

“咽喉”变通途 物流更便捷

京哈线三平车站改造主体工程完工

3月31日清晨,随着京哈铁路三平车站最后一组道岔安装调试完毕,包括道岔安装、接触网架设、信号微机联锁在内的京哈线三平车站改造主体工程全部完成。

京哈铁路三平车站地处京、津交界处的河北省三河市境内,与平谷地方铁路接轨。规划平谷马坊物流基地拟于平谷地方铁路马坊站接轨,平谷马坊物流基地是北京市规划的四大物流基地之一,也是中国铁路北京局集团有限公司规划的一级铁路物流基地。未改造前,三平车站由于受列车运输困扰,站内调车作业不便,平谷地方铁路物流经过“咽喉区”进入三平站编组站费用不菲。为了尽快扭转这种局面,畅通平谷地方铁路货物列车进入三平站调车编组通道,为后续马坊物流园扩能打好基础,中国铁路北京局集团有限公司加快推进三平站改造工程,自今年3月1日起,承建三平站改造工程任务的中铁电气化局集团有限公司三平站改造工程项目部组织铁路工程公司、一公司等多家单位的工务、信号、接触网三个专业600多名工人,戴着口罩进入(北)京哈(尔滨)线三平车站立体交叉施工会战。

夜色中,轨道吊车伸出长臂将10多米长、用于悬挂接触网线的硬横梁吊在铁路上空;电气化工人登上作业车,来回穿梭,在高空架设调整电气化网线;信号工人借着灯光,在铁道旁,转动着灵巧的双手精心地接续信号电缆线;线路工人在劳动的号子中预铺道岔、拆除铁路线路,投入紧张的道岔安装施工……阳春三月,中铁电气化局施工人员不负春光,在2公里长的线路上协同会战,工地上灯火通明,处处一派繁忙的劳动景象。

据中铁电气化局集团有限公司三平站改造工程项目部介绍,在中国铁路北京局集团有限公司和地方政府的大力支持下,施工人员利用列车封闭时间进行夜间施工,经过近一个月的连续奋战,在车站东西两头的“咽喉区”共安装道岔6组;在站内敷设电缆18.67公里,安装信号机9架,安装电容21处;对670米长的铁道线路进行抬高改造;完成接触网硬横跨架设3组,安装腕臂15组,新架接触网线0.7公里,调整接触网线2.6公里,圆满完成了既定的施工目标。

按计划,4月5日,三平站改造工程将全部完成。通过咽喉区增设道岔和全站计算机联锁改造,为平谷地方铁路车辆进入三平车站提供了便捷通道,三平车站的调车能力将大幅提高,为把马坊物流基地打造成为铁路为核心,以高铁海运为基础,以商品车、城市配送为特色、以冷链物流、钢材建材物流为扩展的多式联运物流枢纽创造了条件。

兰石化开发生产 超高熔指聚丙烯车用用料

近日,中国石油兰州石化公司成功开发生产出车用用料EP100N合格产品。这是中国石油首次生产熔指指数达到100±10g/10min超高熔指的抗冲共聚聚丙烯车用用料产品,对兰州石化公司进一步提升聚丙烯产品市场竞争力,丰富抗冲聚丙烯专用料系列产品,形成聚丙烯产品高端化、品牌化和系列化格局意义深远。

此次开发的EP100N产品,兰州石化公司于2019年5月开始进行研发筹备,通过对产品用户进行走访调研,瞄准市场需求的高抗冲、低气味等关键因素。

在疫情防控的特殊时期,该公司高度重视此次新产品生产并予以大力支持,及时与地区分公司和客户进行沟通协调,为产品生产、出库创造了有利条件。此次高熔指抗冲共聚聚丙烯用料EP100N共生产600吨,经检测各项指标均合格,其中熔指指数和弯曲模量质量指标达到了兰州石化公司聚丙烯产品的新高度,满足了市场需求。

