

中铁五局四字方针学习宣贯十九大精神

为认真学习宣贯党的十九大精神,把党的十九大精神迅速传达到基层一线,中铁五局党委加强领导,精心组织,以“高、严、细、实”在全局上下掀起学习党的十九大精神的热潮。学习宣贯定位高。中铁五局党委高度重视,制定了学习宣贯党的十九大精神的具体措施;学习宣贯要求严。中铁五局党委提出严格要求,各级党政主要负责人是本单位学习宣贯的第一责任人,要亲自抓落实,做率先学习宣贯的榜样;学习宣贯组织细;学习宣贯落实实。局党委领导亲自带头,利用召开全局性会议和到项目检查工作的机会,大力宣贯党的十九大精神。(谢永彬 仲玉兴)

中铁五局参建郑州至许昌市域铁路开工

2017年12月26日上午,郑州市轨道交通航空港区至许昌市域铁路工程(郑州段)土建开工仪式在郑州航空港经济综合实验区举行,此举标志着郑许两地融合发展进入实质性阶段。中铁五局项目经理陈吉林在开工动员会议上表示,虽然11标段是全线拆迁量最多、难度最大的工程,但中铁五局不等、靠、要,而是主动出击,发扬埋头苦干实干精神,坚持高标准起步,高质量建设,高效益推进,严格标准化管理,确保安全、优质、按期完成管段施工任务,向郑州市轨道交通集团公司交一份圆满的答卷。(蒋方槐 王明尧)

中铁五局承建济青高铁高速段顺利铺通

2017年12月30日上午,中铁五局六公司济青高铁高速段轨道提前顺利完成全线铺通,为确保济青高铁2018年联调联试按期建成通车打下了坚实基础。项目部以安全、质量、工期、文明工地创建为抓手,深入开展标准化管理、精细化管控,积极开展社会主义劳动竞赛,不断掀起施工高潮。2017年11月29日提前2天铺设到达青岛境内的胶州北站,12月21日提前10天实现单线铺设到济青高铁设计起点——济南东新客站,12月30日提前2天实现全线高速段铺通。展现了铺架王牌军雄厚的施工实力和良好的精神风貌。(蒋方槐 吴建)

中铁五局获南百二线全线开通最高奖励

2017年12月27日8时,南昆铁路南宁至百色段增建二线全线开通,中国铁路南宁局集团有限公司南昆铁路南百段增建二线工程建设指挥部对团结协作、顾全大局,安全、优质、高效完成施工任务,展现了吃苦耐劳、敢打硬仗精神的10个参建单位进行通令嘉奖,中铁五局凭借在安全、质量、文明施工等方面的优异表现脱颖而出,获得230万元现金奖励,是参建单位中获得最高奖励的单位。中铁五局项目部自进场以来,严格按照标准化、精细化、集约化管理施工,安全、质量、进度始终保持全线领先。(蒋方槐 赵健)

中铁五局卢氏制梁场制梁生产创新高

据蒙华项目部施工快报统计,2017年11月份,中铁五局蒙华铁路卢氏制梁场完成制梁77孔,突破75孔/月最大生产能力极限,创下了进场施工以来的新高。进入2017年10月份以来,项目部调整优化施工方案,通过工期倒排、激励考核、劳动竞赛和环保治理等有效保障措施掀起施工大干热潮,在10月份取得69孔好成绩。进入11月份后,继续加强工序施工作业人员的补充、生产物资储备、工序相互间衔接、制梁台位循环和冬季施工等现场管理工作,抢抓晴好天气,以日均不低于2.5孔制梁施工进度再创新高。(蒋方槐 陈启蛟)

