

## 能源局发布2014年5月份全社会用电量

6月14日，国家能源局发布5月份全社会用电量等数据。

5月份，全社会用电量4492亿千瓦时，同比增长5.3%，增速比4月份上升0.7个百分点。

1-5月，全国全社会用电量累计21638亿千瓦时，同比增长5.2%。分产业看，第一产业用电量337亿千瓦时，同比下降5.8%；第二产业用电量15843亿千瓦时，增长5.1%；第三产业用电量2591亿千瓦时，增长6.4%；城乡居民生活用电量2867亿千瓦时，增长6.4%。

1-5月，全国发电设备累计平均利用小时为1733小时，同比减少59小时。其中，水电设备平均利用小时为1084小时，减少64小时；火电设备平均利用小时为1999小时，减少17小时。

1-5月，全国电源新增生产能力（正式投产）2936万千瓦，其中，水电835万千瓦，火电1304万千瓦。

附：全国电力工业统计数据

**全国电力工业统计数据一览表**

指标名称	计算单位	本月		本月止累计	
		绝对量	增长	绝对量	增长
全国全社会用电量	亿千瓦时	4492	5.3	21638	5.2
其中：第一产业用电量	亿千瓦时	83	-8.3	337	-5.8
第二产业用电量	亿千瓦时	3445	5.5	15843	5.1
工业用电量	亿千瓦时	3387	5.5	15559	5.0
轻工业用电量	亿千瓦时	571	3.6	2548	4.6
重工业用电量	亿千瓦时	2815	5.9	13011	5.1
第三产业用电量	亿千瓦时	475	6.0	2591	6.4
城乡居民生活用电量	亿千瓦时	489	5.6	2867	6.4
6000千瓦及以上电厂发电设备容量	万千瓦			124112	9.3
其中：水电	万千瓦			24962	13.7
火电	万千瓦			87213	5.0
核电	万千瓦			1778	30.7
风电	万千瓦			8227	23.1
全国供电煤耗率	克/千瓦时			316	-3
全国线路损失率	%			5.65	-0.16
全国供热量	百万千瓦焦			155511	0.7
全国供热耗用原煤	万吨			9455	1.2
全国供电量	亿千瓦时			18868	3.0
全国售电量	亿千瓦时			17801	3.1
全国发电设备累计平均利用小时	小时			1733	-59
其中：水电	小时			1084	-64
火电	小时			1999	-17
风电	小时			863	-77
全国发电累计厂用电率	%			5.2	-0.14
其中：水电	%			0.4	-0.05
火电	%			5.6	-0.09
电源基本建设投资完成额	亿元			909	
其中：水电	亿元			251	
火电	亿元			271	
核电	亿元			186	
电网基本建设投资完成额	亿元			1256	
发电新增设备容量	万千瓦			2936	
其中：水电	万千瓦			835	
火电	万千瓦			1304	
新增220千伏及以上变电设备容量	万千伏安			8708	
新增220千伏及以上线路长度	千米			15791	

注：全社会用电量指标是全口径数据。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/62964.html>