附件1：

**第二届中国电力工程数字化设计（EIM）大赛决赛结果**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **组别** | **排名** | **作品名称** | **主要完成单位** |
| 水力发电工程 | 第一名 | 数字化设计及全生命周期管理技术在浙江仙居抽水蓄能电站中的应用 | 华东勘测设计研究院有限公司 |
| 第二名 | 两河口水电站数字化设计 | 成都勘测设计研究院有限公司 |
| 第三名 | 丰宁抽水蓄能电站数字化设计与综合应用 | 北京勘测设计研究院有限公司 |
| 火力发电工程 | 第一名 | 上海华电奉贤南桥新城能源中心工程数字化设计应用 | 华东电力设计院有限公司 |
| 第二名 | 俄罗斯特罗伊茨克1×660MW电站项目数字化全过程设计应用 | 东北电力设计院有限公司 |
| 第三名 | 安庆电厂二期工程全生命周期数字化电厂设计 | 华北电力设计院有限公司 |
| 送电工程 | 第一名 | 哈密-郑州±800kV特高压直流线路工程黄河大跨越数字化设计应用 | 河南省电力勘测设计院 |
| 第二名 | 浙北-福州1000kV线路工程三维协同设计及数字化移交 | 江苏省电力设计院有限公司 |
| 第三名 | 浙北-福州1000kV特高压输电工程数字化设计应用 | 华东电力设计院有限公司 |
| 变电工程 | 第一名 | 石西500kV变电站工程数字化设计 | 河北省电力勘测设计研究院 |
| 第二名 | 科特迪瓦约普贡Ⅱ(YOPOUGON2)225kV变电站工程数字化设计应用 | 四川电力设计咨询有限责任公司 |
| 第三名 | 南京220千伏西环网统一潮流控制器示范工程数字化应用 | 江苏省电力设计院有限公司 |
| 新能源工程 | 第一名 | 华能如东300MW海上风电场数字化设计应用 | 华东勘测设计研究院有限公司 |