

## 中化六建党委专题学习 习近平总书记对宣传思想文化工作的重要指示和全国宣传思想文化工作会议精神



10月16日，中国化学工程第六建设有限公司党委召开理论学习中心组学习会，专题学习习近平总书记对宣传思想文化工作的重要指示和全国宣传思想文化工作会议精神。公司党委书记、董事长胡二甫主持会议并讲话，公司党委委员、领导班子成员、高管参加学习。与会人员围绕重点学习内容开展了深入讨论。

会议指出，习近平文化思想是新时代党领导文化建设实践经验的理论总结，标志着我们党对中国特色社会主义文化建设规律的认识达到了新高度，在党的宣传思想文化事业发展史上具有里程碑意义，为做好新时代新征程宣传思想文化工作提供了强大思想武器和科学行动指南。要深入学习贯彻习近平总书记关于文化建设的新思想新观点新论断，坚定文化自信，深刻把握“两个结合”“七个着力”的精髓要义，切实担负起新时代新的文化使命，增强新时代新征程宣传思想文化工作的责任感、使命感。

会议要求，要深刻认识宣传思想文化工作的极端重要性，把做好宣传思想文化工作作为重大政治责任扛在肩上，抓在手上，落到实处。要加强党对宣传思想文化工作的全面领导，把党管宣传、党管意识形态原则落实到工作全过程和各方面，不断增强做好公司宣传思想文化工作能力本领。要树立宣传也是生产力的理念，做好重点工作宣传，营造良好干事创业氛围。要坚持正确舆论导向，传播宣传好新时代中化六

建故事，不断将企业文化软实力转化为企业发展生产力。

会议强调，要把开展主题教育同贯彻落实习近平总书记重要讲话重要指示批示精神结合起来，深入学习贯彻习近平文化思想。要深化落实习近平总书记全国国有企业党的建设工作会议重要讲话精神，深入实施“七抓”工程，持续开展党建品牌创建，围绕重大项目打造党建示范点，以高质量党建引领高质量发展。要抓好第一批、第二批主题教育的衔接联动，按照“五个突出”要求，统筹谋划，落实好党中央提出的目标要求和各项重点措施。

会议还传达学习了习近平总书记在浙江、山东考察时的重要讲话精神，集团公司深化落实习近平总书记全国国有企业党的建设工作会议重要讲话精神等内容。

(党群工作部 何勇)

主题教育

## 凝聚监督合力，强化精准监督 中化六建强力推进重点工作落地见效

根据习近平总书记对本行业重要指示批示精神和党中央重大决策部署，中化六建制定《监督推动集团公司和公司重点工作任务清单》。10月9日，中化六建召开2023年四季度综合监督工作联席会，以精准监督压紧压实主体责任，强力推进重点工作任务落地落地。中化六建党委副书记、纪委书记卫海宏出席会议并讲话，总法律顾问陈锋，副总会计师周新龙，总部各部门负责人及相关人员参加会议。

卫海宏强调，一是要坚定政治自觉，在精准聚焦中把牢政治监督方向。要聚焦“两个维护”，以具体求深入。要围绕集团公司和公司重点工作任务贯彻落实情况，加强监督检查，及时发现管理漏洞、监督盲点、制度空隙。以具体、实践的政治监督，督促推动各级党组织和党员干部以实际行动忠诚践行“两个维护”。要聚焦“高质量发展”，以精准求实效。要围绕责任履行、权力运行等关键环节，紧盯制约公司高质量发展的突出问题，深化日常监督，从细微处入手、向实处发力，深挖问题背后的根源，有效防范化解风险隐患。要聚焦“健全大监督体系”，以常态求长效。要树立综合施治、标本兼治的理念，以党内监督为主导，推动各类监督衔接顺畅、运转高效，充分加强、持续释放监督效能，推动全面从严治党取得更大成效。二是要以重点突破带动整体推进，不断拓展反腐败斗争深度广度。要梳理出招投标、物资采购、工程分包、资金支付等领域廉洁风险点，重点领域重点整治。更加注重正本清源、固本培元，以重点突破带动整体推进，



