



当前位置: [新闻中心](#) / [国内行业要闻](#)

## 2020年我国发电装机总量将达19亿千瓦

来源: 中国电力网 发表时间: 2010.12.24 字体大小: [小](#) [中](#) [大](#) [打印](#)

12月21日,中国电力企业联合会(下称“中电联”)在京举行的新闻通气会上透露,未来10年,我国电力投资总额将高达11.1万亿元。

这一投资计划写入了《电力工业“十二五”规划研究报告》(下称《报告》)。中国电力企业联合会专职副理事长魏昭峰介绍,这11.1万亿元资金将分两批投入,其中“十二五”期间将投入5.3万亿元,“十三五”期间投入5.8万亿元。

魏昭峰还介绍,将有5.7万亿元投向电源建设,5.4万亿投向电网建设。记者注意到,仅“十二五”期间的电力投资,就比“十一五”期间增长了68%左右。

### 电力投资再跃进

中电联对外联络部副主任张晓京表示,由于各大电力企业规划发展部门都参与了研究编制工作,《报告》所反映的是我国电力企业对行业发展的呼声。中电联新闻处负责人张海洋表示,《报告》将成为决策部门制定“十二五”规划的重要参考。

《报告》称,按照规划基准方案,“十二五”期间,全国电力工业投资将达到5.3万亿元,比“十一五”增长68%,其中电源投资2.75万亿元,占全部投资的52%,电网投资2.55万亿元,占48%。

“十三五”期间,全国电力工业投资预计高达5.8万亿元,比“十二五”增长9.4%,其中电源投资2.95万亿元,占全部投资的51%,电网投资2.85万亿元,占49%。

按照这样的投资规模,2015年全国发电装机容量将达到14.37亿千瓦左右,年均增长8.5%。非化石能源发电装机总规模将达到4.74亿千瓦,占总装机的比重为33%,比2010年提高6.3个百分点。2020年全国发电装机容量达到18.85亿千瓦左右,年均增长5.6%。非化石能源发电装机总规模将达到6.85亿千瓦,占总装机的比重为36.3%。

然而,由于《报告》披露的为未来十年电力工业投资的基准方案,实际投资则可能更高。中电联副秘书长欧阳昌裕表示,建议国家按更高的方案来开展前期工作,提早为发展作准备。

### 电价或年均上涨3.5%

此外,《报告》中提出未来十年国内电价年均将增长3.5%。

### 热门文章

- › [美国最大太阳能发电站明日投入使用](#) [2009.10.30]
- › [2009年度中国电力科学技术奖拟授奖项目公告](#) [2009.12.30]
- › [中国电机工程学报](#) [2009.09.26]
- › [关于名词“智能电网”征求意见的通知](#) [2010.02.10]
- › [关于印发中国电力科学技术奖奖励通报\(2009年度\)的通知](#) [2010.03.15]
- › [关于组织推荐2010年度中国电力科学技术奖奖励项目的通知](#) [2010.04.26]

中电联相关负责人表示，按照电价改革的方向，在考虑煤价上涨、弥补历史欠账和电力企业净资产收益率8%的条件下，2015年全国平均销售电价应为 0.71元/千瓦时，比2010年上涨0.143元/千瓦时，增长25.2%、年均增长4.6%；2020年销售电价应为0.802元/千瓦时，比 2015年增加0.092元/千瓦时，增长13.0%、年均增长2.5%。

欧阳昌裕表示，电价调整首先要消化电力企业目前严重亏损的欠账，这要求电价要在现有基础上涨0.05元。其余的上涨部分则是为了满足电力企业未来发展的需要。“主要是为了弥补欠账。”欧阳昌裕说。

但张晓京强调，上调电价的想法需取得国家有关部门的同意，《报告》仅仅作为参考，能发挥多大的作用无从预期。

中电联统计部主任薛静称，截至10月底，华能集团、大唐集团、国电集团、华电集团和中国电力投资集团五大电力集团亏损面高达50%。魏昭峰对本报记者表示，弥补上述亏损至少要将电价调整至0.71元/千瓦时。

相关内容

#### 友情链接

 国家发展和改革委员会	 国有资产监督管理委员会	 国家电力监管委员会	 科学技术部	 中国科技	 国家电网公司 STATE GRID CHINA NORTHERN POWER GRID	 中国南方电网 CHINA SOUTHERN POWER GRID
		 中国国电	 国	 CPECC		 CGGC