

上海电力股份有限公司

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，2017 年 1-9 月，公司完成合并口径发电量 274.75 亿千瓦时，同比上升 5.96%，其中煤电完成 219.33 亿千瓦时，同比上升 3.77%，气电完成 38.15 亿千瓦时，同比上升 0.19%，风电完成 11.34 亿千瓦时，同比上升 95.64%，光伏发电完成 5.93 亿千瓦时，同比上升 45.89%；上网电量 261.18 亿千瓦时，同比增加 6.03%；上网电价均价（含税）0.46 元/千瓦时，同比增加 0.02 元/千瓦时。

公司所属各电厂 2017 年前三季度发电量数据如下：

类型	公司/项目名称	发电量 (亿千瓦时)	上网电量 (亿千瓦时)
煤电	上海上电漕泾发电有限公司	75.30	71.49
	淮沪电力有限公司	52.00	49.94
	江苏谏山发电有限公司	44.44	42.27
	吴泾热电厂	24.94	23.30
	上海外高桥发电有限责任公司	22.65	20.59
气电	上海漕泾热电有限责任公司	30.45	29.60
	马耳他 D3 发电有限公司	3.25	3.14
	浙江浙能长兴天然气热电有限公司	3.22	3.08
	罗泾燃机发电厂	1.23	1.20
风电	浙江上电天台山风电	0.10	0.09
	萧县协合风力发电	1.46	1.42
	宿州协合风力发电	0.83	0.81
	天长协合风力发电	0.51	0.50
	烟台亿豪风力发电	0.58	0.58
	新疆哈密巴里坤三塘湖风力发电	3.12	3.05

类型	公司/项目名称	发电量 (亿千瓦时)	上网电量 (亿千瓦时)
	青海格尔木风力发电	1.45	1.43
	宁夏太阳山风力发电	0.73	0.35
	宁夏西吉风力发电	1.34	1.28
	山西浑源风力发电	1.22	1.19
光伏发电	江苏高邮光伏发电	0.21	0.21
	江苏金湖光伏发电	0.21	0.21
	江苏滨海光伏发电	0.22	0.22
	江苏东台光伏发电	0.54	0.53
	江苏沛县光伏发电	0.14	0.14
	江苏老坝港建海光伏发电	0.06	0.06
	江苏老坝港弘煜光伏发电	0.07	0.06
	江苏老坝港鼎辉光伏发电	0.16	0.16
	宿迁协合光伏发电	0.09	0.08
	江苏泗阳光伏发电	0.07	0.07
	江苏苏新光伏发电	0.10	0.10
	江苏海安策兰光伏发电	0.21	0.21
	嘉兴分布式光伏发电	0.05	0.05
	内蒙古察右中旗光伏发电	0.51	0.51
	新疆鄯善光伏发电	0.51	0.50
	江苏盐都楼王镇渔光互补光伏发电	0.07	0.07
	内蒙古赤峰翁牛特旗光伏发电	0.58	0.57
	江苏盐城北龙港光伏发电	0.14	0.14
	湖北麻城光伏发电	0.45	0.45
	张北天宏光伏发电	0.24	0.23
	海安光亚光伏发电	0.10	0.10
	湖北宜城光伏发电	0.21	0.19
	广西睿威光伏发电	0.36	0.36
日本大阪南港光伏发电	0.03	0.02	
日本兵庫三田光伏发电	0.05	0.05	

类型	公司/项目名称	发电量 (亿千瓦时)	上网电量 (亿千瓦时)
	日本茨城筑波光伏发电	0.15	0.15
	淮沪电力有限公司田集光伏发电	0.02	0.02
	秦皇岛宏伟光伏	0.05	0.04
	秦皇岛冀电光伏	0.04	0.04
	山东寿光光伏	0.07	0.07
	山东德州光伏	0.06	0.06
	贵州盘县光伏	0.04	0.04
	湖州宏晖光伏	0.13	0.13

2017 年第三季度，公司新增生产能力 22.82 万千瓦，为日本茨城筑波光伏投产新增 1.72 万千瓦，马耳他 D3 改造新增 0.3 万千瓦，秦皇岛宏伟光伏投产新增 1.98 万千瓦，秦皇岛冀电光伏投产新增 1.95 万千瓦，山东寿光光伏投产新增 3 万千瓦，山东德州光伏投产新增 2.87 万千瓦，贵州盘县光伏投产新增 5 万千瓦，湖州宏晖光伏 6 万千瓦。

截至 2017 年 9 月底，公司控股装机容量为 1009.15 万千瓦，清洁能源占装机规模的 35.79%，其中：煤电 648 万千瓦、占比 64.21%，气电 207.18 万千瓦、占比 20.53%，风电 79.94 万千瓦、占比 7.92%，光伏发电 74.03 万千瓦、占比 7.34%。

特此公告。

上海电力股份有限公司董事会
二〇一七年十月十四日