

三峡地下电站开挖进展顺利 PDF转换可能丢失图片或格式，  
建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/63/2021\\_2022\\_\\_E4\\_B8\\_89\\_E5\\_B3\\_A1\\_E5\\_9C\\_B0\\_E4\\_c41\\_63033.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/63/2021_2022__E4_B8_89_E5_B3_A1_E5_9C_B0_E4_c41_63033.htm) 三峡地下电站隐藏于右岸大坝“白石尖”山体内，将安装6台70万千瓦的水轮发电机组。经过建设者的艰苦奋战，三峡地下电站开挖进展顺利，首批机组将于2010年并网发电。这是正在开挖中的三峡地下电站的主厂房（新华社记者杜华举8月16日摄）这是正在开挖中的三峡地下电站的一个尾水洞（8月16日摄）。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)