

潞安化工黑龙江煤业公司 三维发力扮靓矿区 提升职工“幸福感”

本报讯 为深入践行“绿水青山就是金山银山”理念,积极响应美丽中国建设号召,潞安化工黑龙江煤业公司以绿色矿区建设为落脚点,将生态优化与民生服务深度融合,通过“扮靓环境颜值、夯实治理根基、升级服务品质”三维发力,全力推进美丽矿区建设,让矿区环境更宜居、职工生活更舒心。

精雕细琢“扮靓”,打造生态宜居环境。黑龙江煤业公司以绿化提质为核心,全面提升矿区“生态颜值”。一是实施绿化改造工程,对矿区的闲置空地、老化绿化带进行系统性升级,因地制宜打造景观花径、主题公园,种植海棠、山楂、水蜜桃等果木,实现“春有花、夏有荫、秋有景、冬有绿”。二是推行专业化养护管理绿化团队,制定“修剪、灌溉、施肥、防虫”全流程养护计划;定期灌溉确保绿植长势良好。三是激发职工参与热情,引导职工参与矿区绿化维护,形成“公司主导、职工共建”的植绿护绿氛围。

标本兼治“强根基”,筑牢和谐治理防线。黑龙江煤业公司以长效治理为抓手,推动矿区

环境从“外在美”向“内在优”转变。一是构建网格化管理体系,按矿区划分环境治理网格,明确后勤服务人员与党员志愿者的包联责任,每日开展垃圾清运、杂物清理、垃圾分类督导,实现生活垃圾日产日清。二是畅通民意反馈渠道,开通24小时环境问题热线,在矿区设立意见箱,建立“收集—处置—反馈”闭环机制,解决职工反映的环境问题。

暖心服务“提质感”,充盈民生幸福分量。潞安化工黑龙江煤业公司将服务优化作为美丽矿区建设的落脚点,让“颜值提升”同步带动“幸福升级”。不断丰富文化生活供给,建立文体活动中心等活动场所;结合传统节日和环保节点,深入开展“环保宣传”活动,增进职工环境治理意识。实现了“环境面貌大变革、服务水平大提升、职工幸福大增强”的转变。

下一步,该公司将持续深化美丽矿区建设实践,既打好矿区“高颜值”生态底色,又做实民生“幸福感”服务文章,全力打造人与自然和谐共生的幸福矿区。

(王建兴)

上海宝冶成都分公司 助力区域教育高质量发展

本报讯 近日,上海宝冶集团有限公司成都分公司在重庆两江新区O38-1-1地块中学工程项目部举行国企开放日活动,向社会各界展示该项目的建设进展与成果。活动通过现场参观、讲解交流等形式,全面呈现了该项目在规划设计、施工管理、资源整合等方面的亮点。

O38-1-1地块中学工程项目是重庆市两江新区重点教育项目之一,总建筑面积约11.77万平方米,建成后 will 提供3900个学位,

极大地缓解当地就业压力。该项目将成为重庆两江新区教育资源配置优化的重要载体,为推动区域教育高质量发展注入新动力。

上海宝冶成都分公司负责人表示,公司始终坚持以高标准、严要求推进工程建设,积极履行央企责任,助力地方经济社会高质量发展。此次开放日活动不仅增强了企业与公众的沟通,也为后续类似项目的开展积累了宝贵经验。

(常晓)

一位“幕后造梦者” ——专访制片人赵超

■ 黄楚然



●赵超在拍摄现场。

在中国影视产业加速走向国际舞台的当下,一批兼具全球视野与实战经验的青年制片人正迅速崭露头角。毕业于美国南加州大学的赵超,凭借扎实的专业背景与敏锐的艺术直觉,短短数年间就参与并主导了多部具有国际影响力的影视作品,正是其中的佼佼者。

在赵超的履历中,不乏参与大制作的经历。她始终将自己定位为连接创意与工业化流程的桥梁,在多个项目中扮演了至关重要的角色。正是凭借这种综合能力,她得以进入国内外最受瞩目的影视核心环节。这一能力在她参与的代表性项目中体现得尤为突出,其中之一便是中国现象级网剧《唐人街探案》。

