

中铁五局滨江项目举行党员保安全承诺签名仪式

5月14日,中铁五局滨江项目党工委组织全体党员和入党积极分子在项目驻地篮球场举行集体保安全个人承诺签名仪式。此次仪式是项目落实公司党委“勇担当·强作为·当先锋”党建专题活动的具体举措,是项目加强安全质量和进度的实际行动。作为建筑施工单位的一员,安全是企业发展的基石,安全不仅仅是每个人的权利,更是个人对企业应尽的义务。安全承诺有利于规范个人行为,有利于企业本质安全,通过签订安全承诺书,使企业更有效地开展监管工作,使个人进一步提高安全意识,有利于提高企业安全水平。项目党工委表示,今后将继续结合标准化建设,从源头上保障生产安全。(谢永彬 杨森林)

中铁五局拉林铁路项目成立首个农民工党支部

5月13日,中铁二局二公司党委在拉林铁路项目部东嘎山隧道出口召开林芝片区开展“两学一做”学习教育暨成立首个农民工党支部落实“3家”工作法现场推进会”。活动中,二公司拉林项目经理李顺华、党委书记朱继东分别宣读了《关于认真开展“两学一做”学习教育的通知》、《关于推广运用“3家”工作法成立项目农民工党支部并委派党支部书记的决定》等文件。林芝市领导还为项目管理团队、农民工党员代表授予了党员先锋队、创工人先锋队、青年突击队等旗帜,并为农民工“党员驿站活动室”揭牌,对中铁二局广大参战职工在拉林铁路建设过程中所付出的心血和汗水表示认同和赞许。(蔡坤 朱继东)

中铁七局电务公司于小四再出新书

日前,由中国建筑业协会建筑工程技术专家委员会委员、中铁七局电务公司教授级高级工程师于小四主编的国内首部《电气化铁道暨轨道交通供电系统安装工艺技术》(中册),由中国铁道出版社正式出版发行。业内专家认为,该书的出版进一步完善了我国电气化铁路暨轨道交通供电系统应用技术无参考工具书的空白,对电气化铁路暨轨道交通供电系统的技术革新和参考应用,将起到积极的推进作用。这本书对于供电系统运营维护、教学及机具制造也具有一定的参考价值。本工艺技术是遵照我国现行的国家标准、行业标准及有关规定,工艺技术在实际使用的基础上总结得出,具有很大的借鉴作用。(胡斌)

中铁四局连镇3标经理部新技术助推生产施工

中铁四局连(云港)镇(江)3标经理部在施工生产过程中,充分发挥信息化系统和新工艺新设备的作用。截至5月14日,经理部累计完成产值8.02亿元,安全质量总体可控,在去年下半年业主首次信用评价中荣获第一名。自2015年9月份进场以来,该经理部投入钢筋滚龙焊机、钢筋数控弯曲机、钢筋数控调直切断机、钢筋绑扎器等新型设备,在墩身施工中引入盘扣式脚手架,有效提升了施工效率。该经理部还运用多项信息化系统和工艺,全面提升施工生产的机械化和信息化水平。中国铁路总公司副总经理卢春房对于中铁四局自主研发的聚合物泥浆施工工艺给予了高度评价,要求在铁路施工中推广使用。(胡益权)

中铁四局连镇经理部劳动竞赛活动见实效

5月14日,中铁四局连镇经理部累计完成产值达到8.02亿元、突破8亿元,取得了连续两个月产值均超过1亿元、月均产值近亿元的良好效果。自去年8月底进场以来,连(云港)镇(江)铁路3标经理部(四公司代局指)制定了《“六比六创”劳动竞赛管理办法》,以施工产值和形象进度为导向,每月对各分部的产值完成、安全质量控制等内容进行评比考核,按月对先进单位、先进集体和工地之星进行表彰奖励,颁发荣誉证书和锦旗。在劳动竞赛活动开展过程中,该经理部从技术方案、物资机械和协作队伍等方面做好保障工作,深入现场解决制约生产的问题,定时间、定责任人、定完成时间。(胡益权)