加强党性教育，用廉洁文化滋养身心。

下一步，中化六建将持续运用综合监督机制，发挥监督保障执行、促进完善发展作用，不断加强重点领域重点工作的监督检查和跟踪问效，切实把全面从严治党责任压紧压实，确保党中央重大决策部署、集团公司党委和公司党委重点工作不折不扣落实到位。

会议汇报了上级党委巡视发现问题的整改推进情况，审议了内部巡察整改再监督报告，进一步做深做实问题整改“后半篇”文章；公司纪委对廉洁风险防控手册及数据库编制提出工作要求，确保廉洁风险防控点全覆盖、无遗漏；相关部门针对29项重点工作任务的监督推进情况进行了汇报。

(纪委办公室 张凤云)

## 中化六建第二批主题教育亮点纷呈

为推进学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育走深走实，根据中国化学工程第六建设有限公司党委工作安排，公司各单位扎实开展第二批主题教育，引导广大党员干部紧扣“学思想、强党性、重实践、建新功”总要求，坚持“以

学铸魂、以学增智、以学正风、以学促干”，在深化、内化、转化上下功夫，为中化六建实现更高质量更可持续发展凝聚强大思想动力。

(下转三版)

中化六建举办2023年工程造价培训研讨会



为贯彻落实公司工程造价专业队伍建设实施方案，9月27日至28日，中国化学工程第六建设有限公司举办2023年工程造价培训研讨会。中化六建总会计师尚小建，副总经理、总经济师、工会主席姚国庆参加会议。

会议强调，工程造价人员一是要夯实项目经营基础，做到日常工作精心、基础管理精致、工程造价精准。二是要强化过程管理，做到脑勤、手快、准确、合理、有效。三是要认真做好项目经济活动分析与动态跟踪管理，增加成本管理的有效途径。四是要营造和谐的经营环境，与各方建立良好的事业关系、伙伴关系、兄弟关系、互助关系；五是要抓好项目结算工作，努力做到颗粒归仓。六是要系统总结经营工作的亮点难点与破题思路，为后续项目提供参考。

会议要求，一是要顺应公司发展需求，持续完善报价和成本控制体系，夯实公司内部定额管理，坚持市场化为导向，坚定不移地走市场化道路。二是要强化过程管理，让管理更加精细、成本控制更加合理。三是要加大在建项目收款和完工项目清理清欠力度，做好项目过程资料和结算资料整理工作。四是要围绕企业发展需求，加大工程造价专业培训力度，丰富工程造价专业培训手段，培养引进工程造价人才，建设一支素质过硬、结构合理的工程造价专业队伍，为公司更高质量更可持续发展提供坚实保障。

此次培训研讨会为期两天，采用了线上与线下相结合、外部专家授课与内部交流相结合、培训与研讨相结合、理论与实践相结合方式进行培训。

中化六建总部与二级单位经营、费控业务骨干共计100人参加了会议。

(费用控制部 李丽)



# 奋战四季度,欢庆七十载!中化六建项目建设“加速跑”

## 刚果(金)TFM项目焙烧-收尘装置投料达产达标



当地时间10月3日,中化六建第六分公司承建的刚果(金)TFM项目中区沸腾焙烧-收尘系统通过竣工验收,焙烧-收尘装置投料已达产达标。

该项目是中化六建在刚果(金)建设市场的首个项目,位于卢本巴希腾科丰谷鲁美城镇中部TFM矿区,总投资25亿美元,建成后有利于中化六建开拓刚果(金)等非洲市场,也能让当地铜、钴矿产能得到进一步释放。中化六建负责沸腾焙烧-收尘系统内采购及安装工程,其中沸腾焙烧炉在中区建设1套、东区建设2套,每套设计产能为400吨/天。