《唐人街探案》系列由著名导演陈思诚监制,前期的同名电影三部曲累计票房超过100亿元,奠定了其在中国影视市场的地位。网剧版本延续了这一强大影响力,上线后点击量屡创新高,并迅速成为中国网剧“出海”的重要代表。赵超作为视效制片经理,管理了大约2000个镜头的制作,在非常有限的预算下,以超高质量成片。超级网剧《唐人街探案》获得多项国内外电影节提名和奖项。

更早之前,赵超便已在国际影视大制作中崭露头角。在Base FX任职期间,她先后

参与了两部由好莱坞著名制片人J.J. Abrams担任制片的项目:《星际迷航:超越星辰》和《克洛弗档案》,均由Bad Robot出品的作品。J.J. Abrams作为《星球大战》《碟中谍》《迷失》等全球顶级IP的操盘者,在好莱坞具有极高影响力。其中,《星际迷航:超越星辰》由林诣彬执导,票房超过3亿美元,并获得第89届奥斯卡金像奖提名与土星奖(Saturn Awards)多项提名。赵超在片中担任VFX制片协调,参与数百个高难度镜头的跨国制作管理。她还深度参与了Netflix上线的《克洛弗档案》,协助完成多个飞船场景与特效镜头的制作。同期,她也参与了张艺谋执导的中美合拍片《长城》的制作,马特·达蒙、景甜、刘德华、威廉·达福等中外影星联袂出演,是当时投资规模最大的中美合拍片之一,全球票房3.35亿美元,被视为中国电影工业化探索的重要尝试。这进一步巩固了她在国际项目中的工业化制片能力。

在与来自工业光魔(ILM)、维塔数码(Weta FX)、Double Negative等全球顶尖视觉特效公司的艺术家合作过程中,赵超积累了丰富的国际制片经验。这些中外一线项目的实践,不仅磨砺了她对跨文化沟通与复杂工业流程的掌控力,也充分印证了她在国际制片领域的专业水准与行业地位。多位业内人士评价赵超:“她兼具国际化视野与本土化执行能力,能够在复杂的中外合作环境中游刃有余,是中国影视走向全球的重要推动力量。”

赵超始终认为,制片人不仅仅是流程管理者,更是创作初心与品质的守护者。在她看来,“制片工作不仅关乎协调与推进,更在于如何在千头万绪的工业流程中,始终坚持对作品的尊重与对观众的真诚。”这样的职业理念,也构成了她在跨文化项目中不断赢得信任与认可的重要基础。

安岳净化公司 新能源年度发电量突破500万度

本报讯 (通讯员 苏晓杰 范厚才) “今天,我们公司新能源年度发电量突破了500万度大关。这一数字标志着我们在“天然气+新能源”融合发展的道路上迈出了坚实步伐,通过余压发电和光伏发电两种清洁能源生产方式,不仅大幅降低了生产成本,更为保护生态环境作出了积极贡献。”9月2日,天然气净化总厂安岳净化公司副经理卢明君向记者透露新能源项目发电情况。

据卢明君介绍,安岳净化公司2025年度发电累计突破500.12万千瓦时,所发电量全部用于生产装置用电消纳。折算经济效益约301万元左右,相当于节约标准煤200吨左右,减少二氧化碳排放约3925吨左右,有效

保障清洁生产低碳的绿色能源供应。该公司充分利用天然气气量大、差压能丰富的优势,投运了两套天然气余压发电装置,通过透平膨胀机将压力能转化为机械能进行发电。

同时,该公司不断优化发电设备的维护和保养流程,确保设备的长期稳定运行,减少设备故障对发电量的影响。采用“日跟踪、周分析、月调整”动态跟踪管理,及时调整运行策略,确保发电设备高效运行。加强培训和教育,提高员工对新能源发电的认识和技能水平,调动全体员工的积极性,形成全员参与的良好氛围。

“桃园”青年: 以青春之我在一线建功

■ 本报通讯员 贾铮

安徽淮北矿业集团桃园煤矿以精准化、实效化举措,通过团课铸魂、一线练兵、宣讲传声,引导广大青年在安全生产、降本增效的主战场践行初心、锤炼本领,为矿井高质量发展注入青春动能。

一节团课 筑牢青年建功初心根基

该矿依托“每月一课”活动载体,邀请集团工匠为矿井青年职工讲授“我的一线成长故事”专题团课,勉励青年职工要沉下心、扎下根,将一线岗位作为成长成才的“主阵地”和“练兵场”,在实践磨砺中锤炼专业本领、积累实战经验,以实干担当推动矿井安全生产提质、降本增效落地。

