

2025年11月辽宁公司电网公平开放公示信息表

序号	属地	项目名称	发电类型	接入电压等级	本期申报接入容量	并网意向提交时间	受理并网意向时间	提交接入系统设计方案时间	电网企业受理接入系统方案时间	评审会议时间	评审意见出具时间	接入系统方案批复时间	接网工程建设主体	接网工程名称	接网工程项目信息	(预计)开工时间	(预计)投产时间	是否签订接网协议	接网协议签订时间	约定送出工程投产时间	约定电源本体投产时间	备注
1	沈阳	沈阳全胜2×350MW热电项目	火电	220千伏	700	2025年1月8日	2025年1月9日	暂未提交	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
2	沈阳	沈西热电厂2×350MW热电联产扩建项目	火电	220千伏	700	2024年9月19日	2024年9月25日	2024年12月9日	2024年12月12日	2024年12月17日	2024年12月20日	2024年12月31日	电网公司	沈阳沈西厂2x350兆瓦热电联产扩建项目220千伏送出工程	正在开展可研	/	/	/	/	/	/	/
3	沈阳	康平恒久安泰储能技术有限公司康平县100MW/400MWh全钒液流独立储能电站项目	储能	220千伏	100	2024年10月25日	2024年10月29日	暂未提交	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
4	沈阳	于洪区百万级公共储能中心一期项目	储能	220千伏	200	2025年7月18日	2025年7月22日	暂未提交	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
5	沈阳	沈阳辽中景合储能科技有限公司混合储能电站项目	储能	220千伏	100	2025年9月2日	2025年9月5日	暂未提交	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
6	沈阳	法库县经济开发区陶然园区100MW储能电站项目	储能	220千伏	100	2025年9月18日	2025年9月23日	暂未提交	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
7	沈阳	沈阳采油厂前进-静安堡风力发电工程	集中式风电	66千伏	31.25	2024年12月18日	2024年12月20日	2024年12月23日	2024年12月26日	2024年12月27日	2025年1月7日	2025年2月12日	电网公司	沈阳采油厂前进-静安堡风力发电项目66千伏送出工程	新建架空线路长度1.45公里。	/	/	/	/	/	/	/
8	沈阳	新民市垃圾焚烧发电项目	垃圾发电	66千伏	12	2024年11月18日	2024年11月20日	2025年5月7日	2025年5月8日	2025年5月9日	2025年5月14日	2025年5月26日	电网公司	沈阳新民市垃圾焚烧发电项目66kV送出工程	正在开展可研	/	/	/	/	/	/	/
9	沈阳	中广核丁家房镇13.4MW分散式风电项目	分散式风电	10千伏	13.4	2024年2月23日	2024年2月26日	2024年3月5日	2024年3月6日	2024年3月7日	2024年3月14日	2024年4月3日	电网公司	辽宁沈阳法库10千伏中广核分散式风电电源接入工程	新建及改造10千伏架空线路19.592公里。	2025年7月15日	2025年12月30日	是	2025年10月9日	2025年12月30日	2025年12月30日	
10	沈阳	元元新民东蛇山子镇绿丰肥厂6.25MW分散式风电项目	分散式风电	10千伏	6.25	2024年10月18日	2024年10月22日	2024年10月25日	2024年10月29日	2024年10月29日	2024年11月22日	2024年11月26日	电网公司	辽宁沈阳新民10千伏东蛇山子镇绿丰肥厂分散式风电电源接入工程	新建及改造10千伏架空线路3.99公里。	2025年11月25日	2026年1月15日	是	2025年10月9日	2026年1月15日	2026年1月15日	
11	沈阳	天风汇红叶茂台镇6.7MW分散式风电项目	分散式风电	10千伏	6.7	2024年11月8日	2024年11月12日	2024年11月20日	2024年11月25日	2024年11月28日	2024年12月3日	2024年12月10日	电网公司	沈阳天风汇红叶茂台镇6.7MW分散式风电项目10千伏送出工程	正在开展可研	/	/	/	/	/	/	/
12	沈阳	元元新民东蛇山子镇小塔子村6.25MW分散式风电项目	分散式风电	10千伏	6.25	2024年11月1日	2024年11月6日	2025年2月13日	2025年2月17日	2025年2月21日	2025年3月3日	2025年3月6日	电网公司	辽宁沈阳新民10千伏东蛇山子镇小塔子村分散式风电电源接入工程	新建及改造10千伏架空线路15.25公里。	2025年11月25日	2026年2月28日	是	2025年10月9日	2026年2月28日	2026年2月28日	
13	沈阳	天风汇通马堡镇6.7MW分散式风电项目	分散式风电	10千伏	6.7	2024年11月27日	2024年11月29日	暂未提交	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