业主、监理等单位组成的验收小组,全面检查验收硫化铜钴精矿库、调浆车间、焙烧配电室、综合管网及焙烧收尘车间等区域的建设工作,对中化六建给予了高度评价。

(通讯员 任朝方 刘海术)

## 内蒙古鑫环项目首套装置产出合格产品



9月21日,中化六建西南分公司承建的内蒙古鑫环硅能科技有限公司年产10万吨颗粒硅项目首套装置一次投料开车成功,产出合格产品。

该项目位于内蒙古自治区呼和浩特市赛罕区,是协鑫科技继徐州、乐山、包头之后打造的第四个颗粒硅生产基地。中化六建负责首套装置的601A硅烷气装置、603A后处理/包装车间、083综合管廊、084地下管网等施工内容。

据悉该项目于2022年11月21日正式开工建设,从破土动工到首套装置开车成功仅用时10个月,创下10万吨级多晶硅项目建设速度的“全球之最”。

在两套首开装置试车的攻坚阶段,中化六建确保管线吹扫、气密和机组试运平稳受控,对尾项进行逐项消号,为装置试运行扫清障碍;专门成立保运小组,确保保运服务24小时在线。

(通讯员 陈彦)

## 玉溪杭氧项目5号冷箱封顶

10月5日,中化六建武汉工程公司承建的玉溪杭氧气体有限公司4套40000标方/时制氧空分及稀有气体粗提取建设项目安装工程5号冷箱顺利封顶。

该项目位于云南省玉溪市峨山彝族自治县化念镇,共计4套空分装置,建成投产后每小时可生产16万立方米氧气,对保障当地企业的气体供应有重要意义。

中化六建承建该项目安装工程。

5号冷箱封顶是项目后期的一个重要节点。5号冷箱高61米,钢结构重约450吨,吊装采用320吨履带吊完成此次作业。

(通讯员 孙卓)

## 山东裕龙岛项目两台设备吊装就位

9月23日,中化六建北京分公司承建的山东裕龙岛项目三标段超高分子量聚乙烯装置脱气仓、蒸汽列管式干燥器吊装就位。

该项目是国家“十四五”期间的重点建设项目,也是山东省新旧动能转换、产业结构调整的大型石化项目,位于山东省烟台市龙口市裕龙岛石化产业园内,规划为4000万吨/年炼化一体化项目,一期建设包含2000万吨/年炼油、300万吨/年混合芳烃、300万吨/年乙烯炼化一体化工程。

此次吊装的脱气仓净重约108吨、长31.4米,干燥器整体重约200吨,其核心配件干燥器滚筒重125吨、长27.92米。因脱气仓就位高度达63.5米而干燥器滚筒长、作业空间受限,吊装针对设备特点制定了相应措施,有效解决了卡杆、应力集中等难题,最终以450吨履带吊作为主吊、400吨汽车吊溜尾的吊装方式完成此次作业。

(通讯员 李忠轩)

## 惠州宇新新材项目最重设备安装就位

9月26日,中化六建承建的惠州宇新新材料有限公司年产12万吨1,4-丁二醇项目安装工程最重设备DMM塔安装就位。

该项目位于广东省惠州市大亚湾石化区,采用正丁烷/顺酐酯化加氢法生产的丁二醇产品,可广泛应用于化工、医药、食品等领域,建成后将对惠州石化产业的经济发展到带动和促进作用。中化六建承建项目装置安装工作。

此次吊装的DMM塔高48.3米、设备总重为215吨。受9月降雨频繁和场地狭小等影响,设备附件的安装、保温工作难度增加。中化六建克服设备重、高度高等困难,采用650吨履带吊主吊、200吨履带吊尾吊完成此次吊装作业,为节后施工创造了有利条件。

(通讯员 董晨)

