

西气东输酒泉压气站大型压缩机组吊装成功 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/62/2021_2022__E8_A5_BF_E6_B0_94_E4_B8_9C_E8_c41_62129.htm 备受中国石油天然气集团公司和中油管道局关注的西气东输管道增输工程酒泉压气站项目，于8月9日进行了大型压缩机组吊装。吊装一次成功，圆满实现了业主、意大利GE公司、监理公司、施工单位四方代表达成的“万无一失，一次成功”的预期目标。酒泉压气站工程是国内最大的压气站工程，是管道局承建的重点工程，也是管道二公司打造管道施工“国家红队”品牌、展示企业形象的里程碑式工程。酒泉压气站占地27183平方米，主要设备安装包括压缩机组2台（套）、燃气轮机2台（套）及全长5795米的各类工艺管线。为确保酒泉压气站大型压缩机组吊装一次成功，早在一个多月前，管道局酒泉压气站项目部就组织项目经理、执行项目经理、技术人员研究制定了酒泉压气站压缩机组吊装实施方案。8月7日，该方案通过了管道局专家组的考查和论证，是技术规范、可操作性强的压缩机组吊装实施方案。8月9日上午，在项目部的统一指挥下，各道工序衔接紧密，吊装作业有条不紊。起重量为200吨的巨力神号和150吨的揽月号吊车就位后，朗威监理公司总监下达吊装指令。重达109.8吨的压缩机被稳稳吊起，安装机组职工熟练快速地将压缩机平稳就位，在场的GE公司专家连说OK，一直在吊装现场观看的管道局专家组成员露出了满意的笑容。经过6个小时的紧张工作，在震耳欲聋的鞭炮声中，2台（套）压缩机组和燃气轮机组吊装完毕，为下一步土建、工艺管网等施工作业的全局铺开奠定了坚

实基础。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