

# 劲旅

内部资料 免费交流

总第 2140 期

2022 年 11 月 15 日

星期二

农历壬寅年十月廿二

山西省连续性内部资料  
准印证(晋)B172



《劲旅风采》  
微信公众号

本期 4 版



中铝山西新材料有限公司党委 主管

党委工作部 主办

## 运城市副市长李哲来中铝山西新材料调研



图为李哲来企业参观现场。摄影 刘峰

劲旅讯(苗滨)11月9日,运城市副市长李哲一行来中铝山西新材料宣讲二十大精神,并就企业生产经营、保供保供、疫情防控等工作进行现场调研。天津市委副书记、市长王云,天津市人大常委会副主任、天津经济技术开发区负责人李民富,天津市副市长王高红,中铝山西新材料党委书记、董事长,中铝山西铝业执行董事郭威立,中铝山西新材料党委副书记、总经理王辛成陪同调研并参加座谈。

郭威立、王辛成分别就疫情期间企业生产组织、存在问题以及企业下一步转型发展方向进行了汇报。

李哲指出,党的二十大对企业自主创新发展提出了新部署新要求,蕴含着重大发展机遇。要深入学习贯彻党的二十大精神,把党的二十大作出的决策部署转化为推动企业高质量发展的生动实践。企业要紧密联系实际,找准贯彻落实的结合点、切入点,科学制定发展战略,积极谋划新项目、好项目,全力推动高质量发展;要统筹好疫情防控和正常生产经营,以冬泳的勇气迎接发展的春天。相关职能部门要积极主动走访服务企业,倾听发展诉求,及时纾困解难,全力支持企业做强做优。

郭威立表示,中铝山西企业将结合学习贯彻党的二十大精神,加强与地方政府沟通,积极争取相关政策,充分发挥老企业土地、人才、设备设施优势,坚持走科技发展道路,大力实施绿色转型发展,积极承担央企社会责任,培育新的利润增长点,奋力蹚出老企业高质量发展新路径。

李哲一行还参观了企业展示中心、电解生产现场、铝合金新材料展厅和铝合金圆棒生产现场,实地了解企业生产经营情况。

学习二十大 奋进新征程

## 中铝山西新材料召开 10 月份经济活动分析会

### 咬定目标 再接再厉 确保年度任务目标顺利完成

劲旅讯(杨红)11月14日,中铝山西新材料召开10月份经济活动分析会,通报1至10月份生产经营累计完成情况,重点分析总结10月份生产经营情况,安排部署后两个月的工作,号召动员全体干部员工,咬定目标,再接再厉,全力以赴为完成年度工作目标任务而努力奋斗。郭威立、王辛成、王丰申、武大学、张峰、尚会明等公司助理级以上领导参加会议,中铝山西新材料专职董事通过线上视频形式参会,机关部室、中心负责人,各二级单位党政负责人现场参加会议。中铝山西新材料总经理、党委副书记王辛成主持会议。

会上,财务部对10月份经营情况进行了详细分析,并提出下一步需要重点关注的工作;生产保障中心汇报了全要素对标工作开展情况,通报了生产完成情况存在的差距。电解厂、氧化铝厂汇报了全年任务完成情况,并重点就四季度降本1%的保障措施进行了汇报。

10月份,中铝山西新材料克服区域性新冠肺炎疫

情突发的影响,强化外部协调、保障供销畅通,加强内部管理、保障生产稳定,氧化铝、电解铝产量保持高位、成本持续降低,生产经营取得了来之不易的成绩,但在现金流、用气结构、利润目标差距、用能价格等方面存在不足。

与会领导结合各自分管工作进行了工作安排。

在客观分析当前企业面临的形势任务后,王辛成指出,要紧盯“工作到极致、挖潜降成本、保证现金流、全年不亏损”的目标,一是在思想上牢固树立“过紧日子”“过苦日子”的思想,紧平衡、控费用,严格控制优化各项支出,不断降低各项消耗。二要抓设备减不停,稳产高产,精致抓好生产。要从关键指标、矿石源头、日常巡检、日常管理等工作抓起,持续降低设备非计划停车;要树立“上道工序为下道工序服务”的理念,按照市场规律办事,不断提高产品质量和检修效率;要以企业效益最大化为前提,精细精准抓好生产组织,不断优化产品结构,加大新产品研发力度。(下转第二版)

## 中铝山西铝业召开 10 月份经济活动分析会

### 苦练内功 增强本领 推动企业高质量健康发展

劲旅讯(李世栋)11月11日,中铝山西铝业召开10月份经济活动分析会,总结分析10月份生产经营情况,并安排部署下一阶段重点工作。公司领导张智、王丰申、李安平、武大学,各部门负责人、各二级单位党政负责人参加会议。公司财务总监王丰申主持会议。