中铁四局市政公司党委开展主题活动

为充分发挥共产党员在企业发展中的先锋模范带头作用,近日,中铁四局市政公司党委在全公司范围内开展“开局之年大发展,我是党员我争先”主题活动,进一步动员和引领广大党员在服务企业中心工作、推动公司跨越发展中拼搏奉献。该公司成立了以公司党委书记董渊为组长的活动领导小组,分宣传动员、组织实施和总结表彰三个阶段实施。同时要求广大党员努力做到“五带头五争先”,即带头学习,思想争先;带头落实,行动争先;带头担当,责任争先;带头守纪,廉政争先;带头团结,团队争先。(周敏)

中铁二局城通公司开展青年盾构机械操作技能大赛

近期,由中铁二局集团公司主办,城通公司承办的中铁二局第六届青年职业技能竞赛盾构机械操作技能大赛在成都地铁1-3-1标项目部举行。来自公司各地铁项目盾构操作手共计18人参与角逐,展现了二局盾构操作人员精湛的技艺和良好的精神风貌。经过两天的激烈角逐,来自成都地铁4-2标项目部李伟、龙勇和成都地铁1-3-1标项目部的刘靖等3名选手获得本次比赛的一、二、三名。选手刘伟被授予“中铁二局盾构机械操作技能带头人”称号,获盾构机械操作大赛前3名的选手,直接进入公司高技能人才评审综合评审程序。(刘康宁)

中铁五局成兰项目成功实施隧道非爆悬臂掘进机试验

近日,中铁五局成兰铁路项目杨家坪隧道1号横洞掌子面传来一阵夹杂着机械作业的轰鸣声和欢呼声。原来,这是参与杨家坪1#横洞非爆悬臂掘进机试生产成功后员工抑制不住的喜悦之情。非爆悬臂掘进机试验成功对于杨家坪隧道软弱围岩施工、非爆开挖和机械化配置配套具有里程碑的意义。此次非爆悬臂掘进机试生产的成功,不仅降低了杨家坪隧道开挖爆破作业时对围岩的扰动大导致初支掉块的安全风险,还有效控制超欠挖并缩短了工序时间,确保了工程安全质量进度和效益。为隧道实施非爆悬臂掘进提供了有益经验。(李维康)

厦沙高速公路最难隧道顺利贯通

5月18日上午,由中铁五局机械化公司厦沙项目施工的厦沙高速公路全线地质第一复杂隧道——安坪隧道,经过建设者400个日夜奋战顺利贯通。自2015年3月底进洞以来,项目部以“尊重业主,统筹优化,确保安全”为原则,坚持“岩变我变”的动态施组设计,采取“勤量测、短进尺、弱爆破、强支护、快成环、紧衬砌”的施工措施,克服了诸多困难,始终将光爆效果作为重点来抓,全面贯彻落实隧道施工“九条禁令”,顽强奋战,攻坚克难,为项目年底完成土建工程,打好收官之战创造了条件。(谢永彬 舒俊)

开滦范吕社区精准治水攻坚取得实效

今年以来,开滦范吕社区深入开展精准治水攻坚活动,坚持从夜抄入手,分析研判治理重点,细化措施,落实责任,高效推进。截至目前,发现并治理所辖搬迁区域小区12处管网失水点,并对外界户管网进行更新改造,月减少水损失1万余吨。该社区将水治理作为当前工作的重点,专门成立了以主管领导牵头和相关责任部门组成的三个区域抄表小组,统一时间在夜间查抄小区水表,通过逐小区的抄表分析,进一步查找失水点,为精准治水工作奠定基础。他们采取一区一策方法,制定治水方案,并自筹资金,自营施工,对吕家坨东工房、范各庄亿新百货大楼及周边等外界户供水管网进行更新改造,彻底治理失水问题。(李焕荣 李凤泳)

