

## 203 所智慧市政团队 成功中标 国家电网一项目

近日,航天科工 203 所智慧市政团队成功中标基于全域碳足迹电力用户智慧观碳决策支持技术研究项目,此次中标标志 203 所在“碳达峰、碳中和”领域取得重大突破。该项目通过“碳地图”的形式,从大的区域层面来展示碳排放量,“碳足迹”从产业、行业层面“深挖、分析”具体碳排放的来源和组成,量化碳排放量、结构占比,分析碳排放组成,为电力企业制定减少碳排放策略提供科学依据。

2020 年 9 月 22 日,习近平总书记在第七十五届联合国大会一般性辩论上郑重宣布,“中国将提高国家自主贡献力度,采取更加有力的政策和措施,二氧化碳排放力争 2030 年前达到峰值,努力争取 2060 年前实现碳中和。”

203 所围绕“双碳”战略目标,践行可持续发展理念,切实履行央企社会责任,结合自身在智慧市政领域积累的专业优势,积极开展“双碳”领域的研究工作,并取得了一定的研究成果。

未来,203 所将在“双碳大脑”碳计量、碳监测展开深入研究工作,实现科学的“看碳、析碳、管碳、汇碳”,辅助相关部门进行宏观决策。  
(甄玉龙)



### “青安岗”助力安全生产

近日,为做好“安全生产月”安全保障工作,中煤新集楚源新源公司组织青安岗开展消防安全自查工作,以青春的安全,勇当一线“安全哨兵”,为公司安全生产保驾护航。  
朱宗楠 摄影报道

## 二十二冶华中公司 一课题获河南省 QC 成果 I 类奖

日前,从河南省建筑业协会传来喜讯,中国二十二冶集团华中公司《提高灌注桩钢筋笼加工一次验收合格率》获河南省建筑业协会 QC 成果 I 类奖。

提高灌注桩钢筋笼加工一次验收合格率,是针对现场灌注桩钢筋笼加工而进行的工程建设质量管理小组活动。针对现场灌注桩钢筋笼加工质量差、验收合格率低、影响施工工期的问题,小组选定课题名称“提高灌注桩钢筋笼加工一次合格率”,运用分层法进行现状调查找出了问题症结;通过测算及公司曾经达到的最高水平进行了目标设定;经过头脑风暴并绘制了关联图进行原因分析,确定了末端原因;针对收集的末端原因进行逐条分析确定主要要因。对两项主要原因按照 5W1H 制定了对策表,按照对策表要求进行对策实施,对策实施完毕后小组进行效果检查发现活动目标达成并取得了较好的效益。通过本次 QC 活动,小组活动目标达成,带动了全员参与质量管理的热情,为项目创优创奖创造了条件,同时提高了小组成员质量管理综合素质,为小组继续开展质量管理活动积累了宝贵经验。  
(丁延杰)

# 同舟共济战疫情 物资保供不断链

## ——川煤集团华荣能源物资公司抗疫保供工作纪实

■ 马晓燕 冉波 文/图

2022 年 5 月 9 日,突如其来的新冠疫情来势汹汹,广安市辖各县(市)先后实行静态管理。地处广安市的川煤集团华荣能源广能片区物流停运!矿井生产物资告急!民爆物资告急!川煤集团和华荣能源公司高度重视,要求绝对不能因为疫情影响广能片区电煤物资保供和矿井生产。物资公司召开紧急视频会,专题安排部署广能片区疫情期间物资保供事宜,一场全力以赴确保广能片区矿井安全生产物资保供的“保卫战”,在华荣能源物资公司上下打响。

截至 5 月 30 日,共办理运输车辆通行证 54 份,处理急件 4 批次,专车运输物资 11 批次,协助供应商转运物资 6 批次,紧急调运炸药 27 吨,采购物资 2163 万元,供应物资 1593 万元,有力保障了华荣能源广能片区疫情期间矿井掘进进尺和电煤生产的物资供应。

### 上下联动 确保保供路径畅通

担当作为履职能。在这场疫情防控物资保供工作“保卫战”中,与邻水县毗邻的物资广安分公司承担着广能片区矿井单位安全生产所需物资的保供重任。该分公司在全城静态管理的情况下,立即启动应急预案,克服物流停运、限制出行、居家隔离等诸多挑战,一手抓疫情防控,一手抓物资保供,制定了《疫情期间加强库存物资清理调剂使用管理的通知》《加强疫情期间安全保供工作的通知》;加强与当地应急指挥部、公安局、经信局、交通局的沟通协调,上报“华荣市重点供应链产业链”“白名单”企业报告;对于运送到矿井单位的物资,采取派专人前往职能部门办理“华荣市疫情防控应急物资及人员运输车辆通行证(一车、一次、一证)”的形式,保证矿井急需物资的运输。