北重集团成功签订 华能瑞金电厂 百万千瓦项目超亿元 六大管道及锅炉管大单

近日,北重集团特钢事业部成功签订华能瑞金电厂二期2*1000MW超超临界二次再热机组项目六大管道及锅炉管合同订单,合同金额超亿元。此次合同的成功签订,标志着北重集团P92钢管国内超超临界项目应用已逐步实现常态化,公司已成为国内高端厚壁无缝钢管首选供应商。

前期,经华能集团、瑞金电厂、上海锅炉厂、电力设计院等评标专家严格的综合评审,最终定标北重集团,此笔订单也是公司P92耐热无缝钢管继华能南通、宁夏大坝、烟台八角、北方胜利、陕西延安项目成功履约后,P92管道国产化再次应用在华能集团系统内取得的重大突破,充分体现了华能集团、瑞金电厂、上海锅炉厂对北重集团的技术实力、装备能力、产品应用安全性以及“北方重工”品牌价值等综合实力的高度认可。

北重集团承担超超临界火电机组P92大口径厚壁无缝钢管项目,助推我国超超临界火电机组P92大口径厚壁无缝钢管制造水平显著提高,实现了产业化,打通了P92钢管国产化的“最后一公里”。公司在借助“一带一路”倡议走出国门的同时,也牢牢抓住国内订单,为企业快速发展开辟了更加广阔的发展空间。

(赵馨 张伟)

援鄂英雄,红豆物业等你凯旋归来!

3月26日下午,红豆集团锡东物业公司经理张伟微信上收到几张图片,这不是普通的图片,是一位无锡援鄂医生满含真情的“感恩图片”。

张伟向笔者介绍了“感恩图片”背后的暖心故事。

图片发自湖北省武汉科技大学同济医院光谷院区,“感恩图片”的主人公是无锡市锡山人民医院援鄂呼吸内科医生殷晋伟,红豆香江家庭的一位业主。2月8日夜里,殷晋伟接到援鄂指令,2月9日出征武汉。此时,正处于疫情防控的关键时期,小区实行封闭式管理。武汉与家相隔千里,妻子和孩子的日常生活谁来照顾?作为医生,支援湖北,义无反顾。作为丈夫和父亲,他最放心不下的是妻子和孩子。

得知情况后,张伟当即向红豆物管部汇报,国际公司董事长戴敏君第一时间召开物管部负责人视频会议,研究制定帮助殷晋伟家庭详细措施,要求对殷晋伟家庭实行“一对一”24小时专门贴近、贴心服务,做到有需必应、有呼必到、有事必办,主动服务、靠前服务、细致服务,做殷晋伟医生的强力“大后方”,全力解除殷晋伟医生对家庭的“后顾之忧”,让他心无旁骛地投身到救治患者的工作中。

2月11日上午,红豆物管部赵鸣娟部长和张伟“登门服务”,来到殷晋伟家了解实际困难,张伟将自己微信、电话留给殷晋伟妻子,生活上有任何需要24小时随时联系,红豆物业有需必应、有呼必到、有事必办。

为海外项目防疫生产护航

3月12日,菲律宾总统杜特尔特紧急宣布将菲律宾的预警等级升至最高级——红色代码2级,同时,首都大马尼拉地区将实行“社区隔离”政策……

“说实话,压力前所未有的大。一方面是员工的生命健康,一方面菲律宾通讯土建项目是公司拓展菲律宾市场的第一步,意义重大,不论遇到任何困难,必须顺利完工。只许成功,不许失败!”中铁八局海外公司菲律宾宿务项目部副经理(主持工作)侯博是海外公司最年轻的项目主要负责人,面对项目所在国疫情的日益严峻和项目工期紧、任务重的双重考验,如何在防疫和生产“两座大山”之间运筹帷幄,是侯博心中的头等大事。

“绝不能出现一个病例”

