

证券代码：600021

证券简称：上海电力

公告编号：2023-30

上海电力股份有限公司

2023 年第一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。

一、2023 年第一季度发电量完成情况

根据公司统计,2023 年 1-3 月,公司完成合并口径发电量 177.68 亿千瓦时,同比上升 22.23%,其中煤电完成 126.54 亿千瓦时,同比上升 24.72%,气电完成 15.04 亿千瓦时(含调试),同比上升 12.54%,风电完成 24.80 亿千瓦时,同比上升 18.34%,光伏发电完成 11.30 亿千瓦时,同比上升 17.84%;上网电量 169.83 亿千瓦时,同比上升 22.17%;上网电价均价(含税)0.63 元/千瓦时,同比上升 9.79%。

2023 年 1-3 月,公司市场交易结算电量 123.58 亿千瓦时,同比上升 24.25%。其中直供交易电量(双边、平台竞价)82.05 亿千瓦时,同比上升 48.08%;短期交易 0.02 亿千瓦时,同比下降 86.67%;跨省区交易电量和发电权交易(合同替代、转让)等 2.23 亿千瓦时,同比下降 49.77%;电网代购电量 38.66 亿千瓦时,同比下降 2.03%;现货交易 0.62 亿千瓦时。

公司发电量上升的主要原因是土耳其胡努特鲁煤电项目于 2022 年 10 月全容量投产,新能源项目新增容量释放产能以及风光资源优于上年同期。

公司所属各电厂 2023 年第一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	吴泾热电厂	7.6649	7.1444
	上海外高桥发电有限责任公司	12.1912	11.2165
	江苏阚山发电有限公司	12.5009	11.8190
	上海上电漕泾发电有限公司	26.6841	25.7112
	淮沪电力有限公司	16.5450	15.9358
	长兴岛电厂	0.4032	0.3344

	土耳其胡努特鲁电厂	27.0938	25.8897
	国家电投集团协鑫滨海发电有限公司	23.0801	22.0076
	盐城热电	0.3797	0.2820
气电	上海漕泾热电有限责任公司	7.4098	7.1660
	浙江浙能长兴天然气热电有限公司	2.8198	2.7345
	罗泾燃机发电厂	0.1006	0.0983
	马耳他 D3 发电有限公司	0.9369	0.9111
	前滩分布式供能项目	0.0913	0.0541
	世博绿色能源	0.0236	-
	西岸分布式供能	0.0139	-
	哈密燃机	2.2727	2.0154
	闵行燃机（含调试）	1.3675	1.2976
风电	萧县协合风力发电	0.5543	0.5252
	宿州协合风力发电	0.2964	0.2847
	天长协合风力发电	0.2345	0.2304
	烟台亿豪风力发电	0.2182	0.2182
	山西浑源风力发电	0.5741	0.5741
	安徽东至风力发电	0.4108	0.3998
	山东庆云风力发电	0.5412	0.5065
	平南风电	0.3862	0.3862
	蒋家沙风电	1.9262	1.8861
	黑山风电	0.3493	0.3414
	江苏大丰海上风电	2.0618	1.9423
	青海格尔木风力发电	0.2370	0.2370
	宁夏太阳山风力发电	0.2685	0.2685
	国家电投集团滨海新能源有限公司	2.2965	2.2450
	国家电投集团徐州贾汪新能源有限公司	0.3644	0.3572
	国家电投集团东海新能源有限公司	0.2060	0.2023
	国家电投集团滨海海上风力发电有限公司	3.3785	3.2982
国家电投集团滨海风力发电有限公司	0.7279	0.7158	
国家电投集团响水新能源有限公司	1.0629	1.0358	