● 仓储中心保管员正在给外来送货车辆消毒。

信息联动助保供。加强与矿井单位的联系沟通,通过电话、微信、QQ 等方式,及时了解各单位防疫物资、生产物资储备情况,及时处理保供难题;加强与供应商的联系沟通,督促供应商克服困难,按计划供货,能发快递则发快递,不能发快递尽量采用专车运输;遇特殊情况不能正常发货的供应商,提前沟通,避免突然断货,影响矿井安全生产;业务人员 24 小时电话在线,采购管理部接到绿水洞煤矿、龙滩煤矿急需矿工钢、轻轨,经多方沟通协调,克服重重困难,及时将矿工钢 39.94 吨、轻轨 33.81 吨安全送到两个煤矿;提前线上对货运司机的健康码、行程码、48 小时核酸检测结果、疫苗接种情况进行审核,确认在无异样情况下到政府部门办理通行证,为货运车辆下高速提前做好准备,确保物资运输的畅通,确保到货后能及时送至使用单位。疫情发生以来,共专车运输螺旋钻杆、锚固剂、矿工钢等物资 11 批次,金额达 117 万元。

### 多措并举 确保矿井生产所需

内部调剂解急需。全面清理矿井单位已领待耗物资、库存物资,建立了广能片区四个矿井单位已领待耗物资、库存物资台账。根据各单位生产需要,配合广能片区中心,对矿井生产急需的一字钻头、钢材、磁铁矿粉等物资进行了内部调剂,保证了矿井生产顺利进行。同时,专项清理了钻头、截齿、钻杆、成品杆等耗材物资,对上述物资的库存情况、日均消耗情况、库存可用期限做到心中有数、有底,确保矿井生产不断供、不断链。

妥善转运滞留物资。受疫情影响,一方面,部分物流公司对广安区域内物资实行了停运;另一方面,供应商通过物流配送的物资滞留在成都、攀枝花、重庆、南充等地。物资广安分公司采取协助转运滞留物资的方式,将滞留在各地的物资转运至广安分公司物资

库。其间协助供应商转运皮带扣、PDC 钻头、蓄电池等物资 6 批次,物资金额 108 万元。

### 八方支援 解民爆物资燃眉之急

民爆物资告急。“民爆物品消耗殆尽,库存仅剩 360 件,共 8640kg 雷管只有 154000 发;剩余民爆物品只能坚持 3 至 5 天;受疫情影响,厂家配送受限。”5 月 16 日,物资广安分公司民爆物品保供已亮出了黄灯(紧缺),严重影响华荣能源广能片区各矿井安全生产需要。

接力驰援保生产。邻水县发生新冠疫情以来,民爆物品供应厂所在地政府颁布政令,凡来广安人员实行“+7+7”隔离措施,并明确限定疫情期间暂缓对广安区域的民爆物品运送。眼瞅着绿水洞煤矿、南二井煤矿因民爆物品缺乏,即将面临停产,形势万分紧急。物资公司要求物资广元分公司和宜宾分公司紧急驰援广安分公司。5 月 20 日晚 21:00 时,物资广元和宜宾分公司分别派出驾驶员、押运员负责运输雅化旺苍公司生产的 9 吨炸药,于 5 月 21 日早上 7 时到达广安分公司 790 炸药库;随后,经华荣能源公司和华荣能源物资公司多方协调,5 月 21 日上午,民爆物资生产厂一重庆顺安公司派出驾驶员、押运员冒着被感染风险,返回后需要隔离 14 天的情况,配送了 9 吨炸药到达 790 炸药库。目前上述 4 名人员尚处于隔离观察期;5 月 26 日,广安分公司经与地方民爆物品监管部门、疫情防控管理部门沟通协调,采取途中接驳的方式(派驾驶员、押运员到南部境内接驳点接车换人),再及时购回炸药 9 吨运抵 790 炸药库,从而缓解了广能片区民爆物品紧缺的状况。

在这场没有硝烟的物资“保卫战”中,华荣能源物资公司上下同心聚力,用实际行动践行初心使命,筑牢华荣能源广能片区疫情防控物资保供立体“防护网”,保驾护航矿井安全生产。