中铁五局集团完成双机双跨双架既有有线

2017年12月21日,经过3个既有有线Ⅱ级封锁点的紧张施工,中铁五局六公司安全完成了南龙铁路闽江特大桥及合福联络线闽江特大桥双跨既有峰福线桥梁架设的“双机双跨双架”施工任务,创造了国内两台架桥机在同一时间、同一地点、跨同一条既有有线架铁路桥梁的先例。为确保双机双跨既有有线架梁的安全,架梁前项目部对JQ160、JQ170两台铁路架桥机的机臂等关键部位进行了深入细致的安全检查,制定了架桥机施工应急预案,进行了跨既有有线架梁施工安全技术交底及专业培训演练,确保了成功架梁。(谢永彬)

中铁广州工程局港航公司惠州港30万吨码头全面通桥

日前,在项目部人员全力奋战10小时后,惠州港30万吨码头最后两跨钢联桥顺利完成安装,标志着中铁广州工程局港航公司惠州港30万吨码头实现全面通桥。针对施工重点难点,项目部科学组织施工,同时推进工作平台和引桥两条线,同步进行钢结构和管道焊接,夜间合理安排加班,驳船全程配合管道吊装作业,施工材料提前落实到位。同时每个专业、每道工序、每个部位都有专业的技术人员进行检查,坚持以施工班组自检、施工单位检验、监理检查的程序进行验收,确保现场质量管理高起点、高标准,严格规范化管理。(罗铁交 胡其灵)

中铁五局参建的南昆铁路南百增建二线全线开通运营

2017年12月27日,中铁五局二公司施工的南昆铁路南宁至百色段增建二线全线贯通。项目部自2014年12月进场以来,坚持“样板引路,勇争第一”理念,严格按照标准化、精细化、集约化管理施工,工程安全、质量、进度始终保持全线领先,先后获得全线“五个第一”和“五个样板”,连续三次获得全线季度评比第一名,荣获中铁五局“先进基层组织标杆”、中国中铁“红旗项目部”、南昆建指“标准化示范工地”,在南宁铁路局2016年度信用评价中获得第一名。(胡凯 韦玲玲 赵文)

中铁五局灞栲高速公路项目部到敬老院献爱心

2017年12月31日,中铁五局四公司灞栲项目部党政工代表来到宜阳县三乡镇敬老院,为老人们送去了爱心与温暖。新年来临之际,在资金十分紧张的情况下,项目部党政工筹措资金为敬老院老人们送上了面粉、大米、食用油、牛奶、水果等食品,并和老人一起拉家常。老人们对中铁五局的爱心举动感动不已。自进场以来,项目部积极与地方政府沟通协调,认真履行央企社会责任,把参与灞栲高速的建设,作为服务于沿线地区经济建设的重大使命来担当,得到了当地政府和百姓认可,充分展示了中铁五局良好形象。(于法龙 杨小泉)

中铁九局七公司成功举办“爱岗敬业成就梦想”演讲比赛

2017年12月21日,中铁九局七公司成功举办主题为“爱岗敬业成就梦想”演讲比赛。共有来自11个所属单位的14位选手入围决赛,公司机关及项目代表80余人观看了比赛。经过激烈角逐,共有10名选手获奖。此次活动,进一步推进了“忠诚企业爱岗敬业”主题教育活动的深入开展,为打造优秀员工队伍,营造良好的企业发展环境奠定了基础。(梁佳静)

中铁五局挑战“亚洲第一难”小转弯半径盾构施工

2017年12月26日,中铁五局首台TBM盾构机在深圳地铁6号线二期工程6111标民乐停车场出入线隧道“韶山十六号”TBM盾构机始发。该区间盾构施工需要通过260米小半径曲线段,转弯半径小、圆曲线长,小半径施工难度为亚洲第一。中铁五局承担施工的深圳市城市轨道交通6号线二期工程6111标主体工程民乐停车场出入线隧道,盾构区间主要采用两台双护盾TBM施工,且7次穿越断层破碎带。其中,在沿塘朗山西行1公里,需要通过R=260米曲线半径段。经相关专家论证,该段转弯半径小、圆曲线长,小半径施工难度为亚洲第一。(谢永彬 薛超)

