

2019年一季度光伏发电建设运行情况

截至2019年3月底，全国光伏发电装机达到1.797亿千瓦，同比增长28%，新增520万千瓦。其中，集中式电站装机达到12625万千瓦，同比增长23%，新增240万千瓦；分布式光伏装机达到5341万千瓦，同比增长43%，新增280万千瓦。

2019年一季度，全国光伏发电量440亿千瓦时，同比增长26%；弃光电量12.4亿千瓦时，同比减少3.8亿千瓦时；弃光率2.7%，同比下降1.7个百分点，实现弃光电量和弃光率“双降”。弃光主要集中在新疆和甘肃，其中，新疆（不含兵团）弃光电量3.5亿千瓦时，弃光率12%，同比下降9.4个百分点；甘肃弃光电量2.1亿千瓦时，弃光率7.2%，同比下降2.9个百分点。

从新增装机布局看，2019年一季度，华北地区新增装机145.7万千瓦，占全国的28%；东北地区新增装机8.2万千瓦，占全国的1.6%；华东地区新增装机147.6万千瓦，占全国的28.4%；华中地区新增装机79.8万千瓦，占全国的15.3%；西北地区新增装机82.5万千瓦，占全国的15.9%；华南地区新增装机55.9万千瓦，占全国的10.8%。

全国各省（区、市）2019年一季度光伏发电建设运行情况详见附表。

附表

2019年一季度全国光伏发电建设运行情况

省(区、市)	累计装机容量(万千瓦)		新增装机容量(万千瓦)	
		其中:光伏电站		其中:光伏电站
总计	17966	12625	520	240
北京	42	5	2.5	0
天津	132	97	4	0
河北	1271	869	37	13
山西	890	702	26	21
内蒙古	988	955	43	42
辽宁	305	220	3	1
吉林	268	203	3	0
黑龙江	216	141	1.5	0
上海	97	6	9	0.4
江苏	1369	795	36	3
浙江	1211	390	73	28
安徽	1138	689	20	12
福建	157	40	9	3
江西	555	300	19	6
山东	1396	654	35	6
河南	1004	600	13	0
湖北	548	352	38	17
湖南	301	131	9	5
广东	552	282	24	0.3
广西	130	100	6	6
海南	136	123	0.1	0.1
重庆	43	39	0.3	0
四川	181	167	0.7	0
贵州	186	168	8	0
云南	360	344	17	13
西藏	102	102	4	4
陕西	739	624	23	10
甘肃	847	798	19	19
青海	972	962	16	15
宁夏	825	766	9	5
新疆自治区	966	962	12	10
新疆兵团	39	39	0	0

注：1.以上统计不包括港澳台地区；
 2.数据来源：国家可再生能源中心。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/140402.html>