14	大连	大连市花园口I海上风电项目	集中式风电	220千伏	220	2024年4月8日	2024年4月12日	2024年8月6日	2024年8月7日	2024年8月6日	2024年8月14日	2024年9月13日	电网公司	大连国家电投花园口海上风电项目220千伏送出工程	新建1回220千伏线路接入花园口变，长度约5.5千米	2026年10月1日	2027年10月1日	否	/	/	/	/
15	大连	大连卓丰瓦房店西蓝旗村25MW分散式风电项目	分散式风电	66千伏	25	2024年12月3日	2024年12月9日	暂未提交	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
16	大连	瓦房店仙浴湾陆上风电项目	集中式风电	220千伏	300	2022年4月7日	2022年5月17日	2023年10月19日	2023年10月20日	2023年10月23日	2023年10月27日	2023年11月22日	电网公司	大连国电投瓦房店仙浴湾风电项目220千伏送出工程	新建1回220千伏线路接入新建220千伏开关站，新建2回线路×接220千伏瓦恒线，长度约11.6千米	2026年6月1日	2027年12月1日	是	2025年7月24日	2027年12月31日	2028年1月30日	
17	大连	瓦房店赵屯陆上风电二期项目	集中式风电	220千伏	200	2022年4月13日	2022年4月22日	2023年10月19日	2023年10月20日	2023年12月1日	2023年12月7日	2023年12月27日	电网公司	大连华能瓦房店赵屯二期风电项目220千伏送出工程	正在开展可研	/	/	/	/	/	/	/
18	大连	普兰店陆上风电II项目	集中式风电	220千伏	200	2022年5月31日	2022年6月13日	2023年10月18日	2023年10月19日	2023年10月20日	2023年10月27日	2023年11月23日	电网公司	大连普兰店陆上风电II项目220千伏送出工程	正在开展可研	/	/	/	/	/	/	/
19	大连	瓦房店西区“源网荷储”一体化项目	集中式风电	220千伏	200	2022年11月9日	2022年11月29日	2023年4月5日	2023年4月6日	2023年4月7日	2023年4月13日	2023年4月27日	电网公司	大连瓦房店西区源网荷储一体化风电项目220千伏送出工程	新建1回220千伏线路接入闫店变，长度约12.5千米	2026年6月1日	2027年7月1日	是	2025年6月25日	2027年10月31日	2027年11月30日	
20	大连	庄河海上风电场址V项目	集中式风电	220千伏	250	2023年6月9日	2023年6月14日	2023年12月9日	2023年12月10日	2023年12月11日	2023年12月21日	2024年3月8日	电网公司	大连庄河海上风电V风场220千伏送出工程	新建1回220千伏线路接入冷家变，长度约0.35千米	2025年6月1日	2026年7月1日	是	2025年3月20日	2026年7月20日	2026年8月31日	
21	大连	普兰店热电厂“上大压小”项目	火电	220千伏	700	2012年8月14日	2012年9月23日	2018年8月13日	2018年8月13日	2018年6月29日	2018年8月21日	2018年11月14日	电网公司	大连普兰店热电厂220千伏送出工程	新建2回220千伏线路接入普兰店变，折单长度15千米	2021年7月20日	2026年12月30日	/	/	/	/	/
22	大连	大连西中岛公用工程能源中心项目	火电	220千伏	150	2025年9月30日	2025年10月5日	暂未提交	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
23	鞍山	三峡新能源鞍山岫岩二期150MW风电场工程	集中式风电	220千伏	150	2022年4月11日	2022年4月12日	2022年12月15日	2022年12月19日	2022年12月20日	2022年12月27日	2023年4月14日	电网公司	鞍山三峡能源岫岩一期、二期风电项目220千伏送出工程	扩建龙王220千伏变电站220千伏间隔1个新建1回220千伏线路接入220千伏龙王变电站线路长度：19.7公里 投资：4403万元	2023年9月15日	2025年5月29日	是	2025年7月21日	2025年5月30日	2025年10月31日	
24	鞍山	海城市二道河18MW分散式风电项目	分散式风电	10千伏	18	2023年8月25日	2023年8月28日	2023年11月22日	2023年11月24日	2023年11月27日	2023年12月12日	2023年12月14日	电网公司	辽宁鞍山海城二道河18MW分散式风电10kV接入配套工程	正在开展可研	/	/	/	/	/	/	/
25	鞍山	台山鑫鑫有色金属有限公司分散式风电项目	分散式风电	10千伏	10	2025年9月19日	2025年9月19日	2025年9月24日	2025年9月24日	2025年9月25日	2025年9月26日	2025年9月26日	电网公司	台山鑫鑫有色金属有限公司分散式风电10kV接入配套工程	正在开展可研	/	/	/	/	/	/	/