## 云南信义项目部百日攻坚首战告捷

10月3日,中化六建西南分公司积极响应公司“奋战四季度,欢庆七十载”活动号召,在云南信义项目召开百日攻坚动员会。活动当天,粗分塔底段、冷氢化反应器吊装就位。

动员会上宣读了百日攻坚方案、施工计划与“创优质服务 做青年先锋”主题活动安排。会后,项目

部为青年突击队授旗。

中化六建此次吊装的粗分塔底段重199吨、冷氢化反应器重177.95吨,采用600吨履带吊主吊和350吨履带吊辅吊,以翻身吊装形式顺利完成吊装作业,得到了业主、监理的高度评价。

(通讯员 王玉龙)

## 狼垡集租房项目主体结构顺利封顶



10月10日,中化六建北京分公司承建的狼垡集租房项目所有楼栋主体结构顺利封顶。

该项目位于北京市大兴区黄村镇狼垡村,是中国化学推动党史学习教育常态化长效化、深入开展“我为群众办实事”实践活动确定的重点项目,是提高广大干部职工获得感、幸福感和满足感的民心工程,同时也是积极响应中央疏解北京非首都功能号召、努力构建北京新城市发展格局的重要举措,是中国化学和大兴区战略合作的重要成果。

自去年9月开工以来,中化六建经过300多天的日夜奋战,顺利完成此次节点。目前项目进入二次结构施工阶段。

(通讯员 袁杏)

## 中化六建捷报频传

10月9日,中化六建第二安装公司接收到土耳其卡赞天然碱装置6扩建项目非标设备制作工程业主和总包发来的表彰信和荣誉证书。信中称赞中化六建卡赞项目安全、质量管理是当地行业标杆。

该项目位于土耳其境内安卡拉省卡赞镇附近5公里。本项目是在一期天然碱的基础上进行扩建增产,包含5台非标设备制作安装,共计740吨。目前5台非标设备预制工作基本结束,正在进行水碱结晶器裙座焊接、临时用电拆除等扫尾工作。

(通讯员 张龙玲)

## 新疆曙光绿华项目大件设备首吊成功

10月7日,中化六建新疆分公司承建的新疆曙光绿华年产10万吨BDO(1,4-丁二醇)联产12万吨PBAT(生物降解塑料)项目6230甲醇合成塔吊装成功。

甲醇合成塔是该项目重要塔类设备之一,也是甲醇合成装置的核心设备,吊装总重120吨。中化六建克服作业空间受限等困难,做好地面硬化,采用650吨履带吊主吊、260吨汽车吊溜尾的方式完成吊装,得到了业主监理的一致好评。

(通讯员 杨少宇)

## 乌兹别克斯坦因多拉玛项目首批设备顺利交付

9月16日,中化六建中国化学六化建设计研究院乌兹别克斯坦因多拉玛(INDORAMA)工业氯化铵EP项目首批设备顺利交付。截至到10月10日,发货任务已完成60%。

该项目位于乌兹别克斯坦费尔干纳州浩罕市,是中化六建与因多拉玛公司在乌合作的首个项目,包含设计、采购两部分。设计研究院目前已完成全部设计、主要设备及材料采购工作,得到了业主的认可。

(通讯员 毕志国)





## 中化六建第二批主题教育亮点纷呈

以学铸魂 加强理论武装

中化六建山东分公司党总支紧扣主题教育要求,党总支书记带头讲主题教育专题党课,持续增强用党的创新理论凝心铸魂的政治自觉、思想自觉和行动自觉。

中化六建基础设施公司党总支深化拓展“思想引领、学习为先”的机制,党总支书记以党的创新理论引领高质量发展为主题,讲授主题教育专题党课,让党的创新理论进基层入人心。

丰富学习形式 筑牢思想根基

中化六建北京分公司党委以“支部主题党日”为载体,采取党委把关定向、支部轮流组织、党员全员参与的形式开展主题教育理论学习,形成了横向联动,纵向贯通的良好学习机制。

中化六建西北分公司党支部以学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想为主线,以“学习有声 接力诵读”的形式,开展主题教育读书班,引导党员读出声、学入心、践于行,坚持不懈用党的创新理论凝心铸魂。

