

北京京运通科技股份有限公司

2021 年第二季度及半年度新能源电站经营数据公告

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个别及连带责任。

截至 2021 年 6 月 30 日，公司新能源发电事业部光伏及风力发电累计装机容量 1,396.59MW。

一、光伏发电

公司新能源发电事业部 2021 年第二季度光伏发电主要经营数据如下：

单位：千瓦时

区域	装机容量 (MW) (注 1)	发电量	上网电量	结算电量	上网电价 (元 /kWh)
宁夏	380.00	150,365,304.19	146,994,932.00	145,156,694.00	1.00、0.90、 0.73
浙江 (注 6)	325.21	94,642,966.43	91,803,677.44	91,803,677.44	(注 2)
山东	54.79	19,015,504.02	18,445,038.90	18,445,038.90	(注 2)
吉林	30.67	13,555,114.54	13,518,964.80	13,180,000.00	0.95、0.88
安徽	172.53	51,164,578.99	49,713,231.00	50,180,671.00	(注 3、注 5)
湖北	30.00	9,373,249.70	9,158,100.00	9,093,034.00	0.98
江西	27.28	6,920,623.88	6,737,840.00	6,724,816.00	0.95
河北	35.58	13,408,729.59	12,987,700.00	12,889,271.00	0.8790、0.85
贵州	100.00	25,273,875.67	24,489,432.00	24,248,400.00	1.00
河南	31.37	9,650,185.57	9,360,680.00	9,360,680.00	0.98
其他 (注 4)	60.66	14,053,952.99	13,632,334.40	13,632,334.40	(注 2)
合计	1,248.09	407,424,085.57	396,841,930.54	394,714,616.74	

公司新能源发电事业部 2021 年上半年光伏发电主要经营数据如下：

单位：千瓦时

区域	装机容量 (MW) (注1)	发电量	上网电量	结算电量	上网电价(元 /kWh)
宁夏	380.00	269,737,646.90	263,710,736.00	260,381,064.00	1.00、0.90、 0.73
浙江 (注6)	325.21	157,728,991.21	152,997,121.47	152,997,121.47	(注2)
山东	54.79	28,713,025.57	27,851,634.80	27,851,634.80	(注2)
吉林	30.67	25,189,546.86	24,773,562.00	24,430,000.00	0.95、0.88
安徽	172.53	89,392,803.29	86,875,312.00	87,185,622.00	(注3、注5)
湖北	30.00	16,971,443.80	16,576,210.00	16,458,078.00	0.98
江西	27.28	13,212,108.43	12,860,320.00	12,831,616.00	0.95
河北	35.58	22,005,509.73	21,323,100.00	21,155,242.00	0.8790、0.85
贵州	100.00	48,284,993.21	46,842,312.00	46,351,800.00	1.00
河南	31.37	16,208,282.47	15,722,034.00	15,722,034.00	0.98
其他 (注4)	60.66	23,592,629.48	22,884,850.60	22,884,850.60	(注2)
合计	1,248.09	711,036,980.96	692,417,192.87	688,249,062.87	-

二、风力发电

公司新能源发电事业部 2021 年第二季度风力发电主要经营数据如下：

单位：千瓦时

区域	装机容量 (MW) (注1)	发电量	上网电量	结算电量	上网电价 (元/kWh)
内蒙古	148.50	117,925,032.00	114,538,860.00	70,822,457.00	0.49、0.47
合计	148.50	117,925,032.00	114,538,860.00	70,822,457.00	-

公司新能源发电事业部 2021 年上半年风力发电主要经营数据如下：

单位：千瓦时

区域	装机容量 (MW) (注1)	发电量	上网电量	结算电量	上网电价 (元/kWh)
内蒙古	148.50	242,867,367.00	235,912,090.00	152,015,824.00	0.49、0.47
合计	148.50	242,867,367.00	235,912,090.00	152,015,824.00	-

注 1：电站涉及陆续并网过程，装机容量数据为截至 2021 年 6 月 30 日数据（在建但未实现全容量并网的电站，以及未完成股权转让手续的电站不计入）。

注 2：该类电站为并网分布式电站，上网电量=结算电量，即包括出售给电网的电量和出售给用户的电量，上网电价包括出售给用户的电价、出售给电网的电价、国家补贴等几部分，每个单体屋顶项目的价格均不相同。

注 3：公司在该地区有集中式和分布式两类电站，两类电站的电价不同。

注 4：包含广东、江苏、湖南等地区的若干分布式电站。

注 5：电网公司结算区间与上网电量统计区间存在差异，导致该地区结算电量大于上网电量。

注 6：浙江地区装机容量减少 3.34MW。该电站业主企业变更，经协商我司将该电站出售给新业主企业。

特此公告。

北京京运通科技股份有限公司董事会

2021 年 7 月 13 日