26	鞍山	海城市乘风新能源有限公司方宏6.25MW分散式风电项目	分散式风电	10千伏	6.25	2025年9月19日	2025年9月19日	暂未提交	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
27	抚顺	抚顺顺河矿业公司24MW分散式风电项目	分散式风电	66千伏	24	2023年7月26日	2023年7月27日	2023年12月12日	2023年12月14日	2023年12月20日	2024年1月4日	2024年3月6日	电网公司	抚顺顺河矿业有限公司24MW分散式风电项目66千伏送出工程	T接66千伏中压线路接入220千伏中寨变，长度约14千米，投资2511万元	2025年6月30日	2026年8月20日	是	2024年10月10日	2026年8月20日	2026年8月20日	
28	抚顺	抚顺市品辉大四平镇20.1MW分散式风电项目	分散式风电	10千伏	10	2023年12月15日	2023年12月18日	2023年12月18日	2023年12月19日	2023年12月20日	2023年12月28日	2023年12月29日	电网公司	由于电源项目本体未确定升压站位置，暂未开展送出线路可研设计	/	/	/	/	/	/	/	/
29	抚顺	抚顺市胜利开发区鸿安新能源有限公司6MW分散式风电项目	分散式风电	10千伏	6	2024年11月12日	2024年11月13日	2024年11月13日	2024年11月14日	2024年11月20日	2024年11月22日	2024年11月25日	电网公司	由于电源项目本体未确定升压站位置，暂未开展送出线路可研设计	/	/	/	/	/	/	/	/
30	抚顺	抚顺煜恒抚顺县救兵镇5MW分散式风电	分散式风电	10千伏	5	2024年7月8日	2024年7月9日	2024年7月15日	2024年7月19日	2024年7月25日	2024年7月31日	2024年8月9日	电网公司	抚顺煜恒抚顺县救兵镇5MW分散式风电10千伏送出工程	T接10千伏救兵线路接入66千伏救兵变，长度约0.35千米，投资40.76万元	2025年4月15日	2025年5月20日	是	2025年1月17日	2025年5月20日	2025年10月30日	
31	抚顺	抚矿集团城泊纸业20.1MW分散式风电项目	分散式风电	66千伏	20.1	2024年12月23日	2024年12月26日	2025年5月5日	2025年5月7日	2025年5月8日	2025年5月13日	2025年5月26日	电网公司	暂未开展送出工程可研设计	/	/	/	/	/	/	/	/
32	抚顺	抚矿集团西露天矿26.8MW分散式风电项目	分散式风电	66千伏	26.8	2025年2月7日	2025年2月7日	2025年5月5日	2025年5月7日	2025年5月8日	2025年5月13日	2025年5月26日	电网公司	暂未开展送出工程可研设计	/	/	/	/	/	/	/	/
33	抚顺	抚顺高新技术产业开发区热电联产工程	火电	220千伏	80	2025年3月13日	2025年3月15日	暂未提交	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
34	抚顺	中国能建清原红透山18MW分散式风电项目	分散式风电	66千伏	18	2023年2月21日	2023年2月22日	暂未提交	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
35	抚顺	辽水新能抚顺100MW/400MWh压缩空气储能+飞轮储能项目	储能	220千伏	100	2025年5月7日	2025年5月7日	暂未提交	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
36	本溪	本溪华研聚康6.7兆瓦分散式风电项目	分散式风电	10kV	6.7	2024年9月10日	2024年9月13日	2024年12月2日	2024年12月4日	2024年12月6日	2024年12月12日	2024年12月16日	电网公司	本溪华研聚康分散式风电项目10千伏送出工程	新建10千伏线路T接于66千伏西高堡变配出的一条10千伏线路，线路长度：0.03公里，投资：34万元	2025年7月1日	2025年9月30日	是	2025年7月22日	2025年9月30日	2026年5月30日	
37	本溪	辽宁宇威新能源有限公司分散式风力发电项目	分散式风电	10kV	10	2023年8月17日	2023年8月20日	2024年1月26日	2024年1月29日	2024年2月1日	2024年2月2日	2024年2月4日	电网公司	辽宁宇威10兆瓦分散式风电项目10千伏送出工程	新建10千伏线路T接于66千伏右寨子变配出的两条10千伏线路，线路长度：10.022公里，投资：441.45万元	2025年6月10日	2025年12月31日	是	2025年7月22日	2025年11月30日	2025年11月30日	