中化六建直属海南项目部以学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育为主线,开展“学思想,受洗礼,有收获”主题党日活动,通过集体研



学引导党员干部以学促进。

中化六建新疆分公司党支部书记以“扎实抓好主题教育,为分公司高质量可持续发展凝心聚力”为主题,讲授主题教育专题党课;党支部固定每周政治理论学习日,设置理论学习“积分制”,用“小积分”激发政治理论学习“大能量”,带动职工以理论学习成果推动履职能力提升。

(党群工作部 何勇)

主题  
教育

## 中化六建党委巡察组进驻内蒙古分公司开展巡察工作

根据中国化学工程第六建设有限公司巡察工作统一部署,党委巡察组进驻内蒙古分公司党支部开展巡察工作。10月11日,中化六建党委巡察组召开巡察工作动员会,公司党委巡察组组长余昌春作动员讲话并提出工作要求,内蒙古分公司党支部书记冯向阳作表态发言和专题汇报,内蒙古分公司经理魏润林主持会议。

会上,巡察组组长介绍了本轮巡察的目的、任务及主要内容,并提出具体要求:一是深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想 and 党的二十大精神,准确把握新时代巡察工作的新任务新要求;二是坚守政治巡察职能定位,牢牢把握巡察重点任务;三是不断强化政治担当,共同完成好公司党委交给的巡

察任务。

内蒙古分公司党支部书记表示,分公司将以此次巡察为契机,树立问题意识、强化问题导向,坚持“当下改”和“长久立”相结合,把整改融入到日常工作中,形成常态化、长效化机制,推动分公司高效平稳发展。

中化六建党委巡察组将通过调阅相关文件、问卷调查、谈话等方式开展巡察工作,受理被巡察单位党员领导干部关于违反政治纪律、组织纪律、廉洁纪律、群众纪律、工作纪律和生活纪律等方面的举报和反映。

(费用控制部 李丽)



## 筑梦“一带一路”

### “天空之境” 树起中国品牌 ——中化六建玻利维亚钾盐项目纪实

摄文/张凌云

2016年9月4日,中国化学工程第六建设有限公司6名先遣队员从襄阳出发,由北京飞法国,经法国飞秘鲁利马,再由秘鲁利马飞玻利维亚拉巴斯。9月7日下午,历时3天3夜,辗转3个国家,行程2万多公里,他们终于到达目的地——玻利维亚乌尤尼盐湖,也就是举世闻名的“天空之境”所在地。他们此行目的是帮助玻利维亚人民建设钾盐厂。

随着6人组成的先遣队“踩点”完成,陆续奔赴乌尤尼盐湖参建钾盐厂的中国工人近两百人,加上玻方施工人员,建设高峰期总人数更是达到上千人。

在建设钾盐厂的2年多时间里,这群来自中化六建的中国工人先后克服了高原反应、语言和文化障碍、施工环境差、生活不便利等重重困难,顺利完成施工任务,在异国他乡建设了品质工程,树起了中国品牌,展现了大国风范。

#### 组建“先遣队” 奔赴海外现场

2016年8月的一天,直属安装六队突然接到新的工作任务,中化六建领导希望直属安装六队迅速组建玻利维亚乌尤尼35万吨/年钾盐制造厂项目探路“先锋队”。

面对紧迫的时间、艰巨的任务、领导的信任和公司的重托,有限的时间里,直属安装六队相关领导立即进入工作状态,首先通过微信方式联系了已经在施工现场的总包方中工国际钾盐项目施工经理,详细地了解了乌尤尼盐湖的气候、海拔和将要建设的钾盐厂