“同志们,世界卫生组织已经宣布新冠肺炎疫情具备‘大流行’特征,境外疫情形势不容乐观。菲律宾人口密度大,医疗卫生条件较差,我们项目点多且分散,风险较高,必须扎扎实实筑牢防疫防线,绝不能出现一个病例!只有保障了兄弟们的生命安全,才能确保项目工期进度的顺利推进。”亮着灯光的会议室里,大家整理完当天的各种技术资料、安排好下一阶段的方案计划后,侯博立即组织项目班子、各部门负责人对防疫工作进行了滴水不漏的安排部署——各工点分别成立“四个专业小组”:物资采购组负责采购口罩、体温枪、常见药品等防疫物资,现场消杀组负责每天定时对驻地消毒、保洁,信息收集组负责每天收集项目当地疫情动态信息,后勤保障组负责登记员工体温、加强当地工人防疫管理等。侯博要求四个小组各司其职,互相补位,务必为项目部全体人员筑起一道安全“防疫墙”。

工作安排部署好了,新的问题又出现了。“博哥,跑遍了马尼拉、宿务市大大小小的药店,都没有口罩了!”受前段时间马尼拉火山喷发的影响,菲律宾当地人对口罩需求大,再加上国内疫情较为严峻时,侯博组织项目部购买大批防疫物资支援国内,岂料现在菲律宾疫情急转直下,项目部防疫物资缺口巨大。“各个工点的物资采购组



到达武汉后,殷晋伟即投入到紧张的救治工作中,一天下来,浑身被汗水浸透,带去的内衣不够换。2月12日上午,殷晋伟妻子联系张伟,说丈夫带的内衣不够用,现在超市都关门,想请张伟帮忙采购20件男士内衣寄给丈夫。

当时外面超市都没有营业,张伟找了好多地方没有找到。得知这一情况后,戴敏君立即联系红豆服装仓库负责人,调拨了30

件内衣,中午就送到殷晋伟妻子手里,并且告诉她这是红豆物业免费赠送给殷晋伟医生的。

“没想到你们两小时就把内衣送来,还将内衣赠送给我们,谢谢你们,你们太贴心了”。接过内衣,殷晋伟妻子连声向张伟道谢。

每天上班,张伟都打电话联系殷晋伟妻子,询问有什么需要帮助的地方。随着疫情情况越来越严重,出入小区需要办理人员、



●侯博组织项目部各部门负责人安排防疫部署

注意,尽一切可能准备三个月的防疫和生活物资,确实采购不到的,把清单列出来,我来想办法!”凌晨三点,辗转无眠的侯博还在防疫小组微信群里发消息。第二天侯博紧急联系国内公司本部和在非洲的兄弟单位,申请物资支援。国内本部、菲律宾项目部、驻非洲兄弟单位,三管齐下,全力采购,最终配齐了菲律宾项目部三个月的防疫和生活物资,为打赢防疫攻坚战奠定了坚实的物资基础。

“下好防疫生产一盘棋”

菲律宾通讯土建项目部需在2020年上半年完成菲律宾宾莱特岛、宿务岛、班乃岛三个岛屿上的400余座通讯基站建设,待施工的基站点多分散,各站点物资条件、地质条件也千差万别……去年底项目落地以来,为确保高效优质实现既定工期目标,以侯博为代表的项目部先行部队是公司第一批前往菲律宾的员工。在一个新的国家、新的市场,凡事都需要从最基础的开始建立,摸清当地的物资供应商、招聘当地工人……通过多方努力,项目部的各项工作逐步打开局面。彼时的侯博刚刚升级为为人父,虽然对襁褓中的孩子有万般不舍,但他还是坚守在异国他乡的奋斗战场,春节也未

曾回家。然而,来势汹汹的新冠肺炎疫情,导致菲律宾限制中国人入境,公司无法派员支援;菲律宾一些城市“封城”,许多物资供应商闭门不营业……种种不可抗力的因素,极大地增加了项目部兑现工期进度的难度系数。

“不能让疫情扰乱我们的施工计划,各工点防疫小组在做好疫情防控的前提下,工程部再优化施工方案,物机部千方百计满足现场所需的各种物资设备……”侯博鼓励大家:“兄弟们,考验我们的时刻到了,必须排除万难,一人顶多岗,把这个项目干好干实,让公司在菲律宾市场站稳脚跟!”为了保障各项工作有序推进,所有管理人员既要做好现场管理,又要兼顾内页资料,保障施工质量和规范管理。侯博还要求项目全体人员根据分工,每人认领3-5名当地工人,叮嘱他们加强防护,跟进他们的健康状况,积极帮助当地工人解决困难。疫情面前不分国界,大家齐心协力下好防疫生产一盘棋。

