

2024年9月泰州地区电源项目接入进度信息公开

序号	截至上月末接网工程尚未投产的电源项目	项目类别	接网工程前期工作进展情况	并网意向书提交时间	并网意向受理通知书时间	接入系统设计方案提交时间	接入系统设计方案受理通知书时间	接入系统设计方案书面回复时间	电源项目配套电网工程投产计划	配套电网工程概况		电源项目配套电网工程建设进度	备注
										电源项目配套电网工程建设规模	电源项目配套电网工程投资规模(万元)		
1	兴化昭阳15万千瓦/30万千瓦时储能电站项目	新型储能		2024/2/9	2024/2/11	2024/3/11	2024/3/13	2024/4/18	2024/12/21	220千伏3间隔10.8公里	220千伏4458万元	已进场施工	
2	大唐泰州多能互补项目	光伏		2023/12/21	2023/12/23	2024/1/18	2024/1/21	2024/2/27	2024/12/22	220千伏1间隔8.2公里	220千伏2348万元	全线共15基,已完成3基基础。	
3	俞垛镇泰州祥泰新能源有限公司100MW渔光互补光伏发电项目	光伏	已核准	2024/3/17	2024/3/19	2024/3/21	2024/3/22	2024/4/23	2025/3/28	220千伏2.4公里	220千伏825万元	未开工	
4	三峡泰州海陵渔光互补项目	光伏	可研阶段	2024/4/16	2024/4/18	2024/5/9	2024/5/10	2024/6/4	2025/6/27			未开工	本体不符合规划,接网工程处于暂停状态
5	泰州诚胜光伏发电有限公司俞垛100MW渔光互补项目	光伏		2022/5/10	2022/5/12	2023/10/8	2023/10/9	2023/10/23	2025/4/27	110千伏5.33公里	110千伏2281万元	完成2基基础(共19基)	
6	国华泰州海陵二期渔光互补项目	光伏		2023/7/14	2023/7/16	2023/8/19	2023/8/21	2023/9/18	2025/3/28	110千伏1间隔9.2公里	110千伏966万元	线路:推进15基基础施工、电缆土建施工。	
7	国华泰州海陵95MW渔光互补项目	光伏		2023/7/14	2023/7/16	2023/8/19	2023/8/21	2023/9/26	2025/3/28	110千伏1间隔9.2公里	110千伏4286万元	线路:推进15基基础施工、电缆土建施工。	
8	靖江市新桥镇75MW渔光互补光伏发电项目	光伏	可研阶段	2024/4/8	2024/4/10	2024/5/20	2024/5/21	2024/6/13	2025/6/27	110千伏3.2公里	110千伏958万元	未开工	
9	兴化市戴窑镇70MW渔光互补项目	光伏	已核准	2023/12/24	2023/12/26	2024/1/19	2024/1/22	2024/2/22	2025/6/27	110千伏8.25公里	110千伏1963万元	未开工	
10	智润新能源(泰州海陵)有限公司智润新能源泰州海陵城东街道渔光互补光伏项目(56兆瓦)	光伏	可研阶段	2024/7/29	2024/7/31	2024/9/19	2024/9/21	2024/9/29	2025/12/28			未开工	本体不符合规划,接网工程处于暂停状态
11	泰州市罡杨镇渔光互补光伏发电项目	光伏		2023/4/1	2023/4/3	2023/4/26	2023/4/27	2023/5/30	2024/12/26	110千伏2.14公里	110千伏957万元	变电土建基础施工,线路基础共8基,已完成2基	
12	靖江市生祠镇70MW渔光互补光伏发电项目	光伏		2023/4/14	2023/4/16	2023/5/11	2023/5/12	2023/5/29	2024/12/25	10千伏5.281公里	10千伏489.95万元	线路:推进200m电缆土建施工。	
13	泰州尚蒙光电有限公司俞垛30兆瓦渔光互补项目	光伏		2024/5/17	2024/5/19	2024/5/25	2024/5/31	2024/7/1	2025/4/27	10千伏10.096公里	10千伏460.64万元	线路:推进35基杆塔施工。	
14	润电智慧能源曲霞镇鱼塘水面光伏发电项目	光伏		2024/3/18	2024/3/20	2024/4/17	2024/4/19	2024/5/14	2025/4/27	10千伏0.795公里	10千伏31.92万元	线路:推进3基杆塔施工。	
15	泰州姜堰区委庄镇50MW渔光互补光伏发电项目	光伏		2022/4/27	2022/4/29	2022/6/14	2022/6/16	2022/7/20	2025/6/27	110千伏2.68公里	110千伏1811万元	开工前准备工作	