开滦物流中心分类推进加快重点工作落实

面对行业形势持续低迷和公司资金紧张的实际,开滦物流中心及时调整项目主攻方向和经营工作重点,进一步调整和优化业务开发项目和经营工作布局,按照优先项目、重点项目和一般项目分类推进的原则,完善推进措施,确立了25个业务开发项目。该中心加强信息汇总和分析利用,进一步关注钢材市场的发展态势和企业的相关政策,超前谋划,动态跟进。该中心还全面梳理排队合作客户,有重点地进行走访调研,积极寻求新的合作渠道,形成新的经济来源。他们持续加大减人提效工作力度,进一步优化人力资源配置,推动人员岗位流动,坚持做到减人不添人,探索库区安全防范工作由人防向技防转变。(赵健)

临沂市地税局罗庄分局规范行政审批工作

今年,临沂市地税局罗庄分局全面推进规范行政审批工作,一是分局把规范行政审批行为、改进行政审批工作作为简政放权、转变职能、优化服务、创新管理的重要内容。政策法规、征收管理和科技发展、纳税服务中心等部门逐项仔细对照、认真研读省局《意见》中提出的内容,确保税务行政审批工作按照省局要求落实到位。二是及时编制服务指南,对《税务行政许可事项服务指南》需要填充的内容进行认真补充完善和填充,编制统一规范的服务指南正式文本。三是严格按照规定程序办理,完善相关申请材料、管理台账等档案资料,切实做好与纳税服务规范、税收征管规范的有机衔接。全面提升纳税服务水平和税收工作效率。(马思睿)

“一带一路”青少年和平友好发展国际联盟成立

5月16日,由中国科学教育促进会倡议发起的“‘一带一路’青少年和平友好发展国际联盟”(以下简称“联盟”)在人民大学附属中学启动。据介绍,“联盟”将在北京设立总部,并将在“一带一路”沿线重要国家设立代表处。未来五年,“‘一带一路’青少年国际联盟”将吸收沿线国家的近万所大中小会员学校加入,逐渐发展成为世界最大规模的青少年国际性非盈利组织。作为“联盟”成立启动的重要内容之一,2016年科技活动周“一带一路”科普驿站暨科学创意展于5月14日至22日在北京民族文化宫举办。

“两岸一家亲”2016中秋慈善义演晚会启动仪式举行

5月18日上午,“两岸一家亲”2016中秋慈善义演晚会启动仪式暨新闻发布会在北京台湾会馆举行。晚会将秉持“两岸一家亲”理念,以“亲、根、情、圆、梦”为主线,于9月15日中秋晚在北京工人体育场及两岸多个分会场举办,共同诠释两岸本是一家人的千古真谛。全国台联副会长杨毅周,中国社会福利基金会理事长戚学森,副秘书长廖瑞兰,中国社会福利基金会两岸一家亲基金执行主任邓集文、秘书长侯照东等领导 and 嘉宾出席。来自海内外近百家新闻媒体记者参加了新闻发布会。

中铁五局洪湖路面项目迎检上半年考评

5月15日,中铁五局洪湖路面项目迎检“省交投上半年考评”工作督办会顺利召开,仙洪业代处、洪湖路驻地办、洪湖路面项目负责人等参加了会议。仙洪业代处周元宇要求施工单位,及时更新沥青拌和站的标识牌,杜绝混堆骨料、仓内积水等现象出现,更换损坏的样品盒、隔墙、大棚,确保标段全线整洁无污染。尽快完善桥面伸缩缝,并且尽快对颜色不一致、强度不到位的稀浆封层采取有力措施,确保外观质量、内在各项相关技术指标符合要求。同时,高度重视安全管理工作,针对目前洪湖段开始交叉作业的情况,确保安全设施到位、标志标牌齐全、岗亭及巡视人员监管有力,人员防护措施切实有效。(谢永彬 杨蝶欣)