	国家电投集团响水陈家港风力发电有限公司	0.4534	0.4445
	滨海智慧风力发电有限公司	2.3363	2.2857
	如东和风海上风力发电有限公司	2.8502	2.7405
	如东海翔海上风力发电有限公司	2.8693	2.7603
	国家电投集团宜兴银环智慧能源有限公司	0.1982	0.1982
光伏发电	江苏沛县光伏电站	0.0529	0.0524
	江苏东台光伏电站	0.1596	0.1576
	宿迁协合光伏电站	0.0246	0.0244
	江苏泗阳光伏电站	0.0208	0.0206
	江苏苏新光伏电站	0.0298	0.0295
	江苏海安策兰光伏电站	0.0601	0.0595
	嘉兴分布式光伏电站	0.0105	0.0103
	内蒙古察右中旗光伏电站	0.1574	0.1474
	新疆鄯善光伏电站	0.1699	0.1564
	内蒙古赤峰翁牛特旗光伏电站	0.1841	0.1831
	江苏盐城北龙港光伏电站	0.0442	0.0433
	张北天宏光伏电站	0.0944	0.0896
	海安光亚光伏电站	0.0266	0.0263
	广西睿威光伏电站	0.1007	0.1007
	沈阳宝马光伏电站	0.0507	0.0501
	山东寿光光伏电站	0.0510	0.0480
	贵州盘县光伏电站	0.1595	0.1569
	山东德州光伏电站	0.0618	0.0590
	山东郓城光伏电站	0.0798	0.0783
	漕泾移动式光伏电站	0.1405	0.1394
	湖南华容一期光伏电站	0.0886	0.0880
	湖南华容二期光伏电站	0.0892	0.0873
广西武鸣光伏电站	0.1143	0.1049	
河南万邦光伏电站	0.1128	0.1114	
湖北当阳光伏电站	0.2007	0.2007	

河北尚义光伏电站	0.0880	0.0823
河北丰宁光伏电站	0.1263	0.1263
江苏宝应光伏电站	0.2538	0.2523
湖南湘阴光伏电站	0.1151	0.1137
湖南汨罗光伏电站	0.0757	0.0755
湖南祁阳祁阳玉柏岭光伏电站	0.0484	0.0481
湖南祁阳豪冲光伏电站	0.0483	0.0480
湖南祁阳张家岭光伏电站	0.0481	0.0481
秦皇岛宏伟光伏电站	0.0654	0.0633
秦皇岛冀电光伏电站	0.0662	0.0646
湖州宏晖光伏电站	0.1665	0.1655
湖北随州光伏电站	0.0157	0.0155
山东海阳光伏电站	0.0553	0.0548
海安滨海光伏电站	0.0236	0.0231
海安金轩光伏电站	0.0131	0.0131
海安云星光伏电站	0.0140	0.0135
宿迁泗洪光伏电站	0.0346	0.0341
湖南涟源光伏电站	0.0413	0.0405
乌兰浩特巨能光伏电站	0.1965	0.1946
竹园污水厂光伏电站	0.0033	0.0033
乌兰浩特慧民光伏电站	0.0774	0.0763
海南屯昌光伏电站	0.1244	0.1051
江苏沛县光伏电站	0.0307	0.0303
海安天朗光伏电站	0.0024	0.0023
海安升义光伏电站	0.0020	0.0019
海安德宇光伏电站	0.0017	0.0017
辽宁铁岭轩诚光伏电站	0.0395	0.0392
辽宁铁岭旭晨光伏电站	0.0769	0.0762
辽宁铁岭华荣光伏电站	0.0769	0.0762
辽宁铁岭新晖光伏电站	0.0790	0.0784
广东肇庆光伏电站	0.0155	0.0155

广西武宣光伏电站	0.0380	0.0380
广东封开光伏电站	0.0524	0.0523
贵州赫章光伏电站	0.0895	0.0872
云南红河光伏电站	0.1225	0.1203
云南巧家光伏电站	0.3315	0.3290
南市水厂光伏电站	0.0007	0.0007
金山分布式光伏电站	0.0026	0.0023
江西上饶光伏电站	0.0478	0.0478
南昌华南城光伏电站	0.0080	0.0077
江西宜春光伏电站	0.0063	0.0063
江西共青城市光伏电站	0.0076	0.0076
山东高唐光伏电站	0.0092	0.0083
安徽金寨光伏电站	0.2449	0.2449
安徽宿松光伏电站	0.1312	0.1312
江苏洪泽农光互补光伏电站	0.1018	0.1012
安徽东至海鹰光伏电站	0.0177	0.0177
江西萍乡中昶光伏电站	0.0405	0.0405
淮南古沟乡沟北光伏电站	0.0621	0.0600
山东章丘相公庄光伏电站	0.0293	0.0269
山东郭屯镇光伏电站	0.0221	0.0197
山东莱州光伏电站	0.0091	0.0080
丹阳大力神光伏电站	0.0344	0.0340
通山中电光伏电站	0.2125	0.2115
湖北孝感光伏电站	0.0970	0.0966
湖北荆门光伏电站	0.0468	0.0465
湖北宣城光伏电站	0.0525	0.0521
湖北麻城光伏电站	0.1442	0.1439
长兴智旺光伏电站	0.0437	0.0437
金山冠辉分布式光伏电站	0.0040	0.0036
张堰光伏电站	0.0049	-
夔翊光伏电站	0.0061	-