日前,新入职研究生刘鹏程分享了从校园到职场的角色转变与成长感悟,表示将加快理论知识与实践应用的融合转化,在基层岗位贡献青年智慧;机电技术员吕家宝立足岗位实际,从技术创新、流程优化、细节管控等维度,为青年职工讲解找准降本增效切入点的具体路径,为项目建设添砖加瓦。

一次上岗 锤炼青年一线实战本领

该矿聚焦“青工建功一线”目标,组织井下青安岗员深入井下各工作面、掘进头,以“零容忍”排查安全隐患,为矿井安全生产等



保驾护航。围绕重点掘进项目,青工在骨干带领下紧盯关键点、强化监督。结合现场条件,边检查边授课,向青工和一线人员讲解安全事项、剖析违规危害。

青工结合岗位经验“找茬”,在材料使用等环节发力,提出整改建议,减少闲置浪费,切实将20条刚性举措落到实处。

一场宣讲 传递青年建功正向能量

高阳:数据工程领域的佼佼者

■ 韩秋实

“我不畏惧困难,迎难而上是我成功的秘诀。”高阳说这句话时目光坚定而温和。从进入数据工程领域到2023年成为安迈信息科技(昆山)有限公司业务发展总监,高阳创造了一个又一个数据工程领域的传奇。

2001年,拥有扎实的数据工程领域知识的高阳正式开启了在该领域的职业生涯。高阳以卓越的学术背景和科学精神为基础,一直致力于数据工程创新技术方面的科学研究。在他的职业生涯中,他深入探索了多个数据工程多个细分领域,并取得了显著的成果。他曾主持国家级科研课题,撰写数据工程高质量学术论文,提出了多项创新性的理论和方法。他的研究成果被广泛引用,推动数据工程这门学科的稳步发展,为实践中的创新提供了坚实的理论基础。

当前,物联网、云计算、社交媒体等技术的广泛普及,使得数据产生的源头呈爆炸式增长,海量数据分散于不同系统、设备与网络之中,“数据孤岛”现象日益凸显。作为一位杰出的数据工程专家,高阳始终关注着技术的

前沿发展。他深知智能技术的潜力,并将其运用到数据工程技术开发中。凭借深厚的专业积淀与不懈的钻研精神,他积极引领数据工程领域的研发创新,推出“分布式异构数据融合智能分析平台V1.0”“数据中心自动化故障预测与根因分析系统V1.0”等多项关键技术,不断推出具有重大影响的数据工程原创科技产品,其中“分布式异构数据融合智能分析平台V1.0”便是他针对数据爆炸式增长、“数据孤岛”难题以及智能决策需求,精心研发推出的创新成果。

“分布式异构数据融合智能分析平台V1.0”是一项融合分布式计算与智能分析技术的创新解决方案,旨在解决多源异构数据的整合与价值挖掘难题。该平台通过分布式架构实现海量数据的高效存储与并行处理,突破单节点性能瓶颈,支持PB级数据实时分析。其核心优势在于异构数据融合能力,可无缝集成不同格式的数据源,通过数据清洗、转换和标准化处理,构建统一的数据视图。平台搭载深度学习算法库,能够自动识别数据关

联规律,实现智能分类、预测分析和异常检测等功能。该技术在发表后获得了广泛的关注,众多企业机构在应用其一段时间后,皆取得了显著的经济效益。某大型计算机企业应用该技术后,运营成本大幅降低,借助平台智能预测分析功能,精准把握市场需求,品牌价值和影响力得到了大幅提升,市场份额明显提高。

作为中国数据工程科技创新的推动者与践行者,高阳始终以锐意进取的蓬勃姿态,不断挑战自我极限,将自身能量毫无保留地释放,为行业提供前沿科技,全力书写着自身与行业的华章。他的卓越贡献有目共睹,也因此受邀担任华夏双创研究院网络与IT技术研究所副所长,为数据工程领域构建强大的科技竞争优势提供了很多极具建设性的真知灼见,赢得了业内众多专家、学者的普遍赞誉。