京沈客专跨长深高速特大桥系杆拱桥梁混凝土浇筑完

5月18日,京沈客专TJ-6标跨长深高速特大桥系杆拱B’节段混凝土浇筑完成,标志着由中铁五局五公司承建的跨长深高速特大桥1-100m简支拱桥梁混凝土全部浇筑完成,京沈客专朝阳段唯一一座系杆拱的施工向前迈出了一大步。为保证系杆拱桥梁混凝土浇筑的顺利进行,项目部采取了多项措施:一是制订施工方案,并进行施工技术培训与交底,每次浇筑前召开专题会议,帮助解决技术疑难问题,现场人员、设备安排;二是超前谋划做好物资、设备等各方面的准备工作;三是把任务和目标任务层层分解,具体到现场施工员及劳务班组,并实行全方位监控;四是认真制订节点工期考核办法,并严格兑现。(彭晓玲 李直爽 李树树)

中铁五局机电公司科研费用加计扣除获得通过

5月11日,中铁五局机电公司参加贵州省科技厅主持的2015年度科研费用加计扣除项目认可专家评审会。该公司所报科研项目“WZ350隧道挖装机”参加了项目技术评审,并获得通过技术认可。WZ350隧道挖装机项目科研费用归集320余万元,所得税减免约40万元。(陈春波 卢静)

中铁五局贵州公司《西南环简报》第一期出刊

日前,中铁五局贵州公司西南环项目的《西南环简报》(第一期)刚刚张贴,宣传栏前已被员工们围得水泄不通,“咱们也有自己的报纸了,并且我的稿子还上了头条。”员工们纷纷议论道。西南环项目是目前中铁五局贵州公司较大的项目,产值9个多亿,有正式职工一百多人,项目部为加大宣传报道工作力度,大力宣传施工中的先进典型人物,推广施工新技术、新工艺和一些好的经验做法,于今年春节后开辟了《西南环简报》,简报分为领导视察、施工生产、安全质量、党群园地等版块,每十天或半月收集整理一期《西南环简报》,通过张贴驻地,分享QQ群、微信群等方式,让全体员工都能读到简报。(秦洁莲)

中铁五局二公司开展铁路项目管理调研

日前,中铁五局二公司企业发展部下发通知,对公司在建铁路项目开展管理调研工作,着重总结在标准化管理大背景下,各项目实现快速、安全、质量、高效建设好的做法和经验。自2009年在铁路项目开展标准化管理以来,该公司在多年的实践、总结基础上,不断深化和创新,探索出了适合行业特点和企业实情的管理措施和办法。尤其是近几年来,在铁路项目建设中,抓好作业层的管控,实现了快速、安全、优质、高效的建设目标。“京沈速度”、“济青速度”、南龙项目深水大跨和长大隧道施工及架子队考核试点、南百项目被业主选树全线标准化管理样板等,该公司近几年参建的局铁路项目为局创造了良好的社会效益和经济效益。(张小俊)

中铁二局城通公司员工喜获“青年岗位能手”称号

近日,中国中铁公布了2015年度青年文明号和青年岗位能手评选结果,城通公司青年员工陈琦荣上榜单,喜获“中国中铁青年岗位能手”称号。陈琦自参加工作以来,获誉无数:他以QC发布人的身份获得公司2015年度优秀质量管理小组“三等奖”及中铁二局2015年度优秀质量管理小组“三等奖”,以锐意进取、勤奋好学的工作态度 and 优良的工作、生活作风及务实的成绩获得公司2015年度“员工之星”;他所带领的工程部更是以综合测评第一获得公司2015年度“优秀项目部”。他用青年人特有的虎劲、冲劲、干劲,在平凡的岗位上展示着自己的魅力。(刘康宁)

中铁五局六公司西成客专蝉联无砟轨道评比第一名

西成客专公司4月份无砟轨道月度专项评比成绩揭晓:中铁五局六公司西成6标项目部在众多参评单位中脱颖而出,再次夺魁。这也是该项目部在今年3月、4月连续2个月蝉联第一名,目前已累计4次获得该项评比第一名佳绩。该项目部共承担西成客专68.42公里CRTSI型双块式无砟轨道施工任务,该型无砟轨道具有施工工艺复杂、技术标准高、质量要求严等特点。该项目部围绕“打造亮点、创造精品、不留隐患”目标,通过以西成公司“四化”建设为支撑加强施工过程管控,全力打造精品工程,目前已累计荣获了4次无砟轨道专项评比第一名的佳绩。(蒋方槐 何伟)