38	本溪	本钢板材股份有限公司新建高压作业区2×135MW余气资源综合利用发电项目	余气、余压、余热	66kV	270	2023年8月9日	2023年8月9日	2025年9月12日	2025年9月15日	2025年9月17日	2025年9月19日	2025年9月19日	电网公司	本钢板材股份有限公司新建高压作业区2×135MW余气资源综合利用发电项目送出工程	正在开展可研	/	/	/	/	/	/	/
39	本溪	本溪北营钢铁（集团）股份有限公司135MW余气资源综合利用发电项目	余气、余压、余热	220kV	135	2025年2月6日	2025年2月8日	2025年9月19日	2025年9月24日	2025年9月25日	2025年9月29日	2025年9月29日	电网公司	本溪北营钢铁（集团）股份有限公司135MW余气资源综合利用发电项目送出工程	正在开展可研	/	/	/	/	/	/	/
40	本溪	大唐本溪100MW/196.07MWh共享储能电站项目	储能	220kV	100	2024年6月8日	2024年6月8日	2025年4月25日	2025年4月29日	2025年4月30日	2025年5月15日	2025年5月15日	电网公司	本溪大唐100兆瓦共享储能220kV送出工程	可研招标	/	/	/	/	/	/	/
41	本溪	本溪关门山水库电站增效扩容改造工程	水电	10kV	2.6	2024年8月6日	2024年8月8日	暂未提交	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
42	本溪	本溪合智新能源有限公司明山区牛心台分散式风电项目	分散式风电	10kV	6.25	2025年5月7日	2025年5月8日	2025年5月15日	2025年5月15日	2025年5月16日	2025年5月19日	2025年5月20日	电网公司	辽宁本溪溪湖二线本溪合智新能源有限公司新能源风电电源10kV接入配套工程	新建10千伏架空线路总长0.843千米，新建15米水泥杆16基，15米超高性能电杆3基，柱上分界	2026年5月1日	2026年12月30日	是	2025年11月3日	2026年12月30日	2026年12月30日	
43	本溪	本溪合智新能源有限公司本溪明山区（二期）分散式风电项目	分散式风电	10kV	6.25	2025年5月7日	2025年5月8日	2025年5月15日	2025年5月15日	2025年5月16日	2025年5月19日	2025年5月20日	电网公司	辽宁本溪溪湖北沟线本溪合智新能源有限公司新能源风电电源10kV接入配套工程	新建柱上分界开关1台。	2026年4月1日	2026年12月30日	是	2025年11月3日	2026年12月30日	2026年12月30日	
44	本溪	本溪合智新能源有限公司本溪明山区分散式风电项目	分散式风电	66kV	18.75	2025年5月7日	2025年5月8日	2025年11月3日	2025年11月4日	2025年11月5日	2025年11月6日	2025年11月6日	电网公司	本溪合智新能源有限公司本溪明山区分散式风电项目送出工程	正在开展可研	/	/	/	/	/	/	/
45	丹东	丹东金山热电二期1×660MW热电联产扩建工程	火电	220千伏	660	2024年10月31日	2024年11月1日	2024年12月16日	2024年12月16日	2024年12月17日	2024年12月20日	2024年12月31日	电网公司	华电丹东金山热电二期1×660MW热电联产扩建项目220kV送出工程	正在开展可研	/	/	/	/	/	/	/
46	锦州	锦州滨海新区京鹏热电有限公司热电厂新建工程	火电	66千伏	60	2024年6月28日	2024年7月4日	2024年8月13日	20													

55	阜新	辽宁华电彰武孙家坑150.12MW风电项目	集中式风电	220千伏	150.12	2023年8月11日	2023年8月15日	2023年11月30日	2023年12月4日	2023年12月1日	2023年12月7日	2023年12月25日	电网公司	华电彰武孙家坑150.12兆瓦风电项目220千伏送出工程	将大固本变-大林台风电场线路和丰田变-阜光风电场线路交叉处断开后两两连接；孙家坑风电场利用原大固本变-彰北风电场、丰田变-阜光风电场部分线路接入丰田500千伏变电站。 新建线路长度16千米。	2025年6月20日	2025年12月31日	是	2025年4月15日	2025年12月31日	2025年12月31日
56	阜新	辽宁华电彰武满堂红350MW风电项目	集中式风电	220千伏	350	2023年8月11日	2023年8月15日	2023年11月30日	2023年12月4日	2023年12月1日	2023年12月7日	2023年12月25日	电网公司	华电彰武满堂红350兆瓦风电项目220千伏送出工程	新建1回220千伏线路接入丰田500千伏变电站；新建线路长度38千米。总投资6045万元	2025年6月20日	2025年12月31日	是	2025年4月15日	2025年12月31日	2025年12月31日
57	阜新	华润新能源阜新富胜300MW风电项目	集中式风电	220千伏	300	2023年8月8日	2023年8月14日	2023年11月30日	2023年12月4日	2023年11月30日	2023年12月7日	2023年12月27日	电网公司	华润阜新富胜300兆瓦风电项目220千伏送出工程	新建1回220千伏线路接入大固本220千伏变电站。 新建线路长度16.6千米。	2025年9月20日	2025年12月31日	是	2025年4月15日	2025年12月31日	2025年12月31日