的具体情况。

这是中化六建首次进入南美洲市场,从语言沟通、风俗习惯、思维方式再到国情差异,各个方面都要考验项目部的运营能力。钾盐厂建在玻利维亚乌尤尼盐湖上,平均海拔3700米,面积9065平方公里,为世界最大的盐层覆盖的荒原。公司首先要考虑中国员工能不能克服高原反应,怎样在广漠的荒原上度过没有超市、网络信号不好、远离祖国和家乡等问题。

尽管在国内做好了充分的准备,带上了抗高原反应的红景天、高原茶,高原反应还是不同程度地反应在“先遣队”一行6人的身上。有头晕的,头疼的,气喘的,呕吐的,拉肚子的。

9月8日,先遣队员们到现场卸货、复查土建基础、安排后续来人的食宿。大家一见面,才知道所有人都一夜未眠。

玻利维亚和中国时差12小时,和国内昼夜颠倒,春秋对调。9月,在国内正是秋高气爽的季节,在玻利维亚,却是春天的开始。时差、新奇、兴奋、高原反应等合起伙来“逗得”大家1周左右都没睡好觉。

在这一周里,这6个人的手机里平均每天都要接收100多条信息,全是国内的亲人同事打探消息的。他们6人好像都商量好了一样,对家人说,还好,我们已经适应了。对同事说,体检不合格的坚决不行!

#### 依靠“朋友圈” 解决沟通障碍

经营经理朱朝亮是“先遣队”成员中英语水平最

高的一位,但玻利维亚人不说英语。聘请的本地司机兼翻译安吉拉只会用简单的英语和朱朝亮进行交流,不能深入沟通。国内的员工在陆续的到来,但工地上的工作却不能全面展开,因为语言不通、习俗不同、路况不清、市场不熟,两眼一抹黑,急人又无奈。先遣队商量,决定一方面继续寻找满意的西语翻译,一方面组织项目上所有干部员工每晚利用网络学西语。

朱朝亮通过网上招聘的方式结识了在玻利维亚工作了18年的华侨邓小志,另外还找了一个对中国国情比较熟悉的工程师胡安。

邓小志以前是国内某大学老师,改革开放后下海经商,在玻利维亚生活和工作了18年,精通西语和英语。在玻利维亚,他有一个庞大的朋友圈,这个朋友圈里有商人、知识分子、中国中医、玻国政府官员以及各行各业的华侨华人。邓老师的主要工作就是给中玻两国商人当翻译,为中玻两国人通商、传播文化、传播文明等起到中介作用。邓老师受聘于项目部以后,充分利用了他“朋友圈”的资源,为项目组人员熟悉玻国国情、了解本地市场行情、做好当地市场项目信息收集及熟悉玻国路线地形等方面都提供了很大的帮助,为项目组尽快在玻国开展各项工作、及时购回施工工程材料等赢得了时间,少走了弯路,节约了开支。

(下转四版)



## 筑梦“一带一路”

“天空之境” 树起中国品牌  
——中国化学六公司玻利维亚钾盐项目纪实

(上接一版)

因此,初到海外,迫切地寻找为我所用的“朋友圈”应列为头等大事。应该说这种“朋友圈”的寻找没有多大难度,这好比是一个“磁”与“铁”的关系,无形中在相互吸引,唇齿相依。邓老师的到来,为玻利维亚钾盐项目全面工作的展开扫除了障碍。

工程师胡安的主要工作是承担起当地员工安全教育的职责,每天上班前为当地员工进行安全知识教育,培养他们的安全防范意识。晚上,胡安负责为中国员工讲解本地的文化习俗,当地员工的饮食、生活习惯以及信仰和生活中的禁忌,以便于中国员工更好地尊重他们,使双方友好相处。胡安还为中国员工讲解工地所处的地理环境,及本地的自然保护动物种类,中方应注意的事项。同时,胡安也向当地员工讲解一些中方的习俗和文化,为中玻同事之间的交流沟通起到了桥梁作用。