佘山智造光伏电站	0.0062	0.0039
松江永丰街道分布式光伏电站	0.0024	0.0016
松江职工中心分布式光伏电站	0.0008	-
浙江铁塔光伏电站	0.0002	-
浦东干部学院分布式光伏电站	0.0007	0.0005
淮沪电力丁集煤矿光伏电站	0.0046	0.0046
淮沪电力有限公司田集光伏电站	0.0138	0.0133
淮沪电力鸿贝光伏电站	0.0044	0.0044
科思创分布式光伏电站	0.0009	0.0008
西岸美术馆分布式光伏电站	0.0005	-
崇明学校光伏电站	0.0008	0.0004
崇明乡村示范光伏电站	0.0002	0.0000
化工区分布式光伏电站	0.0041	0.0041
科创中心光伏电站	0.0006	0.0006
马耳他马萨光伏电站	0.0003	0.0003
马耳他戈佐岛光伏电站	0.0008	0.0008
马耳他马萨南光伏电站	0.0029	0.0029
日本大阪南港光伏电站	0.0068	0.0068
日本兵庫三田光伏电站	0.0150	0.0150
日本茨城筑波光伏电站	0.1197	0.1197
日本伊贺谷光伏电站	0.0042	0.0042
日本那须乌山光伏电站	0.1588	0.1588
日本福岛一期光伏电站	0.2353	0.2353
日本青森光伏电站	0.0183	0.0179
国家电投集团盐城大丰光伏发电有限公司	0.0657	0.0657
中电投建湖光伏发电有限公司	0.2232	0.2214
国家电投集团洪泽光伏发电有限公司	0.1299	0.1299
国家电投集团常熟光伏发电有限公司	0.0263	0.0263
国家电投集团涟水新能源有限公司	0.0206	0.0206
国家电投集团高邮新能源有限公司	0.0809	0.0804
苏州和旭智慧能源发展有限公司	0.0268	0.0268

国家电投集团泗洪光伏发电有限公司	0.6068	0.6068
上海电力盐城楼王光伏发电有限公司	0.0222	0.0218
盐城远中能源有限公司	0.0161	0.0161
盐城经济技术开发区抱日新能源科技有限公司	0.0224	0.0224
宜兴和创新能源有限公司	0.8216	0.8216
南通和通新能源发电有限公司	0.0684	0.0684
泰兴和泰新能源有限公司	0.0208	0.0204
宿迁和裕新能源有限公司	0.0446	0.0446
盐城和凯新能源有限公司	0.0222	0.0219
南京川利新能源科技有限公司	0.0017	-
浙江杭州桐庐白云源光伏电站	0.0031	0.0031
浙江杭州桐庐霍普曼光伏电站	0.0042	0.0042
浙江杭州桐庐高而基钢构光伏电站	0.0030	0.0030
浙江杭州桐庐杭万汽车部件光伏电站	0.0060	0.0060
浙江杭州桐庐中科赛思光伏电站	0.0034	0.0034
浙江杭州桐庐正久机械光伏电站	0.0018	0.0018
浙江杭州桐庐北辰光伏电站	0.0035	0.0035
浙江杭州桐庐斗源光伏电站	0.0041	0.0041
浙江杭州桐庐妙洁光伏电站	0.0019	0.0019
浙江杭州桐庐科艺光伏电站	0.0033	0.0033
浙江杭州桐庐县政府光伏电站	0.0004	0.0004
浙江杭州桐庐富春光伏电站	0.0025	0.0025
浙江丽水松阳兴乐光伏电站	0.0058	0.0058
浙江丽水松阳金胤光伏电站	0.0010	0.0010
浙江丽水松阳万基光伏电站	0.0013	0.0013
浙江丽水松阳和禧光伏电站	0.0010	0.0010
浙江丽水松阳卧龙湾光伏电站	0.0016	0.0016
浙江丽水松阳低丘光伏电站	0.0011	0.0011
浙江丽水松阳田园光伏电站	0.0061	0.0061
浙江杭州余杭博创机械光伏电站	0.0050	0.0050