58	阜新	辽水新能源彰武400MW风电场新建工程项目	集中式风电	220千伏	400	2023年8月8日	2023年8月14日	2023年11月30日	2023年12月4日	2023年11月30日	2023年12月7日	2024年3月15日	电网公司	辽水新能源彰武400MW风电场新建工程项目220千伏送出工程	新建1回220千伏线路接入丰田500千伏变电站。 新建线路长度18.3千米。	2025年9月20日	2025年12月31日	是	2025年4月15日	2025年12月31日	2025年12月31日
59	阜新	国家电投阜新彰武五峰300MW风电项目	集中式风电	220千伏	300	2023年8月10日	2023年8月14日	2023年11月30日	2023年12月4日	2023年12月1日	2023年12月7日	2023年12月25日	电网公司	国电投阜新彰武五峰300兆瓦风电项目220千伏送出工程	将五峰风电场T接至大固本变-阜光风电场送出线路。 新建线路长度7.5千米。 总投资1528万元。	2025年9月20日	2025年12月31日	是	2025年4月15日	2025年12月31日	2025年12月31日
60	阜新	阜新发电公司四期2×350MW热电联产机组扩建项目	火电	220千伏	700	2024年2月21日	2024年2月22日	2024年4月11日	2024年4月14日	2024年4月15日	2024年4月29日	2024年4月30日	电网公司	阜新发电公司四期2×350MW热电联产机组220千伏送出工程	北吕线T接阜新发电厂，形成阜新发电厂-北宁变1回220kV线路，阜新发电厂-吕家开关站1回220kV线路，新建架空线路49.6公里，投资8941万元	2026年4月20日	2027年7月20日	否	/	/	/
61	阜新	阜新市紫都独立储能电站项目	储能	220千伏	100	2025年1月16日	2025年1月17日	暂未提交	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
62	阜新	彰武丰田储能电站项目	储能	220千伏	200	2025年1月16日	2025年1月17日	暂未提交	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
63	阜新	辽宁省阜新市彰武县平安150MW风电场新建工程项目	集中式风电	220千伏	150	2025年4月1日	2025年4月1日	暂未提交	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
64	阜新	辽宁省阜新市彰武县四堡子150兆瓦风电项目	集中式风电	220千伏	150	2025年4月1日	2025年4月1日	暂未提交	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
65	阜新	国核投资阜蒙县150兆瓦风力发电项目	集中式风电	220千伏	150	2025年4月1日	2025年4月1日	暂未提交	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
66	阜新	三峡能源阜新市250MW陆上风电项目	集中式风电	220千伏	250	2025年4月1日	2025年4月1日	暂未提交	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
67	辽阳	粤电辽阳灯塔市杨寨子村5MW分散式风电项目	分散式风电	10千伏	5	2024年10月11日	2024年10月14日	2024年10月18日	2024年10月21日	2024年10月22日	2024年10月22日	2024年10月28日	电网公司	辽阳辽阳粤电灯塔市杨寨子村5MW分散式风电项目电源10kV接入配套工程	正在开展项目可研	/	/	/	/	/	/
68	辽阳	辽阳县常风新能源有限公司隆达5MW分散式风力发电项目	分散式风电	10千伏	5	2024年1月15日	2024年1月16日	2024年1月16日	2024年1月17日	2024年1月19日	2024年1月25日	2024年2月6日	电网公司	辽阳辽阳辽阳县常风新能源隆达5MW分散式风电电源10kV接入配套工程	风电场汇集站新建1回10千伏线路接入隆昌66千伏变电站10千伏二段母线8164间隔，架空导线采用JKLYJ-240，电缆线路采用300mm ² 铜芯电缆。	2025年8月1日	2026年7月1日	是	2025年8月1日	2026年7月1日	2026年7月1日
69	辽阳	粤电辽阳县马家村10兆瓦分散式风电项目	分散式风电	10千伏	10	2024年12月2日	2024年12月3日	2024年12月5日	2024年12月6日	2024年12月11日	2024年12月23日	2024年12月30日	电网公司	辽阳辽阳粤电辽阳县马家村10兆瓦分散式风电项目电源10kV接入配套工程	正在开展项目可研	/	/	/	/	/	/
