旗有限公司 |
| 3 | 湖北随州广水高比例新能源县域电网项目 | 国网湖北省电力有限公司 |
| 4 | 四川德阳东方电气氢能全产业链科技创新应用实践 | 东方电气集团东方锅炉股份有限公司 |
| 5 | 河北平山营里-白洋淀-西柏坡三级源网协同能力提升工程 | 国网河北省电力有限公司中国华能集团有限公司河北分公司 |
| 6 | 陕西宝鸡眉县城区中深层地热能供暖项目 | 陕西新眉清洁能源有限公司 |
| 7 | 广东深圳虚拟电厂智慧调度运行管理云平台 | 深圳供电局有限公司 |
| 8 | 山东枣菏高速公路交能融合工程项目 | 葛洲坝（武汉）新能源发展有限公司山东葛洲坝枣菏高速公路有限公司葛洲坝集团交通投资有限公司 |
| （二）城市（乡镇）能源增绿减碳类 |
| 1 | 浙江湖州新能源云数智化碳管理平台 | 国网浙江省电力有限公司湖州供电公司 |
| 2 | 北京城市副中心城市绿心绿色供用能和碳管理项目 | 国网北京通州供电公司北京城市副中心投资建设集团有限公司 |
| 3 | 河北雄安新区能碳一体化智慧平台 | 国网河北省电力有限公司雄安新区供电公司国网雄安综合能源服务有限公司 |
| 4 | 海南博鳌东屿岛绿色智慧能源系统建设实践 | 国家能源集团海南电力有限公司 |
| （三）能源产业链碳减排类 |
| 1 | 山东胜利油田百万吨级CCUS项目 | 中国石油化工股份有限公司胜利油田分公司 |
| 2 | 辽宁铁岭清河发电厂“火电+”融合项目 | 辽宁清河发电有限责任公司 |
| 3 | 山西阳泉低浓度瓦斯利用项目 | 煤炭科学技术研究院有限公司山西华阳集团新能股份有限公司煤层气开发利用分公司 |
| （四）用能企业（园区）低碳转型类 |
| 1 | 江苏苏州工业园区能源绿色低碳转型实践 | 苏州工业园区经济发展委员会 |
| 2 | 广东深圳百旺信云数据中心三期综合能效提升项目 | 深圳易信科技股份有限公司 |
| 3 | 江苏南京电力自动化制造企业工业生产绿色智慧用能实践 | 南京国电南自自动化有限公司 |
| 4 | 浙江杭州钱塘区医药港多能综合利用系统 | 杭州市钱塘区发展和改革局杭州和达能源有限公司 |
| 5 | 福建厦门ABB工业中心绿色微电网 | 厦门火炬新源电力科技有限公司 |
| 6 | 辽宁沈阳传奇电气厂区多能耦合智慧冷暖系统 | 传奇电气（沈阳）有限公司 |
| 7 | 江苏苏州耐克物流中心低碳转型实践 | 耐克体育（中国）有限公司国网江苏省电力有限公司太仓市供电分公司 |
| 8 | 天津港绿色低碳港区建设实践 | 天津港青鸟新能源有限公司 |