

证券代码：600089

证券简称：特变电工

公告编号：临 2024-064

特变电工股份有限公司

2024 年前三季度发电量完成情况公告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担法律责任。

特变电工股份有限公司（以下简称公司）主营业务涉及煤电、风电及光伏发电业务，根据《上海证券交易所上市公司自律监管指引第 3 号——行业信息披露第三号电力》《上海证券交易所上市公司自律监管指引第 3 号——行业信息披露第九号光伏》的要求，现将公司 2024 年前三季度发电量完成情况披露如下：

1、2024 年前三季度装机容量情况

截至 2024 年 9 月末，公司电站装机容量为 7,352.60 MW，其中：煤电 3,720.00 MW（含新特能源股份有限公司自备电厂装机 700MW、新疆众和股份有限公司自备电厂装机 300MW），占比 50.59%，风电自营电站 2,334.50MW，占比 31.75%，光伏发电自营电站 1,298.10MW，占比 17.65%。

2、2024 年前三季度发电量完成情况

2024 年前三季度，公司电站发电量 1,844,396.63 万千瓦时，其中煤电发电量 1,250,136.59 万千瓦时；风电自营电站发电量 444,681.29 万千瓦时；光伏发电自营电站发电量 149,578.75 万千瓦时。上网电量共计 1,710,335.51 万千瓦时。

公司电站 2024 年前三季度发电量等数据如下：

电源种类	所在地	项目名称	装机容量 (MW)	2024 年前三季度发电量 (万千瓦时)	增长比率	2024 年前三季度上网电量 (万千瓦时)	增长比率
煤电	新疆	昌吉 2×350MW 热电联产项目	700	285,320.40	4.46%	262,552.95	3.92%
	新疆	准东五彩湾北一电厂 2×660MW 坑口电站项目	1320	513,888.00	-1.35%	466,316.45	-2.40%
	新疆	巴州 2×350MW 热电联产项目	700	11,469.05	/	10,355.40	/
	新疆	新特能源 2×350MW 自备电厂	700	310,499.38	-6.84%	276,708.23	-6.73%
	新疆	新疆众和 2×150MW 自备电厂	300	128,959.76	-7.53%	113,385.47	-7.44%
风电	新疆	哈密风电基地二期景峡第六风电场 B 区 200MW 工程项目	200	36,974.37	1.23%	36,269.64	1.50%
	内蒙古	固阳兴顺西风场一期 100MW 风电工程项目	100	18,569.97	-22.76%	18,167.43	-23.11%
	内蒙古	风盛正镶白旗特高压外送	200	40,383.24	-14.09%	39,114.44	-14.75%