70	辽阳	粤电辽阳县杨木村5兆瓦分散式风电项目	分散式风电	10千伏	5	2024年10月11日	2024年10月14日	2024年10月18日	2024年10月21日	2024年10月22日	2024年10月22日	2024年10月28日	电网公司	辽阳辽阳粤电辽阳县杨木村5兆瓦分散式风电项目电源10kV接入配套工程	正在开展项目可研	/	/	/	/	/	/
71	辽阳	粤电辽阳灯塔市大河南镇5兆瓦分散式风电项目	分散式风电	10千伏	5	2024年10月11日	2024年10月14日	2024年10月18日	2024年10月21日	2024年10月22日	2024年10月22日	2024年10月28日	电网公司	辽阳辽阳粤电灯塔市大河南镇5兆瓦分散式风电项目电源10kV接入配套工程	正在开展项目可研	/	/	/	/	/	/
72	辽阳	粤电辽阳灯塔市铤子镇5兆瓦分散式风电项目	分散式风电	10千伏	5	2024年10月11日	2024年10月14日	2024年10月18日	2024年10月21日	2024年10月22日	2024年10月22日	2024年10月28日	电网公司	辽阳辽阳粤电灯塔市铤子镇5兆瓦分散式风电项目电源10kV接入配套工程	正在开展项目可研	/	/	/	/	/	/
73	辽阳	辽宁国电电力新能源开发有限公司辽阳分公司辽阳宏伟区分散式风电项目	分散式风电	10千伏	12.5	2024年10月11日	2024年10月12日	2024年10月12日	2024年10月12日	2024年10月16日	2024年10月22日	2024年10月28日	电网公司	辽宁国电电力新能源开发有限公司辽阳分公司辽阳宏伟区分散式风电项目电源接入工程	正在开展项目可研	/	/	/	/	/	/
74	辽阳	辽阳弓长岭耿家村19.65兆瓦分散式风电项目	分散式风电	10千伏	19.65	2025年6月12日	2025年6月13日	2025年6月18日	2025年6月19日	2025年6月20日	2025年6月23日	2025年6月29日	电网公司	辽阳弓长岭耿家村19.65兆瓦分散式风电项目	正在开展项目可研	/	/	/	/	/	/
75	辽阳	灯塔市顺风新能源有限公司金康12.5MW分散式风力发电项目	分散式风电	10千伏	12.5	2025年6月20日	2025年6月20日	2025年6月25日	2025年6月25日	2025年6月26日	2025年6月26日	2025年7月4日	电网公司	灯塔市顺风新能源有限公司金康12.5MW分散式风力发电项目	正在开展项目可研	/	/	/	/	/	/
76	辽阳	辽阳顺风新能源铤子镇5兆瓦分散式风电项目	分散式风电	10千伏	5	2025年7月15日	2025年7月18日	暂未提交	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
77	辽阳	关于辽阳启源储能科技有限公司100MW/400MWh磷酸铁锂电池储能电站项目	储能	220千伏	400	2025年10月27日	2025年10月27日	暂未提交	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
78	铁岭	铁岭昌图润泉500MW风力发电项目	集中式风电	220千伏	500	2023年9月5日	2023年9月7日	2024年5月15日	2024年5月15日	2024年5月16日	2024年5月27日	2024年6月7日	电网公司	铁岭昌图润泉500兆瓦风电项目220千伏送出工程	从风电场升压站新建1回线路，接入500千伏新能源汇集站；长度约93.11公里，投资：10890万元	2025年6月20日	2025年12月31日	是	2024年8月15日	2025年12月31日	2025年12月31日
79	铁岭	辽宁大唐国际昌图金山二期150MW风电项目	集中式风电	220千伏	150	2023年9月5日	2023年9月7日	2024年5月17日	2024年5月17日	2024年5月20日	2024年5月27日	2024年6月7日	电网公司	铁岭大唐昌图金山二期150兆瓦风电项目220千伏送出工程	从500千伏新能源汇集站新建1回220千伏线路至郭家开关站，将大兴、太平、红山风电场摘转至新能源汇集站；长度约28.5公里，投资：5423万元	2025年3月17日	2025年12月31日	是	2024年8月15日	2025年12月31日	2025年12月31日
80	铁岭	辽宁大唐国际开原庆云堡200MW风电项目	集中式风电	220千伏	200	2023年9月5日	2023年9月7日	2024年5月17日	2024年5月17日	2024年5月20日	2024年5月27日	2024年6月7日	电网公司	铁岭大唐开原庆云堡200兆瓦风电220千伏送出工程	从风电场升压站新建1回线路，接入220千伏民安变；长度约18.3公里，投资：4351万元	2025年3月17日	2025年12月31日	是	2024年8月15日	2025年12月31日	2025年12月31日
81	铁岭	铁岭昌图润航500MW风力发电项目	集中式风电	220千伏	500	2023年9月5日	2023年9月7日	2024年5月15日	2024年5月15日	2024年5月16日	2024年5月27日	2024年6月7日	电网公司	铁岭昌图润航500兆瓦风电项目220千伏送出工程	从风电场升压站新建1回线路，接入500千伏新能源汇集站；长度约66.4公里，投资：9276万元	2025年7月10日	2025年12月31日	是	2024年8月15日	2025年12月31日	2025年12月31日