会上,公司财务部、运营优化部分分别总结了1至10月份生产经营情况,安排部署了下一步工作。晋正建设工程项目管理有限公司、电控分公司分别作了汇报发言。

1至10月份,中铝山西铝业生产经营稳健增长,超额完成预算进度目标,但仍存在部分单位盈利能力不足、净现金流差距较大、逾期清收进展缓慢等问题。

王丰申、李安平、武大学分别就重点业绩指标收口、资产处置盘活、市场开拓、安全生产、党风廉政建设、巡视巡察和防范经营风险等工作提出具体要求。

中铝山西铝业总经理、中铝山西新材料党委副书记

张智就下一阶段重点工作进行强调和安排。一要重视外部市场开拓工作。各单位要准确研判市场形势,紧盯国家稳经济稳增长的各项政策措施,抓住铝产业创新发展、产业升级的有利时机,努力提升产品质量和服务水平,向高端市场进军,向跨行业跨行业市场迈进,确保企业效益最大化。二要坚持问题导向,着力解决生产经营管理中遇到各种难题。各级管理人员既要“仰望天空”也要“脚踏实地”,苦练内功,增强本领,不断提高专业化、标准化管理水平,强化成本预算管控意识和风险管控意识,提升价值管理能力和经营管理能力,扎实做好“两金”压降、成费比管控、资产盘活处置等工作,推动企业实现高质量可持续发展。三要重视安全稳定生产工作。要持续完善各项安全规章制度,将制度落实到基层班组及每一名员工,不断提高全员安全意识和安全能力,为企业生产经营安全稳定运行创造良好条件。

## 警企联合 启动新一轮反电诈宣传活动

劲旅讯(杨红)“刷单是诈骗之王,投资理财类诈骗损失最大。今年以来,铝基地辖区电信网络诈骗案共立案37起,被骗金额高达700余万元,不仅涉及一线普通员工,而且部分党员干部也牵涉其中。”禹门分局刑警大队大队长刑来申介绍。岁末年终,电信网络诈骗案件呈多发高发态势,为了有效遏制这一趋势,全力守护员工群众的“钱袋子”,中铝山西新材料党委紧急行动,联合禹门分局启动新一轮的反电诈宣传活动,不断提升铝城员工群众反诈意识。

随着科技的发展和一系列应用软件的开发,诈骗团伙借助于手机、固定电话、网络等通信工具,通过非接触式的方式实施诈骗犯罪,可以说,骗术层出不穷、手段不断翻新,现实生活中几乎每个环节电信诈骗分子都编成了话术,进行有组织、有针对性地诈骗活动,给员工群众带来了巨大损失。

结合岁末年终诈骗案件频发的实际,中铝山西新材料党委下发紧急通知,要求各级党组织切实担负属地管理责任,动员基层党员发挥带头作用,签订“反电诈承诺书”,带动身边亲朋好友,加入到反诈宣传的队伍中来,做到反电诈宣传的全域覆盖、不落一人,共筑反电诈宣传防护防线。

中铝山西新材料党委持续加大反电诈舆论氛围营造,通过内部电视台、报纸、微信公众号、宣传版面、电子屏等形式,持续推送反诈宣传标语、反诈视频、身边典型案例等信息,进一步加大反诈宣传力度、密度、强度,让辖区群众清晰地了解到网络诈骗就在身边,加深群众对电信诈骗危害和防范措施的认识,切实增强群众识防反诈“免疫力”,从根本上遏制诈骗案件的发生。

“天上不会掉馅饼,贪小便宜吃大亏。有些人总认为自己‘很聪明’,认为电信诈骗离自己很远,结果屡屡被骗,有些人甚至被诈骗分子连续骗好几次。一定要擦亮自己的眼睛,杜绝侥幸心理和自负心理,切勿向陌生人透露银行卡资料、短信验证码等重要信息。”禹门分局刑警大队大队长刑来申反复告诫员工群众。

据了解,2022年以来,铝基地辖区连续发生多起电信诈骗案件,主要采用网上刷单、贷款、诱导进入炒股平台投资、网络退款等手段。禹门分局克服疫情影响,出动警力物力,辗转外地进行多次追缴,成功破获系列电信诈骗案件14起,但因涉及境外作案,大部分损失钱财无法追回,因此提高员工群众反电诈意识就成为反电诈工作的关键。

劲旅讯 经过挪威船级社天津分公司相关认证,近日,中铝山西新材料顺利通过船级社工厂认可,标志着铝合金产品在质量管理体系、生产工艺、过程质量控制等方面均能满足船级社工厂各项要求,保持了铝合金产品进入船舶行业的权利,也成为铝合金产品的一张闪亮“名片”。

