

附件

能源绿色低碳转型典型案例名单

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

序号	案例名称	申报单位
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

序号	案例名称	申报单位
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