

江苏:即将开工建设18个500千伏电网项目 链接:www.china-nengyuan.com/news/32959.html

来源:江苏省电力公司

江苏:即将开工建设18个500千伏电网项目

4月28日,记者从江苏省电力公司了解到,国家能源局日前已经发文,同意江苏省18个500千伏电网项目开展前期工作。

2011年,江苏省全社会最高用电负荷6948万千瓦,用电量为4282亿千瓦时,分别比上年增长8.5%,10.8%。全网统调最高用电负荷为6628万千瓦,比上年增长9.8%。

此批项目,将新建500千伏变电容量1950万千伏安,将新建500千伏线路383公里,总投资约43亿元。其中,500千伏田湾核电3、4号机组送出工程和500千伏溧阳抽水蓄能电站送出工程是为满足电源送出的配套工程,500千伏丹阳输变电工程、500千伏太仓开关站扩建主变工程等15项是为满足省内用电负荷的增长需求,500千伏金坛-武南单线改双线工程是为优化调整500千伏苏南电网的结构。

据悉,截至2011年底,江苏电网拥有:500千伏变电站36座,主变压器80台,主变压器总容量6825万千伏安,此外还有换流变容量340万千伏安;500千伏线路141条,总长度9713公里。(张健)

原文地址: http://www.china-nengyuan.com/news/32959.html