南昆铁路南百二线田东至百色段进入铺架施工

5月8日,随着中铁五局六公司员工操纵着TJ165架桥机将1片长24米的T梁稳稳地架设在南昆铁路南百二线合就左线特大桥第1孔墩台上,标志着南昆铁路南百二线田东至百色段正式进入铺架施工阶段。据悉,六公司南百项目部承担着南昆铁路南百二线全线1423孔T梁的预制、架设及4标段58.1公里轨道铺设和田东站站改施工任务。负责田东至百色方向的TJ165架桥机经过组架调试,各项指标达到标准后,通过南宁铁路局审核批准获准运行计划,并于5月8日完成了它在南百二线首片T梁的架设任务。(蒋方槐 粟荣富)

中铁五局六公司架梁分公司开展执行力文化建设

5月12日上午,中铁五局六公司架梁分公司怀邵衡架梁作业队为加强项目执行力文化建设,增强员工体质、提升团队活力,组织全体员工在驻地内拉开了为期三天的军事拓展训练活动。为使此次军训活动达到提高执行力文化效果,架梁队聘请了专业军事教练带领操练。同时结合施工实际现场需求,着重制订了内务整理、队列训练、事故应急演练等科目。通过此次军训的锻炼,架梁队全体员工将在铺架王牌军“顽强拼搏、攻坚克难、众志成城、勇争第一”的精神上加铸铁一般的纪律和团结协作作风,并落实在以后的工作和生活上,力争安全优质完成架梁任务,创誉怀邵衡铁路。(蒋方槐 邓航)

中铁五局六公司机械设备实现电商平台采购

近日,中铁五局六公司在“中国中铁电子商务平台”上提交了300千瓦发电机及5吨随车起重机采购的申购计划,标志着中铁五局六公司机械设备集中采购在中国中铁电子商务平台上正式运行,设备采购进入网络新阶段。电商平台的运用实现了六公司设备集中采购全流程的线上采购业务工作,通过线上提交采购计划、采购方案立项、发布招标信息、线上招标、评标等,完成设备上采购工作。电商平台还为供应商提供了线上投标服务,供应商在满足严格准入条件下,经审核、批准为合格供应商后可以在平台上参与设备投标,可共享丰富的采购信息与资源。(蒋方槐 尹润波)

中铁五局成都地铁马超西路站首桩开钻

5月10日,中铁五局成都工程公司成都地铁3号线二三期工程土建10标项目部马超西路站传来喜讯,车站围护桩A3-25正式开钻施工,标志着中铁五局承建的成都地铁3号线二三期工程全面进入双车站施工阶段。马超西路站位于新都区蓉都大道东侧,与新都新老城区进出城咽喉道路马超西路、电子路交会,交通压力大。车站主体结构上涉及成都军区军光缆,外部协调难度大。马超西路至电子路涉及市政下穿工程,迟迟无法确定施工方案,管线迁改无法有序进行,以至于马超西路开工一拖再拖。项目部在面临诸多开工难题的情况下不等不靠,主动与业主、地方各单位协调、沟通,逐步将施工主动权掌握在自己手中。(李维康)

中铁五局白明高速公路9合同段完成路基交验

5月16日,中铁五局白明高速BM9项目路基主体工程完成交验。为路面施工赢得了时间,受到业主及路面施工方好评。项目部自2015年5月底进场建点、7月开工以来,始终坚持以“工程质量”为主线,以“工程优质、生产安全、工期可控、效益突出、干部优秀、项目廉洁”为目标,统筹规划积极优化施组方案,科学组织、合理调度。施工生产和思想政治工作两手抓、两手硬,“务实”“务虚”各项工作有序开展。截至今年5月16日,全线路基全部交验,顺利完成既定的施工总目标。(谢永彬 唐建文)