浙江杭州余杭嘉美国际光伏电站	0.0073	0.0073
浙江杭州余杭美术地毯光伏电站	0.0025	0.0025
浙江杭州余杭比亚迪光伏电站	0.0114	0.0114
浙江杭州余杭申江光伏电站	0.0062	0.0062
浙江杭州富阳金茂光伏电站	0.0024	0.0024
浙江杭州富阳永盛光伏电站	0.0020	0.0020
浙江杭州富阳伟天光伏电站	0.0072	0.0072
浙江杭州富阳飞鹰光伏电站	0.0040	0.0040
浙江湖州安吉长虹光伏电站	0.0138	0.0138
浙江湖州安吉澳宏容器光伏电站	0.0020	0.0020
浙江湖州安吉华菲光伏电站	0.0028	0.0028
浙江湖州草荡光伏电站	0.0995	0.0995
浙江湖州安吉钱方元光伏电站	0.0048	0.0048
浙江湖州安吉恒林光伏电站	0.0084	0.0084
浙江湖州大唐光伏电站	0.0006	0.0006
浙江台州天台银轮光伏电站	0.0145	0.0145
浙江绍兴诸暨光伏电站	0.0025	0.0025
浙江湖州德清远大光伏电站	0.0103	0.0103
浙江湖州德清升华光伏电站	0.0099	0.0099
浙江绍兴上虞上风光伏电站	0.0100	0.0100
浙江绍兴上虞凯泰光伏电站	0.0034	0.0034
浙江绍兴上虞小精光伏电站	0.0030	0.0030
浙江宁波球冠光伏电站	0.0043	0.0043
浙江宁波新球冠光伏电站	0.0047	0.0047
浙江宁波天谱光伏电站	0.0030	0.0030
浙江宁波欧谱光伏电站	0.0013	0.0013
浙江宁波圣美光伏电站	0.0076	0.0076
浙江宁波科恩达光伏电站	0.0035	0.0035
浙江宁波明和光伏电站	0.0021	0.0021
浙江宁波台甬光伏电站	0.0025	0.0025
浙江宁波华辉光伏电站	0.0021	0.0021

浙江宁波同益光伏电站	0.0035	0.0035
浙江宁波中糖光伏电站	0.0045	0.0045
浙江宁波中盟光伏电站	0.0052	0.0052
浙江金华华东光伏电站	0.0079	0.0079
浙江金华国通光伏电站	0.0029	0.0029
浙江金华大昌光伏电站	0.0050	0.0050
浙江金华农产品光伏电站	0.0038	0.0038
浙江金华汤溪光伏电站	0.0037	0.0037
浙江金华浩鑫光伏电站	0.0035	0.0035
浙江金华银瑜光伏电站	0.0048	0.0048
浙江金华名印光伏电站	0.0031	0.0031
浙江金华远征光伏电站	0.0035	0.0035
浙江金华南亚光伏电站	0.0010	0.0010
浙江金华高精光伏电站	0.0035	0.0035
浙江金华海丰光伏电站	0.0044	0.0044
浙江金华福立光伏电站	0.0033	0.0033
浙江金华锦绣光伏电站	0.0049	0.0049
浙江金华华丰光伏电站	0.0055	0.0055
浙江舟山金塘光伏电站	0.0048	0.0048
浙江温州泰顺光伏电站	0.0254	0.0254
浙江宁波慈溪中柏光伏电站	0.0081	0.0081
浙江宁波慈溪榕伟光伏电站	0.0081	0.0081
浙江宁波慈溪联诚光伏电站	0.0086	0.0086
浙江宁波慈溪宝陆光伏电站	0.0032	0.0032
浙江宁波慈溪华芝光伏电站	0.0051	0.0051
浙江宁波慈溪大天鸿光伏电站	0.0058	0.0058
浙江宁波慈溪小天鸿光伏电站	0.0039	0.0039
浙江宁波慈溪斯诺瓦光伏电站	0.0062	0.0062
浙江嘉兴海盐光伏电站	0.0033	0.0033
浙江兰溪万舟三期光伏电站	0.0077	0.0077
浙江金华兰溪万舟光伏电站	0.0165	0.0165