82	铁岭	辽宁大唐国际昌图宋家街150MW风电项目	集中式风电	220千伏	150	2023年9月5日	2023年9月7日	2024年5月17日	2024年5月17日	2024年5月20日	2024年5月27日	2024年6月7日	电网公司	铁岭大唐昌图宋家街150兆瓦风电220千伏送出工程	从风电场升压站新建1回线路，接入500千伏新能源汇集站；长度约14公里，投资：2416	2025年6月20日	2025年12月31日	是	2024年8月15日	2025年12月31日	2025年12月31日
83	铁岭	国家电投辽宁铁岭200MW/400MWh共享储能电站项目	储能	220千伏	200	2024年3月22日	2024年3月26日	2024年10月14日	2024年10月15日	2024年10月17日	2024年10月29日	业主来函暂批复	/	/	/	/	/	/	/	/	/
84	铁岭	吉能开原350MW/1750MWh压缩空气储能项目	储能	220千伏	350	2024年11月11日	2024年11月13日	暂未提交	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
85	铁岭	铁岭恒枫清河区5MW分散式风电项目	分散式风电	10千伏	5	2023年2月14日	2023年2月16日	2023年4月3日	2023年4月6日	2023年4月7日	2023年4月7日	2023年4月16日	电网公司	铁岭市清河区恒枫5.0MW分散式风电项目10千伏配套送出工程	T接10千伏宏泰线61#杆，新建线路0.035千米。	2025年10月2日	2025年12月10日	是	2025年8月26日	2025年12月10日	2026年4月30日
86	朝阳	华电新能源凌源五家子风力发电项目	集中式风电	66千伏	48	2020年12月25日	2020年12月30日	2023年12月5日	2023年12月7日	2023年12月11日	2024年1月11日	2024年3月6日	电网公司	朝阳五家子风电项目66kV送出工程	由风电场新建1回66千伏线路T接至喀榆2号线路四合当分线线上； 线路长度：9.1千米 投资：1109万元	2025年5月25日	2026年5月26日	是	2025年4月25日	2026年5月26日	2026年5月26日
87	朝阳	凌源市兴源街道10MW分散式风电项目	分散式风电	10千伏	8.4	2019年9月18日	2019年9月23日	2022年8月12日	2022年8月15日	2022年8月19日	2022年9月1日	2022年9月1日	电网公司	朝阳市凌源市兴源街道10MW分散式风电10千伏配套送出工程（万浴1#线）	由10kV万浴1#线125号杆T接，新建架空电缆混合线路4.67km至新建1号风机开闭站 投资：341万元	2023年12月30日	2024年10月30日	是	2025年11月3日	2024年10月30日	2026年12月30日
88	朝阳	凌源市兴源街道祝家营子12.5MW分散式风电项目	分散式风电	10千伏	4.2	2019年9月18日	2019年9月23日	2022年8月12日	2022年8月15日	2022年8月19日	2022年9月1日	2022年9月1日	电网公司	朝阳市凌源市兴源街道10MW分散式风电10千伏配套送出工程（祝家营子村）	由10kV联工线左分线15号杆，新建架空线路13.32km至新建3号风机开闭站1号杆 投资：508.56万元	2023年12月30日	2024年10月30日	是	2025年11月3日	2024年10月30日	2026年12月30日
89	朝阳	朝阳市双塔区桃花吐镇李家窝铺二期7.5MW分散式风电项目	分散式风电	10千伏	7.5	2019年9月16日	2019年9月20日	2022年8月12日	2022年8月15日	2022年8月19日	2022年9月1日	2022年9月1日	电网公司	朝阳市双塔区桃花吐镇李家窝铺二期7.5MW分散式风电项目10千伏配套送出工程	由10kV金桃甲线88号杆T接，新建架空线路2.71km至李家窝铺二期开闭站1号杆 投资：181.51万元	2023年12月30日	2024年10月30日	是	2025年11月3日	2024年10月30日	2026年12月30日
90	朝阳	朝阳市双塔区宝地新能源桃花吐镇李南台村一期7.5MW分散式风电项目	分散式风电	10千伏	7.5	2019年9月16日	2019年9月20日	2022年8月12日	2022年8月15日	2022年8月19日	2022年9月1日	2022年9月1日	电网公司	朝阳市双塔区宝地新能源桃花吐镇李南台村一期7.5MW分散式风电项目10kV配套送出工程	由10kV上桃线97号杆T接，新建架空线路1.35km至南台一期开闭站1号杆 投资：144.34万元	2023年12月30日	2024年10月30日	是	2025年11月3日	2024年10月30日	2026年12月30日
91	朝阳	朝阳市双塔区桃花吐镇南台村二期7.5MW分散式风电项目	分散式风电	10千伏	7.5	2019年9月16日	2019年9月20日	2022年8月12日	2022年8月15日	2022年8月19日	2022年9月1日	2022年9月1日	电网公司	朝阳市双塔区宝地新能源桃花吐镇李南台村二期7.5MW分散式风电项目10kV配套送出工程	由10kV金桃乙线87号杆T接，新建架空线路2.32km至南台二期开闭站1号杆 投资：205.82万元	2023年12月30日	2024年10月30日	是	2025年11月3日	2024年10月30日	2026年12月30日