## 吴菲:会展数字化服务云平台的首创者

他 2018 年率先在国内提出“展览云时代”的概念,作为核心管理者成功运营了 ExpoSCM(会展供应链)平台;他作为主要贡献者带领团队研发了多项软著并转化成软件成果为公司创造了巨大的经济效益;他作为行业佼佼者积极参与多项国家内贸行业标准以及协会团体标准的起草和评定;他作为重要决策者与众多知名企业合作并提供了多项优质服务及解决方案。他就是在业内享有盛誉的汇展供应链管理(北京)有限公司创始人 & CEO——吴菲。

会展作为产业的助推器和行业的晴雨表,不仅能够带动优秀企业的发展,而且能够促进经济贸易的发展。当前的中国会展市场,各行业展会活动如火如荼,参展参会者对服

务的需求也不断升级。在会展领域,吴菲拥有绝对的领先优势,他以服务为核心,依托自身的专业知识和多年的行业经验,带领小微企业创新发展,他创立的公司也已发展成为行业的领先企业。汇展供应链管理(北京)有限公司通过链接全产业链资源,包括数字化解决方案、绿色搭建、印刷、广告、物流、会务等系列服务为核心,结合中国会展行业主办方、参展商、搭建商三方的诉求和痛点,提供一站式解决方案。作为公司的领头人,在管理工作方面,吴菲以科学管理为主线,肩负重要职责,制定市场拓展计划和对外合作战略,凭借专业优质的服务创造了企业高价值的影响力;在科技创新方面,他视技术创新为首要,不断研发并取得突出成就,随着“展装管理系统”“会展云

权限系统”和“会展云主场项目管理系统”多项软著的应用,形成了以提供会展数字化服务和推动传统产业智慧创新的新局面。

如今,传统会展行业也迎来了转型。如何运用技术和数据手段增加展览会的附加值、满足客户个性化需求,也是会展行业面临的主要挑战。吴菲敏锐洞察行业发展趋势并把握市场机会,带领企业打造的会展云取得了全新的突破。他大胆果敢地向大数据升级,旨在打通会展产业中的信息孤岛,构建一个数字信息集成化的空间,从而形成全方位的新会展服务模式。

公司凭借核心技术和自主创新的能力已经逐渐发展成为行业领袖。2018 年,公司荣获“2017-2018 年度会展优质服务商”称

号,2019 年荣获“中国会展品牌大奖年度优质服务会展服务企业”称号。企业的发展与壮大无不凝聚着吴菲与公司团队创造的核心科技实力和竞争力,而成功的背后倾注着他数十年如一日的刻苦钻研和努力付出。

在这波会展行业大发展的浪潮中,吴菲带领公司团队在竞争激烈的会展行业以变革求生存,紧跟行业发展需求,以创新谋发展,凭借专业优质的服务与国内知名企业建立了长期的战略合作伙伴关系,公司实现了多年营收与利润的高速增长。

发展任重而道远,在取得丰硕成果的同时,吴菲带领公司致力于搭建会展数字化服务平台,力争在前行的道路上为其他企业赋能,共赢发展、再创佳绩。  
(周晓云)

## 劲牌公司两研发人员获评“黄石市有突出贡献专家”

日前,记者从黄石市人力资源和社会保障部门获悉,劲牌公司技术研发人员陈申习、杨生智获得“黄石市有突出贡献专家”荣誉称号。

据了解,陈申习为微生物学专业博士,在劲牌公司从事传统发酵食品微生物研究,近年来在相关领域取得了重大突破。由其选育的多株发酵性能优良的新菌株,已在湖北、广西、四川

等多家白酒企业推广应用,取得了较好的经济效益和社会效益。研究项目“固态法优质白酒品质提升关键技术研究及应用”获得 2018-2019 年度中国食品工业协会科学技术奖特等奖。研究成果申请中国发明专利 9 件,授权 2 件。其参与编写的《中国酒曲制作技艺研究与应用》一书,对中国酒曲科研、生产、教学和历史等研究具有重要的现实意义和史学意义。

杨生智则立足基层技术工作,在实际工作中成长为一名技术专家。他主导完成的项目,解决了传统曲质量严重下滑的问题,实现了制曲的自动化与信息化,大幅提高了生产效率与酒曲质量。经国内权威机构鉴定,由其主导的多项研究项目达到国际领先水平。作为酿造工艺技术方面的学科带头人,杨生智从传统制曲的研究和质量控制到酿造新工艺

机械化、自动化、信息化与智能化的大胆创新,开启了白酒行业的工业化革命,促进了白酒酿造技术的进步与发展。

据悉,黄石市有突出贡献专家每两年评选一次,每次选拔 60 人。选拔范围为黄石市辖区内所有企事业单位(含中央、省在黄企事业单位)。选拔对象均是黄石市各行业、各战线业绩贡献突出的优秀人才。  
(劲宣)