28岁的侯博,缺席了孩子的满月、百日,但海外事业的建设壮大过程,他却不曾缺席。在疫情大考和企业发展的战斗中,他以坚毅承压压力,以实干笃定前行,为项目部严密防疫和有序生产保驾护航! (余沁)

皖北煤电智能公司:战“阳春”硕果丰

3月初顺利取得内蒙古自治区关于矿井暨选煤厂联合试运转批复,3月中旬以班产1.2万吨创皖北煤电电班产煤新纪录,3月下旬获得水利部黄河水利委员会颁发的取水许可证……这个3月,皖北煤电智能公司的“春光”特别明媚。

疫情依旧在,成绩如何来?这不得不提到该矿思路清晰的目标指引。今年以来,该公司依据基建矿并向生产矿并转型的实际需要,因需施策、因势利导,率先确立了“矿井竣工验收、智慧矿山验收、绿色矿山验收、高新技术企业验收”四大目标。矿井有目标,干事有抓手,循着这些目标,该矿一班人率领各部门线上线下齐行动,以视频会议等形式深入问题根源,以电话、微信等形式积极与主管单位沟通协调,在“谁的问题谁来干,合力出击保圆满”的分工协作下,该公司一班人心往一处想,劲往一处使,跨过了一道

又一坎,翻过了一座又一座山。

智慧矿山好,筑巢引凤来。3月27日,智能公司迎来了鄂尔多斯市委书记牛俊雁这一重量级“客人”,全市煤矿四五百家,央企、大型民企数不胜数,缘何单单挑中了智能公司?这都是一直以来,该公司致力智慧矿山建设并勇于承担社会责任的结果。获批内蒙古第一批智慧矿山示范试点后,该公司按照“本质安全、成本管控、建职工体面工作”三大目标指引,先后建成了全视频调度指挥中心、副斜井智能交通安全管控、智能化煤炭销售、物联网+智能仓储、远程办公、远程会诊+智能检修等六大系统,实现了矿山卖煤产煤不见煤,以大数据为支撑,利用零库存生产,在全煤率先取消了夜班、检修班。与此同时,公司通过与附近村社建立联点帮扶关系,采取本地用工、金秋助学等形式,挖贫“根”、植富

“树”,主动履行国企责任,受到了属地村镇、农户的一致点赞。

闯关又夺隘,品牌在心间。据该公司党委副书记、董事长吴劲松介绍,智慧矿山通过验收后,将有可能获得增加200万吨产能的重大利好,绿色矿山验收通过后,在税收上有减免等一系列优惠,这对于打响皖北煤电品牌,在内蒙古获取更多煤炭资源,从而实现皖北煤电做强走远目标都十分关键。

结果“香甜诱人”,实现却要汗水付出。疫情期间,该公司采煤区“十八勇士”充分展现出皖煤人“特别能吃苦、特别能战斗”的精神,合力取得了单班产煤1.2万多吨的辉煌战绩。“有务实高效的目标作指引,有能征惯战的干部职工队伍作支撑,尽管实现四大目标阻力重重,但我们有信心保证完成。”该公司党委副书记、董事长吴劲松声音铿锵,目光坚定。(胡云峰)

车辆出入证,红豆物业在第一时间办理好送到她家里面。物业向社区申请到每户6个口罩,也是第一时间送上门。从生活物资采购到小区出入证办理,以及一些家庭琐事,红豆物业都派人第一时间上门服务,及时帮助解决。

远在武汉的殷晋伟医生知道这些事情后深为感动,为了表达对红豆物业人的感激之情,特意在防护服上写了“感恩红豆”并拍照发给张伟。他说,感恩红豆物业对我家细致入微的照顾,彻底解除了“后方之忧”,使他在战疫一线能够安心工作。

