

中国最美油菜花海汉中旅游文化季宁强分会场举行 “羌风汉韵·田园宁强”云巅巴山栈道花海文化艺术季活动

3月28日,2023中国最美油菜花海汉中旅游文化季宁强分会场“羌风汉韵·田园宁强”云巅巴山栈道花海文化艺术季活动在巴山镇石坝子村举行。

记者 李希文/图

本次旅游季活动结合中国最美油菜花海汉中旅游文化节大背景,以“羌风汉韵·田园宁强”为主题,分主会场栈道花海及分会场系列活动。活动开幕前,针对不同游客的消费需求设定了不同内容的旅游线路,并在“宁强发布”“宁强旅游”等官方媒体以多种方式进行宣传推介,吸引了许多旅游团队和自助游客进入梯田花海观光游玩。

游客来到这里,既可以沿观光栈道徒步而下,在油菜花海里欣赏来自西安大唐不夜城的“不倒翁小姐姐”灵动摇曳的舞姿,也可以在农田里体验犁地、播种等传统农事活动,还能欣赏到羌绣工艺展示、羌编手工艺制作等宁强非物质文化遗产的魅力。

活动还邀请到了宁强的书画名家和书画爱好者现场采风写生、自由创作,他们身处油菜花海之中,目及远处青山,以铅笔、水墨为载体,创作出了一幅幅精美的画作。



来自西安的闫先生说:“我从网上得知宁强要举办油菜花节活动的消息后,就专程从西安骑了400多公里的摩托车赶过来了。我来到宁强后,发现这里的旅游推介做得确实不错,欢迎全国各地的游客都来宁强打卡,体验一下羌族文化的魅力!”

除栈道花海主会场外,分会场稻香田园还举行了钓鱼比赛、射箭比赛以及包括投秧苗、徒手脱玉米粒等项目在内的农民趣味运动会,这种集休闲娱乐于一体的活动受到了周边群众

和游客的热烈欢迎。

在钓鱼比赛现场,观众们屏气凝神,生怕发出声音惊跑了鱼;投秧苗比赛现场气氛十分热烈,每投进一个,现场观众都拍手叫好;而有趣的徒手脱玉米粒比赛现场,就连小朋友也跃跃欲试,想要参与其中。

据了解,本次活动将一直持续到3月底。除了在石坝子党群服务中心举行农产品展销、直播带货、电商培训等推动新业态新产业高质量发展活动,还将在大坪山高山草甸举行以游客自主游玩为主的,集摄影、放风筝、玩飞盘、野餐等形式于一体的露营活动以及乐队演出、露天电影放映与篝火晚会相映成趣的“云巅巴山音乐节”。同时,活动期间还将举办“田园宁强·遇见巴山”摄影、短视频(抖音)大赛,让摄影爱好者、短视频创作爱好者以及专业视频摄影团队和社会各界朋友一起记录巴山风采。

黄陵矿业煤矸石发电公司立足“三型”工会品牌定位 不断加强服务职工体系建设

阳光讯(记者史超通讯员李欣)今年以来,黄陵矿业煤矸石发电公司以凝聚职工力量、提升职工队伍素质为重点,以强化抓手、激活载体、创新工作为路径,立足“服务型、学习型、创新型”工会品牌定位,不断加强服务职工体系建设,推进职工技能提升,狠抓全员创新创效,为企业高质量发展赋能工会合力。

服务型工会凝聚向心力。该公司坚持“一切为了职工,一切为了发展”的原则,不断在服务职工措施上求新、在服务职工项目上求精、在服务职工成效上求实,全心全意为职工办实事、解难事;积极开展帮扶工作,通过实施全方位、无死角的人户摸底,建立健全家庭经济困难职工档案,完善困难帮扶和防返贫机制,使家庭经济困难职工有依靠、能依靠;推行工会干部分片包干和领导班子定点帮扶机制,职工

的难事和急事有人负责、有人过问、有人落实;领导班子成员定期深入包联职工家中走访调研,及时掌握家庭经济困难职工面临的新问题、新情况,研究制定新措施、新方法,巩固解困脱贫成效。

