

中国核能电力股份有限公司

2017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个别及连带责任。

根据公司统计，截至2017年9月30日，公司前三季度累计商运发电量748.09亿千瓦时，同比增长16.64%。

其中：

秦山一核、秦山三核、江苏核电前三季度发电量较去年同比增加，主要原因为大修时间安排及电网降负荷相比下降的影响。

福清核电前三季度发电量较去年同期大幅增加，主要原因为3号机组于2016年10月商运、4号机组于2017年9月商运。

海南核电前三季度发电量较去年同期大幅增加，主要原因为2号机组于2016年8月商运。

漳州能源风电前三季度发电量较去年同期增加，主要原因为第一季度平均风速提升，风况较好，第二季度实际值与预测值相差不大，第三季度风况较去年同期偏低，但三个季度总的发电量总体高于去年同期。

辽宁核电光伏前三季度发电量较同期大幅增加，主要原因为今年光伏装机总容量较去年同期增加较多。

详见下表：

公司所属各电站 2017 年前三季度发电量

		发电量(亿千瓦时)			上网电量(亿千瓦时)		
经营地区	发电类型/公司	今年	上年	同比	今年	上年	同比
浙江省	核电						
	秦山一核	146.69	141.52	3.65%	137.81	133.14	3.51%
	秦山二核	154.36	154.72	-0.23%	144.78	145.18	-0.28%
	秦山三核	79.47	78.20	1.62%	73.33	72.30	1.42%
江苏省	核电						
	江苏核电	126.97	115.88	9.57%	119.31	108.14	10.33%
海南省	核电						
	海南核电	57.47	39.13	46.87%	52.59	35.29	49.02%
福建省	核电						
	福清核电	182.8	111.64	63.74%	170.29	103.92	63.87%
	风电（注 1）						
	漳州能源	2278.74	2081.97	9.45%	2189.46	1987.86	10.14%
辽宁省	光伏发电（注 1）						
	辽宁核电	1060.45	498.59	112.69%	1017.82	417.38	143.86%
合计		748.09	641.35	16.64%	698.43	598.21	16.75%

注 1：光伏发电、风电的发电量和上网电量单位为万千瓦时。

特此公告。

中国核能电力股份有限公司董事会

2017 年 10 月 12 日