

2026年5月常州地区公用常规电源、集中式新能源和储能项目接入进度信息公开

| 序号 | 截至上月未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 |
|----|--|-------|--------------|------------|-------------|--------------|-----------------|----------------|----------------|--------------------------------------|---|-----------------------|
| | | | | | | | | | | 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 | |
| 1 | 华能金坛2×350MW盐穴压缩空气储能发电项目 | 电网侧储能 | 已核准 | 2024/9/13 | 2024/9/13 | 2024/9/13 | 2024/9/14 | 2024/10/15 | 2026/12/31 | 盐穴-坞家：220千伏16.4公里 盐穴-方麓：220千伏38公里 | 盐穴-坞家：220千伏5014万元 盐穴-方麓：220千伏10243万元 | 盐穴-坞家线路已投产；盐穴-方麓线路已开工 |
| 2 | 常州市武进区前黄镇渔光一体项目 | 光伏 | 已核准 | 2024/7/18 | 2024/7/18 | 2024/10/16 | 2024/10/18 | 2024/11/27 | 2026/12/31 | 220千伏16.03公里；110千伏1.02公里 | 220千伏10012万元；110千伏1277万元 | 已开工 |
| 3 | 溧阳市别桥镇道成渔光互补光伏发电项目（复核） | 光伏 | 接入设计 | 2026/5/27 | 2026/5/27 | / | | | | | | |
| 4 | 常州武进区嘉泽镇渔光互补项目 | 光伏 | 可研设计 | 2025/7/25 | 2025/7/25 | 2025/9/5 | 2025/9/8 | 2025/9/16 | 2026/12/31 | 10千伏：2.002公里 | 10千伏：233.06万元 | 10千伏接网工程可研已批复 |
| 5 | 江苏华电常州武进前黄灵台219MW渔光互补光伏项目 | 光伏 | 接入设计 | 2025/11/21 | 2025/11/21 | 2026/5/20 | 2026/5/21 | | | | | |
| 6 | 常州中平正创新能源技术有限公司建设常州普金仓储管理有限公司屋顶7.75兆瓦屋顶集中式光伏发电项目 | 光伏 | 可研设计 | 2025/11/26 | 2025/11/26 | 2026/4/3 | 2026/4/3 | 2026/4/14 | | | | |
| 7 | 常州经开区枢能15万千瓦/30万千瓦时电网侧独立储能电站项目 | 电网侧储能 | 已核准 | 2026/1/19 | 2026/1/19 | 2026/2/3 | 2026/2/4 | 2026/3/2 | 2026/12/31 | 220千伏横山变扩建1个220千伏出线间隔 | 383 | 已核准 |
| 8 | 常州捷勇新能源科技有限公司建设祥恒（常州）包装有限公司屋顶及BIPV车棚4兆瓦（交流侧）集中式光伏发电项目 | 光伏 | 可研设计 | 2026/3/27 | 2026/3/27 | 2026/4/9 | 2026/4/10 | 2026/4/24 | | | | |
| 9 | 镇江顺吉新能源科技开发有限公司建设江苏易成电力器材有限公司屋顶3.484兆瓦（交流侧）集中式光伏发电项目 | 光伏 | 可研设计 | 2026/3/27 | 2026/3/27 | 2026/4/17 | 2026/4/17 | 2026/4/23 | | | | |
| 10 | 三峡常州新北新能源有限公司建设西夏墅镇100MW渔光互补光伏发电项目 | 光伏 | 接入设计 | 2026/5/9 | 2026/5/9 | / | | | | | | |
| 11 | 溧阳市别桥镇镇东渔光互补光伏发电项目（复核） | 光伏 | 接入设计 | 2026/5/27 | 2026/5/27 | / | | | | | | |
| 12 | 常州武进润时新能源有限公司建设江苏车和家汽车有限公司车棚6.588兆瓦集中式光伏发电项目 | 光伏 | 接入设计 | 2026/5/25 | 2026/5/25 | / | | | | | | |
| 13 | 亚富5万千瓦/10万千瓦时电网侧独立储能电站项目 | 电网侧储能 | 接入设计 | 2026/5/28 | 2026/5/28 | / | | | | | | |
| 14 | 新创碳谷控股有限公司余热发电项目 | 火电 | 无新建接网工程 | 2022/3/14 | 2022/3/15 | 2022/6/22 | 2022/6/24 | 2022/7/28 | / | / | / | / |
| 15 | 华能万帮常州科技有限公司建设常州东方特钢有限公司屋顶12兆瓦集中式光伏发电项目 | 光伏 | 无新建接网工程 | 2025/9/25 | 2025/9/26 | 2025/10/28 | 2025/10/30 | 2025/11/14 | / | / | / | / |
| 16 | 常州中发炼铁有限公司建设中天钢铁集团有限公司南区集中式光伏发电项目 | 光伏 | 无新建接网工程 | 2026/3/9 | 2026/3/10 | / | | | / | / | / | / |
| 17 | 中天钢铁集团产业园A-1#至A-6#仓库、A-7#至A-12#厂房、A-0#厂房、二分厂房48MW集中式光伏发电项目 | 光伏 | 无新建接网工程 | 2026/4/16 | 2026/4/17 | 2026/4/28 | 2026/4/29 | 2026/5/18 | / | / | / | / |
| 18 | 诺德光伏科技(常州)有限公司建设中创新航技术研究院(江苏)有限公司屋顶3兆瓦（交流侧）集中式光伏发电项目 | 光伏 | 无新建接网工程 | 2026/5/8 | 2026/5/9 | 2026/5/15 | 2026/5/15 | 2026/5/27 | / | / | / | / |