学习型工会激活发展合力。该公司工会始终以提升职工的综合素养为根本,不断搭平台、定制度、建机制,组织开展职工素质提升活动,激活高质量发展人才活力,通过建立“师徒结对1+1模式”开展年度“师徒协议”签订活动,坚持理论微课堂、技术小讲堂等活动常态化,深入开展“送出去、请进来”活动,不断提升人才理论素养,同时积极开展技术比武、岗位练兵、劳动竞赛、小指标竞赛等活动,强化考核结果运用,对每次比赛的前三名分别给予一定程度的奖励并进行通报表彰,激发全员提素建功热情,实现职工队伍整体素

质和企业核心竞争力的持续提升。

创新型工会提升发展内力。近年来,该公司工会以“深挖内潜”为主题,大力推进节约型班组建设,坚持开展修旧利废、“五小”发明活动,持续加大修旧利废工作力度,拟定修旧利废清单,制定立项表和质量追踪表,统一登记、核实、验收、管理,确保修旧利废工作高效开展,建立健全考核奖惩机制,进一步调动职工的积极性。

与此同时,该公司发挥劳模工匠创新工作室的平台引领作用,全面推行“164”岗位修炼法,紧密聚焦设备运行及检修中存在的“卡脖子”问题,构建以劳模工匠、高级技师、专业带头人为主体的技术攻关团队,坚持立项、实施、考核、兑现的闭环工作管理模式,累计完成科技项目20余项、职工“五小”成果360余项,获国家实用新型发明专利35项,为企业节约资金近800万元。

黄陵矿业机电公司 创建NOSA“三位一体”安全管理体系

阳光讯(记者史超通讯员姚文喜)近日,黄陵矿业机电公司以人的不安全行为、物的不安全状态及应急响应处置为基准,积极创建NOSA“三位一体”安全管理体系,持续推动安全生产工作迈向纵深。

近年来,该公司以人的安全行为治理为抓手,开展NOSA管理示范区域创建工作,对作业现场进行风险等级划分。在设备性能管理上,该公司遵循“NOSA五星级”评审标准,深挖“设备+智能检测”建设,引入各项监控、检测、预警等智能化系统,利用红外监测实现对作业现场“物的不安全状态”的安全监管。

同时,该公司坚持“以应急救援护航安全生产,以生产安全赋能应急救援”思路,守住安全生产防线,筑牢安全生产屏障,实时更新完善应急管理预案,并与NOSA安健环管理相融合,根据事故类别定期分析研判,总结应急管理工作中存在的问题,及时落实防治措施,加强应急救援培训,提升应急队伍处置能力,加快智慧升级,坚持动态与静态相结合、安全生产标准化与NOSA管理相结合、智能运行与新技术应用相结合的管理模式,持续提升安全生产标准化管理水平,推进企业高质量发展。

汉中市生态环境局组织人员参加 全国碳市场数据质量管理培训班

阳光讯(记者任军)近日,生态环境部举办了第二期全国碳市场数据质量管理培训班,培训采取线上方式进行,由生态环境部应对气候变化司主办、生态环境部环境发展中心承办。汉中市生态环境局积极组织陕煤略阳电厂和市生态环境科学研究所相关科室参加培训。

全国碳市场是利用市场机制控制和减少温室气体排放,推动能源结构和产业结构调整的一项重要政策工具。企业碳排放数据质量则是全国碳排放管理以及碳市场健康发展的重要基础,此次培训就是要进一步加强全国碳市场建设,做好碳市场管理工作,提升发电企业碳排放管理能力。

培训期间,生态环境部应对气候变化司、环境发展中心、生态环境部信息中心等单位的专家围绕重点排放单位数据质量控制计划编制、数据与信息存证、排放报告核查等方面作了精彩的授课,通过实用课程讲解和经验交流分享,为汉中市开展碳数据质量监管提供方法指导。

下一步,汉中市生态环境局将按照此次培训精神,扎实做好重点企业碳排放数据质量管理工作,督促指导企业配齐专职人员,建立内部制度,严格落实数据质量控制计划,全面提升汉中市碳排放数据质量。