

中交一公局集团建筑公司聊城片区项目 新员工的“工地初体验”

□ 文/图 刘伯扬

“这是我第一次参观工地，我印象最深的是聊城大学东昌学院新校区，宿舍楼太漂亮了，想到这是中交人建设的项目，我就很自豪。”8月14日，回忆起之前沉浸式参观工地的经历，新员工许三激动地说。

中交一公局集团建筑公司聊城片区项目采用沉浸式学习的方式，开展工地开放学习活动，让新员工以业主身份对项目参观学习。活动中，老员工们毫无保留地向新员工展示工地现场，并告知新员工工艺工法标准和施工细节。

新员工先后赴聊城大学东昌学院新校区项目、柳园路雨污分流项目、茌平区第二人民医院项目、茌平田庄棚户区改造项目、茌平区委党校建设项目5个重点项目一线进行学习。

首先，新员工们来到由中交一公局集团建筑公司施工的聊城大学东昌学院新校区项目，开启了新建筑人的“工地初体验”。

新员工们带着好奇，跟随讲解员跨

进东昌学院新校区的大门，各色亮点工程依次呈现，他们认真观看、积极提问。科技感满满的会堂展厅、技术满满的施工现场……面对全新的建筑世界，他们对即将到来的建筑人生充满期待。

随后，跟随项目讲解员的步伐，大家来到茌平田庄棚户区改造项目安全展示区、质量展示区。参观过程中，新员工们互动频繁，氛围愉悦，通过现场实地参观，他们对施工一线有了进一步的认识。

这次沉浸式学习活动，让每一位新员工都见证了匠心背后的品质细节，同时也深深感受到了劳动带来的喜悦。他们跨出了从学生到建筑人转变的第一步。

参观结束后，茌平区委党校项目施工负责人张飞分别从项目工程概况、总体施工部署、关键施工技术、智能建造、安全管理、质量管理、人文关怀等方面，对项目整体建设情况和亮点进行系统介绍，让新员工进一步了解了项目的建设的专业知识。

“品质是建筑的立足之本，看得见的品质才能让业主安心。希望大家能够把



新员工在项目现场参观学习

所学的知识和实际操作相结合，尽快完成角色转变。用青春力量建功一线，用

青年人的担当助力集团公司发展。”张飞说。



8月13日，中交一公局集团建筑公司聊城片区项目党支部书记王磊为施工一线职工家属送上鲜花和慰问品，仔细询问了职工家属的身体和生活状况，并嘱咐她们，有任何困难可以随时找集团公司，集团公司是她们坚实的后盾。

刘伯扬 摄

中交一公局集团建筑公司聊城片区项目 举办新员工见面会

本报讯(刘伯扬)8月12日，中交一公局集团建筑公司举办新员工见面会。聊城片区项目领导班子成员、全体新员工、职工代表参加见面会，并对新员工的到来表示热烈欢迎。

新员工自我介绍后，项目领导对部门的基本情况、发展历史、组织架构等进行了深入浅出的介绍。随后，项目负责人倪同涛向新员工介绍了聊城片区项目的基本情况，并对新员工提出五点希望——要尽快融入企业，适应新环境；要忠于企业，做到履职尽责，实现自我价值；要善于学习，主动学习，虚心向同事请教；要严于律己，养成高要求、严落实的好习惯；要立足本职工作，夯实基础，行稳致远，老员工要帮助新员工尽快熟悉新的工作、生活环境。

在交流培训环节，新员工带着好

奇和憧憬提出了不少问题，各部门负责人一一解答，并对新员工提出了殷切期望。

聊城片区项目工程技术部有优越的技术研究条件和优秀的人才团队，他们希望新员工把握机遇，完成角色转变，提高专业能力，明确定位，多学多干，成长为新时代的中交青年。随后，安全部对新员工进行了安全第一课教育，培养新员工的安全红线意识、底线思维，提高他们的自我保护能力，强化工作责任心，做到安全生产。

这次见面会上，各部门负责人依次分享了入职以来的经历，为新同事答疑解惑，描绘未来发展蓝图。新员工深受鼓舞，纷纷表示要在中交一公局集团建筑公司大平台上书写青春、共筑未来。

聊城片区项目 检查施工现场安全

本报讯(刘伯扬)8月12日，中交一公局集团建筑公司聊城片区项目完成施工现场安全检查，各项目生产运行正常。

8月6日，德州市平原县发生5.5级地震，聊城市震感明显。为第一时间获取施工现场安全生产状况，聊城片区各项目专班派出检查小组，开展震后隐患排查。检查小组调度各施工班组，了解各类脚手架、操作平台、卸料平台及模板支撑体系、施工机械等设备情况，特别是已施工完毕的建筑物、重要管线等关键部位，重点检查施工现场办公室、宿舍、库房临时设施等可能受地震影响的设备场所。

聊城片区项目将加大巡查力度和频次，做到情况清楚、信息准确、处置得当，防止各类意外情况发生。

茌平区人大代表团

观摩田庄棚户区改造项目智慧工地

本报讯(刘伯扬)8月12日上午，茌平区人大代表团开展重点项目观摩会。

观摩会上，视察组一行深入茌平田庄棚户区改造项目施工现场，通过座谈交流和实地察看，了解了项目建设情况，听取项目概况、项目规划、工程建设进度等情况汇报。项目的智慧工地平台系统赢得了区人大代表们的一致好评。

在茌平田庄棚户区改造项目展示了

中交一公局集团建筑公司坚持数字驱动、智慧赋能，引领建筑业智慧化水平提升方面的大胆实践。

据了解，该项目应用了中交一公局集团建筑公司智慧工地平台系统，实现了各监测设备数据联动、信息共享集成、融合实名制管理系统、塔吊安全监控系统、深基坑监测等20余项应用系统，以物联网、大数据等高新技术为抓手，构筑建筑的神经网络和中枢，连接和协调各个子系统的运作，为工

地添加“智慧大脑”。

观摩会后，茌平区人大代表团对中交一公局集团建筑公司在建筑领域数字赋能强化监管方面的积极探索给予充分肯定。项目施工负责人表示，田庄棚户区改造项目将持续深化数字化监管深度，运用“互联网+监管”模式和辅助决策机制，打造安全有序的施工现场管理环境，助力行业监管向信息化管理转变。