中铁五局机械化公司银西项目部举办劳动竞赛

2017年12月23日下午,中铁五局机械化公司银西项目部组织项目全体员工、外聘员工、劳务工班负责人共计70余人,召开2017年“大干150天”劳动竞赛暨年度总结表彰大会。会上,首先由项目经理刘本仕就2017年总体工作进行了回顾总结,对2018年施工计划及重点工作进行了安排部署。随后宣读了“大干150天”劳动竞赛表彰文件,获奖代表分别发表感言,对获奖的优秀员工、优秀劳务工、优秀党员突击队员、优秀作业队、优秀部室、优秀劳务工班举行了隆重的颁奖仪式。(谢永彬 刘淑娟)

中铁五局荣获老中铁路公司信用评价第一名

2018年1月2日,老中铁路公司公示了2017年下半年磨万铁路施工单位信用评价结果,中铁五局以299.1分的成绩勇夺第一名。2017年是磨万铁路建设的开局之年,中铁五局磨万经理部大力推行标准化,创新管控模式,坚持样板引路,持续改进,实现了工程安全质量零事故目标。经理部抓好标准化区段建设,全面实现标准化要求;狠抓人员配备标准化,培养了一批既懂技术又会管理的作业层人员;实施隧道施工标准化,认真落实质量安全隐患排查整治工作,确保了工程达标创优。(胡凯 胡攀峰)

天曦科技与微软携手合作助力传统工业迈向智能化

2017年12月28日,天曦网络科技(北京)有限公司与微软(中国)有限公司在北京和敬公主府签署战略合作协议,天曦科技董事长夏靖与微软中国大中华区副总裁冯国华出席活动。双方宣布拟在中国智能制造领域建立长期、全面的战略合作关系。微软将全力支持天曦科技以云计算、大数据、物联网和人工智能为基础,打造集智能产品设计平台、预测维护平台、智能制造平台、供应链溯源平台和工业租赁平台等一体化的工业4.0整体智慧平台。

“阿尔法鹰眼”荣获数字经济贡献奖一等奖

2017年12月28日,中国国际大数据挖掘大赛总决赛颁奖礼在贵州贵安新区大学城举行,用一场科技盛宴诠释了DT时代。此次大赛中,“阿尔法鹰眼”荣获数字经济贡献奖一等奖。“阿尔法鹰眼”以“VER前庭情感反射理论”为基础,结合视频采集、挖掘分析技术,实现了人工智能在情绪识别方面的重大突破。如同犀利的鹰眼,它通过细致到0—1000μm振幅以及频率为0—10Hz的肌肉振动来建模分析,突破局限,覆盖了传统人脸识别技术不可检测的盲区。活动现场,“阿尔法鹰眼”受到了来自软银中国、TCL创投、英飞尼迪投资、领汇基金等投资机构的密切关注。

中石化安顺分公司开展督察培训

为提高中石化安顺分公司管理水平,同时让基层加油站明确督察工作标准,进一步夯实加油站基础管理,中石化安顺分公司于2017年12月底组织各县区管理人员以及加油站站长开展了一期督察管理工作培训。培训上重点讲解了加油站接地标准,并现场播放违规操作导致的事案例视频。最后结合工作实际积极对参训人员提问,考察培训情况。分公司张吉锐经理要求参训人员珍惜培训机会,学以致用。通过学习提高业务素质,使基础管理工作保持长效,让安顺分公司加油站基础管理得以全面提升。(张吉锐 张宽)

中石化安顺分公司完成质量管理体系认证审核

2017年12月19日,中石化安顺石油分公司举行了质量管理体系认证审核会议,审核组对审核情况进行了通报。标志着安顺分公司构建以“三大体系”为核心的质量管理体系建设工作取得了阶段性成果。为完善质量管理体系建设,安顺分公司构建了以过程方法为基本方法、以“三大体系”为核心、以质量管理体系风险管控为关注点覆盖安顺石油公司所有部门、县区公司、油库、加油站单位的文件化质量管理体系,基本形成了体现PDCA循环的持续改进机制,为质量提升国家示范项目创建工作提供了有力支撑。(宋德江 张宽)