青海南山口抽水蓄能电站厂房岩锚梁浇筑顺利完成

链接:www.china-nengyuan.com/news/233091.html

来源:三峡建工

青海南山口抽水蓄能电站厂房岩锚梁浇筑顺利完成

8月31日,随着最后一罐混凝土平稳入仓并完成振捣收面,青海南山口抽水蓄能电站厂房岩锚梁混凝土顺利浇筑完成,这是主体工程施工取得的又一重大关键进展,同时也为后续桥机安装及厂房主体施工提供了坚实保障。



岩锚梁是地下厂房的核心承重构件之一,布置于厂房第三层,上下游全长580米,高2.6米,宽1.9米,共分50仓进行浇筑,其施工质量直接影响电站后期能否安全稳定运行,对混凝土浇筑质量要求极高。

自7月30日凌晨首仓开浇以来,三峡建工南山口项目部把岩锚梁混凝土浇筑作为核心重点,以精品工程建设为指引。 在浇筑前认真梳理各道工序、精心编制操作手册和工艺标准,开展多轮实战演练与温控等专项试验,坚持"试验先行、样板领路"的工作方针,严格落实"一浇一验一备"的仓位衔接思路。在浇筑过程中先后克服因围岩条件变化新增 锚拉板工程量大、工期紧、多部位多仓位同时作业、温控要求高等一系列不利因素,通过制定跳仓浇筑方式、多仓平 行作业、精细日生产计划、强化现场管理等措施,历时32天圆满完成地下厂房岩锚梁浇筑。

岩锚梁的顺利浇筑完成,既凝聚了广大建设者的智慧与心血,又激发了广大建设者的昂扬斗志。下一步,南山口项目 部将继续团结协作、精益求精,紧扣年度建设目标,全力推进工程建设。

原文地址: http://www.china-nengyuan.com/news/233091.html