中玻同事互学中西语的热情日益高涨,很快就亲密地团结在一起。只要碰面,就能听见中国员工说“欧拉!欧拉!”,当地员工说“你好!你好!”的声音,两国员工关系十分融洽。

**高标准严要求 一切为了项目**

2016年底,作为施工方的中化六建和总包方的中工国际对下一步的施工产生了分歧。双方据理力争、互不相让。

施工经理闫运国无奈,只好向中工总部汇报。为了谨慎起见,最后不得不开一个由中工施工现场管理人员、中工总部,中化六建现场管理人员、中化六建总部组成的四方视频会议。会议上,四方管理人员的桌面上都准备了自己的厚厚的一摞资料。四方领导就施工方案时而唇枪舌战,时而引经据典,时而播放各自以前经典工程采用的施工方案。中化六建和中工都极力说服对方采用自己的方案。随着中化六建技术人员播放的一段同类施工的PPT结束,中工总部的领导当场宣布:同意中化六建的施工方案!

中工的领导说,不管我们的争论有多么激烈,不管我们双方的方案谁更符合现场施工情况,不管我们双方谁输谁赢,我们的目的只有一个:那就是携起手来,齐心协力地把钾盐项目搞好,圆满结束!不能辜负玻利维亚人民的重托!不能辜负莫拉莱斯总统对我们的期望!

先遣队表示,我们什么时候都不能忘记,我们是带着公司的重托,带着中国人民信誉来的,那就是:树立品牌项目理念,开拓南美市场,在建设中前进、在发展中完善、在合作中成长。

**注重入乡随俗,赢得彼此信任**

玻利维亚钾盐项目,业主要求垃圾必须严格分为四大类:可回收和不可回收的又各分两类。而且,地上滴有一滴机油,必须铲起来用方便袋包好放进垃圾桶才行。另外不管什么人,不管什么时候都坚决不允许喝酒。这对有着酒文化传统的中国工人来说,无疑是一个极大的考验。项目部三令五申严格遵守,干国际工程,必须因地制宜,克服困难,找准自己的发力点,让业主点赞,才能在业主心目中树立良好的“品牌工程”,才能被总包方视为理想的合作团队。

国内的一月天寒地冻,但在玻利维亚,则是盛夏和雨季。雨季来了,也代表盐湖就要封锁,买菜要围着盐湖转个半圆,仅仅来回路上需要7个小时,加上买菜,一个来回最少也需要12个小时,随着工人的陆续到来,压力将会更大,常常天不亮就要赶路,而乌尤尼集镇每周(周四)只有一次大集。说买菜也不仅仅只买菜,因为盐湖离乌尤尼集镇很远,每周出去

除了买粮油蔬菜、饮用摄影器材还要为工人们带一些生活用品或是办公用品,任务非常艰巨。

在中国,“顾客就是上帝”的观念已经根深蒂固。但这里是玻利维亚,这里没有“时间就是金钱”“薄利多销”“送货上门”的概念。只要他们在吃饭,不管你多么着急,你都要耐着性子等他吃完饭后才能卖给你东西。面对讨价还价,要求送货上门,他们只是友好而面带微笑地看着你说:NO! NO! NO!

2016年11月21日,习近平总书记在秘鲁国会的演讲中指出,“不同文明凝聚着不同民族的智慧和贡献,没有高低之别,更无优劣之分。要尊重各种文明,平等相待,互学互鉴,兼收并蓄,推动人类文明实现创造性发展”。项目经理金岩也经常开会说,2017年是中化六建的“国际工程年”,国际工程的每一个岗位,都是体现中化六建国际形象的一个窗口,要入乡随俗,尊重他国的生活习俗,注意自己的身份和修养,切不可任性失礼!初出国门,当遇到不同的时间观念和生活方式时,就要学会忍耐再忍耐。

