

为者常成 行者常至

——记中铁四局2022年度“项目管理标兵”史锋



史锋，现任中铁四局六公司山东玲珑轮胎铜川建设工程项目经理。自2005年7月参加工作以来，他先后参与铜川药王大道、西宝高铁、准神铁路、G108国道改造、西安机场城际等工程建设。

山东玲珑轮胎厂铜川建设工程是陕西省重点工程项目，也是“陕西制造、铜川配套”的城市经济结构转型项目。2021年，史锋走马上任山东玲珑轮胎铜川建设工程项目经理后，面对工期紧、任务重等难题，他化压力为动力，全身心投入到项目管理过程中，每天组织召开现场会，对施工组织、施工工序、技术方案审核把关，将每道工序的责任落实到人。在他的带领下，项目部加大机械设备投入，抢抓时间赶进度，现场24小时连续作业。他坚持对照每天下达的施工任务“一日一复盘”，查看施工进度日报，及时解决相关问题，确保各工序无缝衔接。他严格贯彻落实“中国中铁铁腕治安全硬十条”，抓好项目管理人员安全教育培训，强化现场安全质量管控，不断提升现场管理水平。他高度重视物资管理和队伍管理，明确施工班组与项目部“同荣辱、共进退”的密切关系，要求现场管理人员把施工班组的事当成自己的事，及时

解决班组人员遇到的问题，提高他们的工作积极性。他秉承“重心下移”管理模式，明确现场队长、技术主管、安全员的岗位职责，制定奖罚措施，以周为单位进行通报，形成比、学、赶、帮、超的良好氛围。通过大家的共同努力，项目部各项工作得到铜川市委市政府、耀州区委区政府和建设单位的表扬和赞赏。

作为一名共产党员，史锋十分注重提升自身综合素质特别是党性修养。他带头认真学习党的二十大精神，让党的二十大精神深入人心，在项目落地。他经常组织项目班子成员学习和公司的制度文件，将所学内容与施工生产紧密联系，不断提升项目管理水平。他认为，只有不断丰富自身的专业知识，职业素养才能在工作中得到提升。业余时间，他喜欢翻阅施工方面的书籍，学习先进的施工工艺，平时也喜欢与工程技术人员交流探讨技术问题，既增加自己的技术知识储备又更好地推动项目施工。

自担任项目经理以来，史锋严格贯彻落实党中央各项规定，认真执行局、公司有关文件制度，坚持“三重一大”、党政会签制度，时刻保持共产党员的操守，勇于接受挑战、承担责任、抵制诱惑，从思想深处拒腐防变。同时，他带领徒弟在工地上现场办公，手把手指导他们如何抓安全质量、促施工生产，先后组织现场培训、专业培训10余次，把多年积累的施工经验传授给他们。对于素质高、能力强、技术好的青年员工，史锋给他们压担子，安排到关键技术岗位磨练成长。

用“心”践行匠心精神，用“行”彰显榜样力量。史锋始终以奉献情怀投入到工程建设中，坚持用实际行动诠释着筑路人的价值。他凭借出色的工作业绩，先后获得2022年度陕西省劳动竞赛“优秀个人”，2022年度中国中铁劳动竞赛“优秀个人”，2022年度中国中铁“项目管理标兵”，以及六公司“先进生产者”“优秀共产党员”等荣誉称号。

李培润

笃行实干 当好“安全卫士”

——记中铁四局2022年度“安质管理标兵”闫逢茂



闫逢茂，现任中铁四局钢结构建筑公司济南大西环黄河特大桥项目部、京雄商高速铁路黄河桥项目部安全生产总监。自2009年参加工作以来，他先后参与上海轨道交通11号线、合蚌高铁、合肥方兴大道、杭州地铁2号线、深圳地铁11号线、兰州地铁1号线、济南轨道交通R3线、R2线等工程建设，从技术员一步步成长为项目安全生产总监，曾荣获局“安全管理先进个人”“优秀青年安全质量监督岗岗员”、钢结构建筑公司“青年岗位能手”“优秀工程技术人员”“质量管理先进个人”“安全管理先进个人”等称号。

安全投入是企业安全生产的前提、基础和保障。闫逢茂深知，在当前安全生产监督管理越来越严厉的大背景下，单靠传统的管理手段无法满足新时期对工程建设安全管理的要求。向科技“借力”，利用科技创新来解决安全生产的瓶颈问题，成为新时期工程项目强化安全管理的新思路。桥梁工程中的钢箱梁一般都采用分段制造，在现场组拼过程中，钢箱梁的顶部开设有人孔、锚箱孔、灌浆孔等洞口，当遇上下雨天，雨水便会顺

洞流入钢箱梁内部，给钢箱梁内部施工带来较大的安全隐患。在济南大西环黄河特大桥施工中，为解决钢箱梁由于开设洞口而无法防止雨水进入箱体问题，闫逢茂认真查阅相关资料和参考其它工程的施工经验，决定推广使用一种多功能洞口防护装置。也就是将框架本体粘附在钢箱梁盖板洞口的周围，当用于防坠落防护的时候，直接打开盖板，利用防护格栅起到保护的作用，雨天时再把盖板盖住即可起到防雨的作用。“相比于原有利用木框等材料进行全覆盖、硬隔离的方式，这种多功能洞口防护装置既能防止人员和物体坠落，还能防雨和通风，具有结构简单、使用便利的特点，有效提高了钢箱梁施工的安全性。”闫逢茂说道。

“在我看来，安全不是一两个人的事情，它与项目所有人员都息息相关。”为此，闫逢茂推行轮值安全员制度，让全体项目管理人员深度参与安全管理工作。同时，制定激励考核措施，激发大家主动参与安全管理工作的积极性。他还经常组织管理人员、农民工开展安全教育警示活动。通过这些举措，逐步实现“要我安全”向“我要安全”转变。