92	朝阳	新都黄金15MW全额上网分散式风电项目	分散式风电	10千伏	15	2024年9月27日	2024年9月30日	2024年10月8日	2024年10月8日	2024年10月9日	2024年10月12日	2024年10月12日	电网公司	新都黄金15MW全额上网分散式风电项目10kV配套送出工程	正在开展可研	/	/	/	/	/	/
93	朝阳	辽宁二道沟黄金矿业有限责任公司（平房矿）空闲地可用资源发电项目	分散式风电	10千伏	10	2024年12月26日	2024年12月27日	2025年3月17日	2025年3月19日	2025年3月20日	2025年3月24日	2025年3月24日	电网公司	辽宁二道沟黄金矿业有限责任公司（平房矿）空闲地可用资源发电项目10kV配套送出工程	由66kV西官变新建架空电缆混合线路合计7.902km至项目开闭站。 投资：为388.96万元	2026年2月28日	2026年12月20日	是	2025年11月3日	2026年12月20日	2026年12月22日
94	朝阳	辽宁二道沟黄金矿业有限责任公司空闲地可用资源发电项目	分散式风电	10千伏	10	2024年12月26日	2024年12月27日	2025年3月17日	2025年3月19日	2025年3月20日	2025年3月24日	2025年3月24日	电网公司	辽宁二道沟黄金矿业有限责任公司空闲地可用资源发电项目10kV配套送出工程	由龙潭66千伏变电站新建10kV架空线路总长7.79千米至项目开闭站。 投资：340.76万元	2026年2月28日	2026年12月20日	是	2025年11月3日	2026年12月20日	2026年12月22日
95	朝阳	建平三家臣龙机械厂区7.5MW分散式风电项目	分散式风电	10千伏	7.5	2025年1月2日	2025年1月3日	2025年4月25日	2025年4月27日	2025年4月28日	2025年5月6日	2025年5月6日	电网公司	建平三家臣龙机械厂区7.5MW分散式风电项目10千伏配套送出工程	由三家臣66kV变电站新建10kV架空线路总长0.381km；新建10kV电缆线路长0.31km至项目开闭站。 投资：155.01万元	2025年12月10日	2026年5月30日	是	2025年11月3日	2026年5月30日	2026年5月30日
96	朝阳	建平盛维新建建平北二十家子镇5MW分散式风电项目	分散式风电	10千伏	5	2024年12月27日	2024年12月30日	2025年5月6日	2025年5月7日	2025年5月14日	2025年5月16日	2025年5月16日	电网公司	建平盛维新建建平北二十家子镇5MW分散式风电项目10千伏配套送出工程	由10k						

98	葫芦岛	辽宁大唐国际葫芦岛南票250MW风电场工程项目	集中式风电	220千伏	250	2023年4月24日	2023年4月25日	2023年12月10日	2023年12月12日	2023年12月15日	2023年12月22日	2024年1月4日	电网公司	葫芦岛大唐南票风电项目220千伏送出工程	新建1回220千伏线路接入500千伏沙河营变电站 线路长度: 51.1公里	2024年11月1日	2025年12月30日	是	2025年4月25日	2025年12月10日	2025年12月10日	
99	葫芦岛	中船风电兴城一期20万千瓦风电项目	集中式风电	220千伏	200	2022年3月1日	2022年3月4日	2023年5月5日	2023年5月6日	2023年6月14日	2023年6月19日	2023年7月26日	电网公司	葫芦岛中船风电兴城2号风电项目220千伏送出工程	新建1回220千伏线路接入220千伏兴盛变电站 线路长度: 34.59公里	2023年11月1日	2025年5月29日	是	2025年4月25日	2025年5月10日	2025年5月30日	
100	葫芦岛	辽宁虹京实业7.5MW分散式风电项目	分散式风电	10千伏	7.5	2024年10月14日	2024年10月14日	2024年10月14日	2024年10月15日	2024年10月15日	2024年10月31日	2024年11月4日	电网公司	辽宁虹京实业7.5MW分散式风电项目10千伏配套送出工程	正在开展可研	/	/	/	/	/	/	
101	葫芦岛	绥中高领储能科技有限公司绥中200MW/400MWh储能电站项目	储能	220千伏	200	2025年7月1日	2025年7月2日	暂未提交	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
102	葫芦岛	连山区聚源新能源寺儿堡17MW分散式风电项目	分散式风电	10千伏	5	2025年7月1日	2025年7月2日	2025年7月14日	2025年7月14日	2025年7月14日	2025年7月22日	2025年7月30日	电网公司	连山区聚源新能源寺儿堡17MW分散式风电项目10千伏配套送出工程	正在开展可研	/	/	/	/	/	/	