中化六建现场人员始终坚持互相尊重、入乡随俗的理念,终于度过了磨合期和困难期,并赢得了项目上玻利维亚人员的尊重和信任,为后续工作的顺利开展营造了良好的氛围。

**领导关怀指导 项目有序推进**

△中国驻玻利维亚大使吴元山(左八)视察钾盐项目

2017年2月17日,中国驻玻利维亚大使吴元山亲赴钾盐项目视察。吴元山大使了解了工程进展情况,询问工作中遇到了哪些困难,在施工过程中一定要注意安全,对我们前期工作给予了高度评价,并叮嘱中工项目部领导以及中化六建项目经理金岩,一定要保质保量将工程如期交付业主。

2018年1月9日,玻利维亚总统莫拉莱斯亲临钾盐项目视察工作。莫拉莱斯总统先后视察了上料站、主厂房、电控楼、包装车间等,最后在包装车间发表了讲话。

莫拉莱斯总统首先代表玻国人民在工程即将结束之际,感谢中方在钾盐厂建设项目上所提供的帮助。莫拉莱斯总统在讲话中回忆了建厂之前面临的很多困难,现在看到钾盐厂工程顺利完工,从而结束了玻利维亚无大型工业的历史,对最终决定投资建设钾盐项目并且与中方合作的正确决策感到非常骄傲!他在讲话中充分表达了对中方的信赖与感谢,也期待在以后能与中方有更多的合作,相信在双方的共同努力下,中玻双边互利合作未来一定会取得更大成果。

莫拉莱斯总统表达了对钾盐项目的顺利开展和按期完工表示衷心感谢!并要求业主单位积极配合,为中国企业带来良好的施工组织环境。玻利维亚国家相关部门官员随同视察,20余家主流媒体进行了全程报道。



△玻利维亚总统莫拉莱斯(左二)视察钾盐项目

2018年1月20日,中国驻玻利维亚大使梁宇及参赞王瑞刚一行亲赴钾盐项目视察指导工作。梁宇一行先后视察了上料站、主厂房、电控楼等地。梁宇在视察过程中认真听取了项目负责人对钾盐项目工程整体流程和工程建设情况介绍。梁宇大使对所有参建人员说,我们一定要注意安全,一定要保质保量将工程按期交付业主。最后,梁宇大使说:中玻双方合作潜力巨大。中方愿同玻方一道,在“一带一路”框架下深化各领域务实合作,共同推动中玻关系持续深入发展。

**不负多方重托 交上满意答卷**

2017年5月16日,玻利维亚年产35万吨钾盐项目工艺厂房主体结构顺利完工的庆功仪式在爆竹声中举行。该工艺厂房长108米,宽48米,高41.2米,总重3950吨,是当时中化六建承建的最大单体钢结构工程,厂房屋于2017年1月12日开始钢结构安装,历时4个月零3天(123天)。

在庆功仪式上,业主、监理、总包负责人先后发言,均对中化六建施工团队踏实肯干、不怕困难、严格管理、科学组织施工的工作态度给予了高度评价。中化六建玻利维亚项目部总工程师简春民作为代表发言,表示六公司团队一定会急业主之所急,克服各种困难,遵守合同,履约守信,确保后续工作保质量、保安全,按期完工、顺利投产,为业主交一份满意的答卷!为中化六建与中工国际的友好合作实现共赢!为中玻两国人民的友谊长存作出应有的贡献!

2018年10月7日,中国驻玻利维亚大使梁宇出席乌尤尼钾盐厂投产仪式。玻总统莫拉莱斯、副总统加西亚、众议长蒙塔尼奥、能源部长阿拉尔孔等政要,以及波多西省地方政府、当地媒体、各界群众等约3000人出席。

2017年11月14日,玻利维亚钾盐项目工程经过1年3个月的奋战,项目接近尾声,现场中方人员开始分批撤离回国。2019年12月10日,玻利维亚乌尤尼35万吨/年钾盐制造厂项目获中国建设工程鲁班奖。

(原文发表于中国化学微信公众号9月4日头条)