电源种类	所在地	项目名称	装机容量 (MW)	2024年前三季度 发电量(万千瓦时)	增长率	2024年前三季度 上网电量 (万千瓦时)	增长率
		200MW 风电项目					
	内蒙古	风盛正镶白旗特高压外送 275MW 风电项目	275	58,233.01	16.03%	56,967.53	15.31%
	内蒙古	新园正镶白旗特高压外送 200MW 风电项目	200	43,308.49	13.06%	42,013.07	11.96%
	新疆	特变电工木垒大石头 200MW 风力发电项目	200	31,747.77	-8.61%	31,139.63	-8.59%
	新疆	准东新能源基地阿勒泰地区 布尔津县 150MW 风电项目	150	26,771.98	-3.63%	26,187.04	-3.75%
	新疆	特变电工木垒老君庙 100MW 风力发电项目	100	21,984.91	-0.28%	21,591.24	-0.37%
	新疆	中闽(木垒)大石头 200MW 风 力发电项目	200	47,818.91	2.00%	46,991.12	2.08%
	新疆	新疆哈密市伊州区骆驼圈子 15MW 分散式风电项目	15	2,482.06	-9.53%	2,449.86	-9.82%
	江苏	盱眙高传 80MW 风力发电项目	80	14,359.15	2.38%	14,014.90	2.00%
	江西	江西崇仁县相山镇 50MW 风 电项目	50	10,373.00	1.08%	10,131.11	0.96%
	山东	菏泽市王浩屯 50MW 风电项目	50	10,270.15	8.64%	9,979.62	8.90%
	河南	河南省周口市鹿邑县穆店 20MW 分散式风电项目	20	4,189.79	6.85%	4,176.46	6.95%
	河北	丰宁大滩新隆鱼儿山 60MW 风 电场项目	60	9,678.02	4.06%	9,505.44	4.21%
	辽宁	辽宁省铁岭市西丰县柏榆镇 102MW 风电项目	102	18,897.07	27.20%	18,602.36	27.46%
	新疆	新疆哈密市伊州区十三间房 49.5MW 风电项目	49.5	13,372.56	110.21%	13,064.67	110.73%
	新疆	若羌县米兰风区 50MW 风 电项目	50	4,746.63	63.63%	4,683.37	66.26%
	天津	武清区白古屯镇 33MW 分散 式风电项目	33	4,786.59	/	4,655.64	/
	新疆	乌鲁木齐县托里乡 100MW 风 电项目	100	19,635.85	/	19,127.21	/
	河南	河南省舞阳县 100MW 风 电项目	100	6,097.77	/	6,006.37	/
光伏	新疆	哈密东南部山口光伏园区 150MW 光伏发电项目	150	20,460.86	-1.77%	20,321.18	-1.64%
	内蒙古	固阳兴顺西光伏电场 20MW 风 光同场太阳能光伏发电工程	20	2,492.54	-13.87%	2,438.68	-13.91%

电源种类	所在地	项目名称	装机容量 (MW)	2024 年前三季度发电量 (万千瓦时)	增长比率	2024 年前三季度上网电量 (万千瓦时)	增长比率
	内蒙古	奈曼旗 30MW 光伏并网发电项目	30	3,543.42	-6.43%	3,511.57	-6.44%
	内蒙古	内蒙古包头市石拐区领跑者 1 号 100MW 光伏项目	100	11,195.70	-9.51%	10,833.98	-9.42%
	山东	山东新泰市四槐片区 50MW 农光互补光伏发电项目	50	4,926.28	-8.36%	4,906.23	-8.39%
	山西	山西芮城县光伏技术领跑基地 50MW 光伏发电项目	50	5,420.79	-4.26%	5,395.72	-4.28%
	山西	山西阳泉市采煤沉陷区国家先进技术光伏发电示范基地贾家垴—赵家垴 100MW 光伏发电项目	100	10,640.34	-6.36%	10,604.13	-6.37%
	甘肃	甘肃省酒泉市敦煌 20MW 并网光伏发电项目	20	2,329.38	-27.39%	2,319.08	-27.02%
	河北	河北石家庄市行唐县 200MW 平价光伏发电项目	5.45	530.08	-10.47%	475.40	-10.59%
	内蒙古	包头市土默特右旗土地治理暨农光互补 300MW 光伏示范项目	300	43,509.01	10.94%	42,439.78	10.37%
	新疆	新尚能源喀什莎车县 100MW 光伏并网发电和储能设施项目	100	7,152.16	87.22%	6,858.14	91.74%
	新疆	柯特新能源柯坪县 100MW 光伏及储能发电项目	100	11,274.39	98.34%	10,826.82	96.97%
	甘肃	甘肃省武威武晟 150MW 光伏发电项目	150	14,978.53	240.73%	14,643.56	238.82%
	甘肃	甘肃省酒泉市敦煌市 100MW 并网光伏发电项目	100	10,879.62	/	10,418.35	/
	河北	承德县上谷 200MW 农光互补储能综合示范项目	22.65	245.65	/	186.24	/
	合计		7,352.60	1,844,396.63	3.19%	1,710,335.51	3.02%

特变电工股份有限公司董事会

2024 年 10 月 30 日