

前三季度各省光伏装机出炉：河南超10GW，鲁、苏、湖北、新疆领先

国家能源局发布2023年前三季度光伏发电建设运行情况。根据数据得知，2023年前三季度，全国光伏新增装机12894万千瓦，同比增长145%，其中集中式光伏6180万千瓦，分布式光伏6714万千瓦。截至2023年9月底，全国光伏发电装机容量达到5.2亿千瓦，其中集中式光伏2.95亿千瓦，分布式光伏2.25亿千瓦。

2023 年前三季度光伏发电建设运行情况

单位：万千瓦

省（区、市）	2023 年前三季度新增并网容量				截至 2023 年 9 月底累计并网容量			
	其中：集中式光伏电站	其中：分布式光伏	其中：户用光伏		其中：集中式光伏电站	其中：分布式光伏	其中：户用光伏	
总计	12893.6	6179.4	6714.1	3297.7	52039.4	29513.4	22526.0	10499.7
北京	8.9	0.0	8.9	1.1	104.6	5.1	99.5	32.3
天津	173.5	115.0	58.5	14.8	394.1	236.7	157.4	31.7
河北	489.0	184.2	304.8	170.4	4344.3	2178.3	2166.0	1666.1
山西	456.1	298.7	157.4	128.1	2151.8	1555.7	596.1	417.2
山东	958.7	222.7	735.9	387.6	5228.5	1406.8	3821.7	2447.8
内蒙古	258.0	218.1	40.0	20.6	1811.6	1650.5	161.1	43.2
辽宁	266.8	122.1	144.7	79.7	867.4	503.4	364.0	164.4
吉林	33.2	17.5	15.7	10.3	419.9	312.1	107.7	33.4
黑龙江	57.5	16.6	40.9	17.3	532.7	383.5	149.2	29.5
上海	61.3	15.8	45.5	1.5	256.1	39.8	216.3	20.8
江苏	914.3	75.9	838.4	340.2	3422.8	1029.2	2393.6	652.2
浙江	561.1	31.3	529.8	17.3	3100.3	645.0	2455.3	221.2
安徽	782.1	119.9	662.3	387.9	2936.1	1183.6	1752.5	895.5
福建	294.4	5.0	289.4	123.5	759.3	44.2	715.1	295.4
江西	535.9	130.5	405.4	298.3	1738.4	826.2	912.2	499.9
河南	1073.1	15.0	1058.1	851.9	3406.1	643.8	2762.3	2083.8
湖北	883.4	618.7	264.8	113.5	2199.0	1594.1	604.9	211.0
湖南	350.8	57.2	293.6	159.8	986.7	343.3	643.5	273.1
重庆	47.1	1.2	45.9	0.7	116.4	56.2	60.2	4.1
四川	166.4	155.4	10.9	1.8	372.6	328.4	44.1	12.5
陕西	402.5	315.8	86.6	86.6	1918.7	1509.9	408.7	182.9
甘肃	601.3	591.8	9.5	3.3	1997.2	1902.2	95.0	14.9
青海	323.7	322.8	0.9	0.0	2144.5	2128.0	16.6	2.4
宁夏	425.2	397.6	27.5	0.6	2008.9	1889.2	119.7	4.4
新疆	882.4	882.1	0.3	0.3	2349.8	2332.0	17.8	3.4
新疆兵团	0.0	0.0	0.0		105.8	105.8	0.0	
西藏	68.9	66.7	2.2		196.6	194.4	2.2	
广东	597.3	190.0	407.3	60.1	2187.5	943.4	1244.1	199.1
广西	303.9	196.4	107.5	4.0	823.5	633.0	190.5	17.6
海南	140.7	70.2	70.5	9.9	386.5	272.7	113.8	19.6
贵州	54.7	52.3	2.4	0.2	1465.0	1439.0	26.0	2.3
云南	721.3	672.8	48.5	6.4	1306.6	1198.0	108.7	18.1

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、中国电力企业联合会。
- 3.2023 年前三季度部分省（自治区、直辖市）装机有退运减容。
- 4.西藏无户用光伏项目。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/202517.html>