浙江金华兰溪佳而美光伏电站	0.0040	0.0040
浙江金华兰溪兰棉光伏电站	0.0054	0.0054
浙江金华兰溪隆鑫光伏电站	0.0051	0.0051
浙江金华兰溪盛世光伏电站	0.0030	0.0030
浙江金华兰溪隆德光伏电站	0.0017	0.0017
浙江金华兰溪浩鑫光伏电站	0.0062	0.0062
浙江兰溪万舟四期光伏电站	0.0025	0.0025
浙江三门汇普光伏电站	0.0058	0.0058
浙江金华桑尼光伏电站	0.0098	0.0098
浙江衢州常山欧恒光伏电站	0.0079	0.0079
浙江衢州常山程超光伏电站	0.0015	0.0015
浙江衢州常山冰驰光伏电站	0.0013	0.0013
浙江衢州常山英鸿光伏电站	0.0026	0.0026
浙江衢州常山晨嘉光伏电站	0.0029	0.0029
浙江衢州常山雄狮光伏电站	0.0054	0.0054
浙江衢州龙游光明光伏电站	0.0091	0.0091
浙江衢州龙游顺通光伏电站	0.0068	0.0068
浙江龙游港务屋顶分布式光伏电站	0.0005	0.0005
浙江宁波圣龙光伏电站	0.0080	0.0080
浙江宁波利邦光伏电站	0.0114	0.0114
浙江宁波贤庠新合力光伏电站	0.0105	0.0105
浙江宁波贤庠胜维光伏电站	0.0036	0.0036
浙江宁波贤庠赛德森光伏电站	0.0052	0.0052
浙江宁波贤庠壹美光伏电站	0.0049	0.0049
浙江宁波贤庠劳伦斯光伏电站	0.0046	0.0046
浙江绍兴柯桥光伏电站	0.0053	0.0053
浙江平湖新埭万家兴光伏电站	0.0054	0.0054
浙江平湖新埭航狮光伏电站	0.0023	0.0023
浙江金华浦江水晶园光伏电站	0.0174	0.0174
浙江金华浦江梅花光伏电站	0.0051	0.0051
浙江嘉兴长兴物流园 A 区光伏电站	0.0090	0.0090

浙江嘉兴长兴物流园 B 区光伏电站	0.0099	0.0099
浙江杭州大江东光伏电站	0.0081	0.0081
浙江嘉兴河泥荡光伏电站	0.0619	0.0619
浙江衢州江山龙兴光伏电站	0.0072	0.0072
浙江衢州江山齐嘉光伏电站	0.0061	0.0061
浙江江山王牌光伏电站	0.0045	0.0045
浙江永康宏伟光伏电站	0.0053	0.0053
浙江杭州台州嘉利光伏电站	0.0099	0.0099
浙江台州海游珠光光伏电站	0.0212	0.0212
浙江台州海游奋飞光伏电站	0.0030	0.0030
浙江台州海游西格迈光伏电站	0.0083	0.0083
浙江桑尼淳安光伏电站	0.0227	0.0227
浙江衢州光伏电站	0.0108	0.0108
浙江台州玉环晶科二期 A 光伏电站	0.2425	0.2425
浙江台州玉环晶科二期 B 光伏电站	0.0772	0.0772
浙江台州玉环晶科光伏电站	0.2309	0.2309
广西龙州小湾（二期）光伏电站	0.0580	0.0580
广西崇左龙州光伏电站	0.0936	0.0936
浙江衢州通恒光伏电站	0.0049	0.0049
浙江绍兴上虞惟精光伏电站	0.0110	0.0110
浙江嘉兴中分山光伏电站	0.0071	0.0071
浙江慈溪鸿志远光伏电站	0.0036	0.0036
上海松江启迪光伏电站	0.0011	0.0011
浙江丽水青田龙脊光伏电站	0.0653	0.0653
浙江丽水新康光伏电站	0.0379	0.0379
浙江杭州建德晶科光伏电站	0.0440	0.0440
浙江台州红地光伏电站	0.0580	0.0580
浙江慈溪慈兴光伏电站	0.0030	0.0030
浙江慈溪中大光伏电站	0.0013	0.0013
浙江慈溪世捷光伏电站	0.0007	0.0007
浙江慈溪横模光伏电站	0.0012	0.0012