目前,殷晋伟医生还战斗在抗疫一线,作为一名党员,他表示将战斗到最后时刻。他和千千万万抗击疫情的医护人员,听从党中央的号令,义无反顾地向险而行,白衣执甲、逆行出征,以生命赴使命,奔赴抗疫最前线,是全民战“疫”的中流砥柱,他们都有一个共同的名字:“白衣战士”。

红豆集团锡东公司总经理戴惠红说,殷晋伟医生是红豆的业主,也是战疫英雄,为他家提供贴心服务,不仅是对战疫英雄的支持,也是红豆物业“贴心服务每一天”理念的落实。

对殷晋伟医生一家的照顾,一直是戴敏君最牵挂的事情,她说,“援鄂医务人员是‘逆行出征’的英雄,是新时代最可爱的人,我们赞美英雄、致敬英雄,就是要用实际行动尽己之责。援鄂英雄还在一线战疫,红豆物业继续做好后方服务工作,让英雄安心在一线战疫,我们等英雄凯旋归来!”(红轩)

战“疫”计量两不误 航天科工203所成立 电学现场计量突击队

随着航天科工二院内各厂所的复工,航天科工203所四室现场测试任务量急剧增多。为了降低疫情对科研生产工作的影响,充分满足院内外各厂所的现场测试任务要求,同时考虑到外出防疫物资有限,四室党支部临时组织成立了电学现场计量突击队,合理分配各个小组成员加入突击队。

为了保障外出测试队员的安全,203所为各个处室配备了现场测试专用的口罩、护目镜、酒精湿纸巾、消毒洗手液等防护用品。除此之外,四室党支部还为突击队队员们采购了面包、牛奶、矿泉水等方便速食的物资,严格做到不打乱各厂所的防疫工作节奏,不给对方单位带来不便,高度配合现场单位的防疫要求。

突击队进行现场测试任务已有七次。在现场测试过程中,电学现场计量突击队表现出了极高的专业素养和对疫情防控的高度配合,高效完成计量校准任务,配合防控要求严格的厂所及时反馈个人健康状况。正是这种高度的责任心、专业素养以及良好的服务态度,让各厂所单位放下顾虑,放心的将疫情期间的现场测试任务交给了突击队。在疫情的考验面前,四室职工没有畏缩,没有低头,立志做到勇当先锋,战“疫”计量两不误,努力完成计量校准任务,为二院各厂所科研生产任务的顺利有序进行提供坚实有力的保障。(胡耀元)

中能煤田公司 两项目跻身 政府重点开工建设

近日,从榆林市榆阳区2020年第二批重点建设项目集中开工仪式上传来喜讯,陕北矿业中能煤田公司供热改造项目和柳井水处理项目榜上有名,将正式进入全面开工建设阶段。

供热改造项目是利用开井排出的乏风余热回收,完成洗浴热水制取、冬季供暖,取代燃煤锅炉运行,维护费用高,安全隐患问题突出,环保节能压力给开井带来的很大困扰。开井水处理项目是将开井富余水纳入榆阳区煤矿疏干水综合利用管网,进行深度处理,项目计划投入资金4.1亿元,预计今年年底建成投运。

该公司针对固定污染源和移动污染源的不同特点,部署了大气污染物综合整治3项工作任务,实施3项重点工程。2018年,他们在井下安装了煤水分离装置,按照“煤卡必争,滴水必控”,有效提高了煤质;动工了工业场地三台20吨锅炉脱硫脱硝超低排放改造工程;实现了综采工作面、掘进工作面、巷道各转载点以及地面无组织排放等产生场所系统控制煤尘。

持续提升污水治理及综合利用水平,变工业废水为生态、生产、生活用水。他们积极探索中水回用方案,与未来能源签订了开井中水回用协议;开井水处理站设计处理能力均达2000m³/h,采用先进的“开井水高效旋流处理技术”和生活污水设计处理能力为1000m³/d,采用“MBR平板膜技术”,实现了处理效率高、占地面积小、动力消耗小、运行费用低、职工劳动强度低。

该公司碧水环绕的生态假山,成为矿区煤矿生态治理与矿区生态建设、环境污染治理相结合的典范,努力实现经济效益和社会效益以及环境效益双丰收。(王惠武 马景国)