展望未来,高阳表示,前方道路虽困难重重,但他将保持坚定的信念和满腔的热情,披荆斩棘,持续为数据工程领域的发展贡献更大的力量。

新疆能化以绿化美化践行绿色发展理念

本报讯 (通讯员 段修功) 绿色发展正书写着动人的篇章,作为山东能源集团在疆的重要发展力量,新疆能化始终将生态环境保护摆在与发展同等重要的位置,深入践行“绿水青山就是金山银山”理念,将厂区、矿内绿化美化作为提升企业形象、改善职工环境、履行社会责任的关键抓手,取得了显著成效。旗下兖矿新疆煤化工公司成功获评“国家级绿色工厂”,伊新煤业公司精心打造“花园式矿区”,成为新疆能化公司绿色发展道路上两颗璀璨的明珠。

兖矿新疆煤化工 国家级绿色工厂的生态实践

作为兖矿新疆能化产业的标杆,兖矿新疆煤化工公司不仅在生产工艺、节能减排上精益求精,更将厂区生态环境建设提升到战略高度,并以此为基础荣膺“国家级绿色工厂”称号。

规划先行,绿意融入厂区“肌理”。公司高度重视厂区整体规划,将绿化美化纳入工厂建设的统一布局。坚持“见缝插绿、应绿尽绿”原则,结合生产装置布局和安全要求,科学规划绿地空间。厂前区、道路两侧、装置间隔区、围墙周边等区域均成为绿化的重点。

科技助力,戈壁绽放盎然生机。面对新疆干旱少雨、土壤贫瘠的自然条件,公司积极引入先进的绿化技术和耐旱植物品种。大力推广滴灌、喷灌等节水灌溉技术,显著提高水资源利用效率。精选沙枣、胡杨、红柳、紫穗槐、苜蓿等本土耐旱、抗风沙、固土能力强的乔灌木及地被植物,构建起适应性强、层次分明的绿化体系。

生态屏障,绿色守护安全生产。种植宽厚



●兖矿新疆能化兖矿新疆煤化工公司远景
叶楠摄

的防护绿化林带,有效阻挡风沙侵袭,改善厂区小气候,降低粉尘污染,为生产装置提供了天然的生态屏障。厂内道路两旁绿树成荫,形成绿色廊道,不仅美化了环境,也起到了降噪、吸尘的作用。

成效显著,绿色工厂名副其实。持续多年的绿化投入和管理,使得昔日的戈壁荒漠被一片片生机勃勃的绿色所覆盖。厂区绿化覆盖率显著提升,环境空气质量明显改善,成为名副其实的“花园式工厂”。这不仅为员工创造了整洁优美、舒适健康的工作环境,提升了归属感和幸福感,也充分展现了现代煤化工企业与自然环境和谐共生的良好形象,为“国家级绿色工厂”增添了浓墨重彩的生态底色。

伊新煤业 荒漠深处崛起的花园式矿区

位于伊犁河谷的伊新煤业公司,将建设

“花园式矿区”作为提升企业内涵、改善员工生活品质的重要目标,在荒漠深处打造出一片宜居宜业的“绿洲”。

高起点规划,打造矿区生态家园。伊新煤业从矿区建设初期就将绿化美化纳入总体规划,坚持高标准设计。办公生活区、工业广场、主干道等区域均进行了详细的绿化设计,力求功能性与观赏性相统一。

建成功能性生态防护区——在矿区周边大力实施绿化工程,种植大量耐旱灌木和草本植物,配套建设灌溉设施,有效固土护坡,防治水土流失,形成绿色生态屏障。

打造景观休闲区——在办公楼前、员工宿舍区、食堂周边等区域,精心设计布局了草坪、花坛、景观树、步道等。四季有绿、三季有花,为员工提供了休憩、交流的优美场所。

深植道路绿化带——矿区主干道及支路两侧均种植行道树和绿篱,形成连贯的绿色网络,有效净化空气、降低噪音、美化道路环境。

花园式矿区,幸福指数显著提升——如今的伊新煤业矿区,绿树掩映,花草繁茂,空气清新,环境宜人。员工们在紧张工作之余,能够在优美的环境中放松身心,“花园式矿区”的建设极大地改善了员工的工作和生活条件,增强了企业的凝聚力和向心力。

兖矿新疆能化公司始终秉持绿色发展理念,不断巩固和扩大厂区、矿区绿化美化成果,积极探索更先进的生态环保技术和管理模式,努力建设更多环境友好、资源节约、人与自然和谐共生的绿色“矿”,为属地生态文明和能源行业的绿色低碳转型贡献更大的力量。