

我国“十二五”期间电力需求投资项目  
管理师考试 PDF 转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/583/2021\\_2022\\_\\_E6\\_88\\_91\\_E5\\_9B\\_BD\\_E2\\_80\\_9C\\_E5\\_c41\\_583562.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/583/2021_2022__E6_88_91_E5_9B_BD_E2_80_9C_E5_c41_583562.htm)

我国“十二五”期间电力需求每年增5000亿度。6月22日，中电联副秘书长欧阳昌裕在“2011中国清洁电力论坛上”表示，“十二五”期间，中国电力需求将保持8.5%的年均增长速度，每年要增加5000亿度电。他同时预测，“十三五”期间中国电力需求还将保持5.5%的增长速度，也就是说，未来十年全国电力需求将保持平均7%左右的增长速度。未来二十年乃至三十年，中国都将保持较高的电力需求增长。欧阳昌裕表示，根据规划来看，按照推进的方案到2015年中国装机容量需要达到14.4亿千瓦左右，2020年需要达到18.9亿千瓦。欧阳昌裕认为，煤炭是中国最好的能源，不管过去、现在以及将来，都会是中国能源供应的中坚力量。未来即使到了饱和的需求，煤电的比重也要占到40%左右。欧阳表示，煤炭的开发一定要推行煤电一体化的开发，加快建设大煤电基地。要鼓励发展热电联产，要鼓励基于天然气的冷热电多联供的解决方案。要推动煤电的绿色开发，从规模上来看，“十二五”需要开工3亿元，投产3亿元，十三五需要开工大概2.5亿元，投产2.5亿元。

100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)