

南水北调蒲阳河倒虹吸穿河主体工程昨日提前完工 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/232/2021_2022__E5_8D_97_E6_B0_B4_E5_8C_97_E8_c41_232584.htm 昨天下午，伴随着最后一仓混凝土的顺利入仓，南水北调中线京石段工程蒲阳河倒虹吸穿河主体工程提前7天完工，从而为工程的按期回填，安全度汛奠定了坚实的基础。至此，蒲阳河倒虹吸工程已完成土石方开挖41万立方米，浇筑混凝土2万多立方米，使用钢筋2000多吨。完成投资2500万元。蒲阳河倒虹吸工程是南水北调中线京石段的一项控制性建筑物，工程位于保定顺平县，2006年8月开工建设，合同总投资6800万元。和滹沱河倒虹吸相比，蒲阳河倒虹吸虽然规模较小，但这项工程的斜坡段达160米，水平段只有80米；而且工期紧，浇筑量大，管身段就需浇筑混凝土2万多立方米。进入今年春季后，为解决困扰施工的这些难题，承担建设任务的省水利工程局，加大了资金和技术的投入力度，改进了浇筑混凝土用的布料机，使过去只能在水平段使用的设备，在斜坡段同样应用自如。同时，他们还把施工用的模板由2套增加到6套，使单日浇筑量由200立方米，增加到400立方米，工作周期也从1个月缩短到10天。据了解，蒲阳河倒虹吸穿河主体工程完成后，回填工作将随后展开，预计到6月底，在我省进入主汛期前，回填任务将按时完成。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