2022年11月，济南大西环黄河特大桥实现主桥钢箱梁合龙，标志着大桥主体基本完成，这让闫逢茂紧绷的神经稍稍放松下来。“2022年项目需要建成通车，确保工程安全优质的重要性不言而喻。”回顾2022年的工作，闫逢茂的话语里透出艰难和不易。面对严峻的安全生产形势，他结合实际，严格执行日检、周检及月度停工大检查等管理制度，对于现场发现的安全质量隐患，及时做到按照“五定”原则下发整改通知单或检查通报，督促相关责任人整改落实。

在闫逢茂“时时管安全、片刻不停歇”理念影响下，2022年，项目部发现并整改完成安全质量隐患1069条，下发罚款单23份，营造了“遵章守纪光荣、违章冒险可耻”浓厚氛围。

如今，济南大西环黄河特大桥项目完工不久，闫逢茂又投入到雄商高速铁路黄河特大桥项目的建设。 李永



中铁黄山馨园酒店通过四星级评定性复核

本报黄山讯 12月7日至8日，中铁四局所属中铁黄山馨园酒店顺利通过安徽省旅游星级饭店评定委员会组织开展的四星级评定性复核。

星级饭店评定委员会专家组，对酒店硬件设施、管理流程、服务质量进行了深入核查，一致认定馨园酒店管理规范、服务标准，顺利通过四星级评定性复核。 洪娜

吊索具“进箱” 安全感“满格”

本报青岛讯 “张工，请打开‘吊装作业专用库房’，我领取钢丝绳和吊带，现场要开展吊装作业了。”12月8日，在中铁四局七分公司青岛轨道交通6号线二期项目部东岳路站施工现场，支护班组李献忠在作业前向物资机械部张亚豪申请领取吊装设备。张亚豪拿出钥匙打开一个“箱子”，在李献忠写明领取型号并签字后将设备交给他。

张亚豪打开的“箱子”，专业名称是“吊装作业专用库房”。轨道交通建设工作千头万绪，高峰期投入装备和人员也较多，容易出现吊装作业吊索具选型与吊装额定重量不匹配、吊索具使用混乱等情况，也易出现安全隐患。为解决这一问题，项目部主动采纳班组人员建议，在施工现场建起“吊装作业专用库

房”，配备5吨和15吨卡环、U型卡扣、各类钢丝绳吊带等吊索具，由物资机械部人员和现场管理人员负责保管，作业人员使用时需做好登记核查，确保需求和型号相匹配。不仅如此，库房旁同时建造“动火作业专用库房”，放置灭火器、挡火板、电焊接火盒等动火器具，为作业人员又额外加了一道“防火墙”。

“吊装作业和动火作业库房的装备和器具，就像是保障现场安全的‘百宝箱’，后续我们还会继续引进更多器材，让‘百宝箱’的功能‘满格’。”项目部安全生产总监吴其刚说道。

“设备进‘箱’，看似多此一举，却让安全管理工作更加有序。”项目部党支部书记李尚征宇表示。 张京津

爱心采购助力村民创收

“小雪腌菜，大雪腌肉”。大雪节气后，家住安徽省凤台县新集镇的王莲大妈准备前往菜市场挑选优质食材腌制腊肉，待到腌好晒干，年也就快到了。

12月10日，晨光熹微，王大妈拎上菜篮就往菜市场去，路上遇见邻居，招呼道：“张大娘，今年准备腌多少？”“今年不腌了，闺女前几天打电话说，春节放假要带她单位当地的腊肉回来。”张大娘回道。

原来，张大娘的女儿今年入职中铁四局

一公司，她所在的马鞍山博望产城项目部已经提前对接当地村民，将当地腊肉、豆干、酱菜等特产纳入年货采购清单，以支持当地乡村振兴，在为当地农民增加创收的同时，也让员工工人品尝当地的风味食品，感受企业的关爱和温暖。

“中铁四局是好单位，等俺娃大学毕业了，有机会我也想让他去中铁四局工作。”王大妈一边说着，一边熟练挑好新鲜的五花猪肉后，心满意足朝家走去。 陈敏禹 李冰倩

路桥公司“先锋蓝志愿服务团队”荣获长春市优秀志愿服务团队

本报长春讯 近日，从共青团长春市委、长春市青年志愿者联合会获悉，中铁四局路桥公司长春地铁5号线项目、长春国家创

新产业园项目“先锋蓝志愿服务团队”荣获长春市优秀志愿服务团队；项目员工王雪萍、宋博豪荣获“长春市优秀青年志愿者”。 李明仑

● 图片新闻

渝昆高铁项目开展工程线行车事故应急演练



12月12日上午，渝昆高铁工程线行车事故应急演练在中铁四局八分公司渝昆高铁川渝段站前四标铺架项目部铺轨基地举行。京昆高铁西昆公司、宜宾指挥部，中铁四局八分公司以及相关单位人员参加演练。

演练现场，参训人员模拟了作业人员无计划违规上道作业，轨道车驶来时，人员下道处置不当，造成人员受伤、材料侵限的事故处理过程。现场防护员发现险情后，迅速请求值班调度封锁线路，并逐级上报。演练总指挥立即启动应急预案，协调临近标段及附近机械设备进行救援，事故处理组、技术保障组、医疗救护组、警戒联络组、后勤保障组等6个小组闻令而动，各司其职，默契配合。演练现场紧张而有序，高效完成了抢险救援任务。演练结束后，进行了演练总结。 吴怀球 赵梦婷 摄