

电源项目接网工程工作进展情况表（8月）

序号	建设单位	接网工程名称	电压等级 (千伏)	建设规模 (km)	系统方案	目前进度	项目前期		工程前期		工程建设	
							可研批复	核准	初设	规划许可	开工	投产
1	建设	天津滨海龙源大苏庄二期72兆瓦风电项目220千伏接网工程	220	4	新建1回220千伏线路接至鑫泰路220千伏变电站	施工	已完成	已完成	已完成	已完成	已完成	/
2	宁河	天津宁河清之源廉庄80兆瓦风电项目220千伏送出工程	220	22	新建1回220千伏线路接至服新220千伏变电站	施工	已完成	已完成	已完成	已完成	已完成	/
3	宁河	天津宁河东北片区共享储能项目220千伏送出工程	220	0.4	新建1回220千伏线路接至服新220千伏变电站	投产	已完成	已完成	已完成	已完成	已完成	已完成
4	东丽	天津东丽金钟街50兆瓦渔光互补110千伏送出工程	110	0.8	新建1回110千伏线路T接现状110千伏范孙一线	工程前期	已完成	已完成	已完成	已完成	已完成	/
5	建设	华电南疆共享储能共享储能项目220千伏送出工程	220	9.6	新建1回220千伏线路接至万年桥220千伏变电站	工程前期	已完成	已完成	已完成	/	/	/
6	滨海	天津滨海华能天津小王庄风电35千伏项目接网工程	35	5	新出一回35千伏线路T接河惠一线	工程前期	已完成	已完成	已完成	/	/	/
7	建设	天津滨海杨家泊通威渔光220千伏送出工程	220	45.2	新建1回220千伏线路接至汉沽220千伏变电站	工程前期	已完成	已完成	已完成	/	/	/
8	建设	天津国电海晶盐光互补光伏项目500千伏送出工程	500	40	由国电海晶升压站新建1回500千伏线路接至津南500千伏变电站	工程前期	已完成	已完成	已完成	/	/	/
9	建设	天津静海国能数海汇梁头风电项目220千伏送出工程	220	35	新出一回220千伏线路接至南河220千伏变电站	可研编制	/	/	/	/	/	/
10	建设	天津静海时代智储共享储能项目220千伏送出工程	220	5	新出一回220千伏线路接至环保园220千伏变电站	选址意见书办理	已完成	/	/	/	/	/
11	建设	天津静海新华中旺光伏项目500千伏输变电工程	500	40.5	先期建成的光伏项目暂以一回500千伏线路接至静海500千伏变电站,终期新建一回500千伏线路接至重建后吴庄500千伏变电站。	可研编制	/	/	/	/	/	/
12	建设	天津蓟州华电尤古庄风电220kV送出工程	220	8	新出1回220千伏线路,接入玉润220千伏站	可研编制	/	/	/	/	/	/
13	武清	天津武清大王古、高村风电场110千伏送出工程	110	12	新出2回分别T接驿华一线、驿华二线	可研编制	/	/	/	/	/	/

14	建设	天津蓟州中电建威东二营风电220kV送出工程	220	10	新出1回220千伏线路，接入燕山220千伏站	可研编制	/	/	/	/	/	/
15	建设	天津滨海大港电厂220千伏送出工程	220	20	新建1回220千伏线路接至千米桥220千伏变电站	工程前期	已完成	已完成	/	/	/	/