浙江慈溪容大光伏电站	0.0008	0.0008
浙江慈溪中环光伏电站	0.0008	0.0008
浙江慈溪阿尔特光伏电站	0.0012	0.0012
浙江慈溪兆晶光伏电站	0.0028	0.0028
浙江慈溪吉盛光伏电站	0.0051	0.0051
浙江慈溪新美居光伏电站	0.0073	0.0073
浙江慈溪一恒牧业光伏电站	0.0311	0.0311
浙江慈溪黄沙塘光伏电站	0.0652	0.0652
浙江长兴欧姆柯屋顶分布式光伏电站	0.0011	0.0011
浙江湖州长兴志远光伏电站	0.0014	0.0014
浙江湖州长兴帕茨光伏电站	0.0028	0.0028
浙江金华武义农业农村局光伏电站	0.0001	0.0001
浙江金华武义县政府光伏电站	0.0007	0.0007
浙江长兴江南红村电站	0.0003	0.0003
浙江武义巴赫光伏电站	0.0013	0.0013
浙江武义三鑫滤网光伏电站	0.0006	0.0006
浙江丽水松阳万基二期光伏电站	0.0010	0.0010
浙江长兴鑫江矿光伏电站	0.0054	0.0054
浙江金华义乌正康光伏电站	0.0083	0.0083
浙江金华兰溪振兴小学光伏电站	0.0008	0.0008
浙江金华浦江哈维丝特光伏电站	0.0016	0.0016
浙江长兴华兴化工光伏电站	0.0010	0.0010
浙江湖州安吉科沅光伏电站	0.0012	0.0012
浙江安吉强达混凝土光伏电站	0.0007	0.0007
浙江杭州萧山豪胜光伏电站	0.0008	0.0008
浙江台州华统光伏电站	0.0030	0.0030
浙江宁波象山黄沙塘二期光伏电站	0.0243	0.0243
浙江兰溪百凤林光伏电站	0.0030	0.0030
浙江湖州德清钱江光伏电站	0.0010	0.0010
浙江宁波慈兴轴承二期光伏电站	0.0049	0.0049
浙江金华义乌下水碓光伏电站	0.0124	0.0124

广西南宁诺阳光伏电站	0.0821	0.0821
浙江湖州安吉吉木光伏电站	0.0020	0.0020
广西桂平津湾光伏电站	0.0432	0.0432
浙江湖州安吉泷赢光伏电站	0.0012	0.0012
浙江湖州安吉百之佳光伏电站	0.0014	0.0014
浙江湖州吴兴今童王光伏电站	0.0023	0.0023

上海外高桥发电有限责任公司（以下简称“外高桥电厂”），江苏阚山发电有限公司（以下简称“阚山电厂”），浙江浙能长兴天然气热电有限公司（以下简称“长兴燃机”），上海长兴岛热电有限责任公司（以下简称“长兴岛热电”），上海上电漕泾发电有限公司（以下简称“上电漕泾”），上海电力股份有限公司罗泾燃机发电厂（以下简称“罗泾燃机”）、土耳其胡努特鲁电厂（以下简称“土耳其电厂”）另有自发自用光伏发电量，其中外高桥电厂自发自用光伏发电量 9 万千瓦时，阚山电厂自发自用光伏发电量 83 万千瓦时，长兴燃机自发自用光伏发电量 10 万千瓦时，长兴岛热电自发自用光伏发电量 6 万千瓦时，上电漕泾自发自用光伏发电量 42 万千瓦时，罗泾燃机自发自用光伏发电量 37 万千瓦时，土耳其电厂自发自用光伏发电量 52 万千瓦时。

二、2023 年第一季度装机容量情况

2023 年第一季度，公司新增控股装机容量 1.96 万千瓦。其中：

日本青森光伏电站 1 万千瓦，松江永丰街道光伏电站 0.18 万千瓦，浙江铁塔光伏电站 0.1087 万千瓦，大力神光伏电站 0.1318 万千瓦，松江职工中心光伏电站 0.093 万千瓦，浦东干部学院分布式光伏电站 0.0463 万千瓦，国电投南通新能源光伏电站 0.12 万千瓦，浙江湖州安吉泷赢光伏电站 0.053 万千瓦，浙江湖州安吉百之佳光伏电站 0.06 万千瓦，浙江湖州吴兴今童王光伏电站 0.096 万千瓦，浙江台州海游珠光光伏电站 0.073 万千瓦。

截至 2023 年 3 月底，公司控股装机容量为 2093.49 万千瓦，清洁能源占装机规模的 52.96%，其中：煤电 984.8 万千瓦、占比 47.04%，气电 287.52 万千瓦、占比 13.74%，风电 388.41 万千瓦、占比 18.55%，光伏发电 432.76 万千瓦、占比 20.67%。

特此公告。

上海电力股份有限公司董事会
2023年4月14日