在质量管理方面,中铝山西新材料始终坚持以“零次品”为目标,以“盯源头、抓过程、保产品”为主线,以质量攻坚战为契机,坚持“质量第一,效益优先”的原则,牢固树立“质量就是效益,质量就是品牌竞争力”理念,建立健全全流程质量追溯预警体系,坚持正向控制,逆向追溯工作机制,优化质量管控流程,促进氧化铝—电解—炭素—铝加工良性互动,实现精准追溯、闭环控制的目的。规范运行全面质量管理体系,在开展好三大管理体系的基础上,积极开展IATF16949:2016质量管理体系、GJB9001C-2017武器装备质量管理体系、能源管理体系认证、CNAS实验室认可、SCS回收成分认证和产品碳足迹认证等多个质量管理体系认证,协同提升全产业链产品附加值和经营效果,持续改善公司品牌形象,为公司高质量发展作出新贡献。

据了解,中铝山西新材料于2019年首次通过挪威船级社工厂认可,有效期为3年。通过此次换证认可,中铝山西新材料将合金产品最大规格进行扩展,新增满足认可条件的产品十多种,扩大了合金产品销售范围,巩固了合金产品的市场地位,提高了产品的市场认可度和影响力。(曹晓毅)

中铝山西新材料  
通过挪威船级社工厂新一轮认证

## 氧化铝厂

## 10月份氧化铝产量大幅提升

**劲旅讯** 10月份以来,氧化铝厂从全要素对标、工序能力指数提升、岗位劳动竞赛等方面入手,不断加强精益管控,持续优化生产组织,当月实产氧化铝11万余吨,完成中铝股份要求降本目标,氧化铝生产管理在中铝股份11家企业综合排名第一。

在全要素对标过程中,氧化铝厂层层分解任务目标,制定稳产高产针对性措施,定期召开专题例会,对矿石供应、能源供应、备品备件、检修清理等进行协调安排。高压溶出机组实现零非停,运转率达到97.3%,克服矿石供应紧张、质量下降等不利,关键产出指标得到稳步提升,溶出赤泥铝硅比、外排赤泥铝硅比均创近年来最好水平。

该厂认真贯彻落实价值创造理念,做到每轮班核算成本,每天跟踪指标完成情况,以天保周、以周保月,加强总结

分析,加大奖惩力度;领导带头深入基层班组、岗位跟班作业,对重点指标和流程进行优化,确保生产经济高效运行。

工序能力指数提升方面,本着“上道工序为下道工序负责”的理念,抓住高压溶出这一关键,加大测温频率,按标准规范作业,岗位操作做到超前预测、超前协调、超前控制,及时化解各种不利因素,确保指标始终保持在控制范围内。同时,严格调度管理,加大岗位工艺纪律及工艺参数抽查力度。

该厂开展形式多样的劳动竞赛,9个工种共评选出95名优秀操作能手,调动了基层学技术、练技能的积极性;从生产、设备、基础等方面坚持流动红旗奖励制度,累计奖励基层10余万元。同时,广泛征集合理化建议,仅10月份就征集100余条,实现了基层与管理层的“同心、同向、同步”,为产量任务的顺利完成打下良好基础。

(吕丽萍)

## 商业饮食服务中心

## 多措并举 盘活资产增效益

**劲旅讯** 7月份以来,商业饮食服务中心通过多措并举,已盘活闲置房产7处,不动产租金收益20余万元;盘活委托管理房产2处,增收2万余元。

作为以租赁业务为主的经营单位,商业饮食服务中心成立伊始,便大力整合各单位划拨的不动产资产,应收尽收在租不动产租金,积极盘活各类闲置资产,不断提升运营效益。

该中心主动修订完善并下发了《商业饮食服务中心经营性房产出租管理实施细则》,强化经营性房产出租管理办法,

确保其保值增值。

7月份以来,该中心清理闲置资产,建立闲置资产盘活看板;拍摄宣传片,在河津多个地点播放,扩大中心知名度;在多家媒体上发布闲置经营性房产招租广告,面向社会公开招商,扩大营收范围。为加强经营性资产管理,预防运营风险,该中心制订下发了经营性房产公开招租工作流程,组成公开竞价谈判小组,依法依规开展招租工作,最大限度盘活各项资产。

(周建晓 刘佳)

## 攻坚二十小时

裴秀花

10月26日零点,电解厂四净化污染源在线监测粉尘显示满量程,数据异常!

故障就是命令。电控分公司自控车间一方面安排在线监测维护员邹伟丽紧急赶赴现场查看线路及各个设备,排除异常;另一方面安排员工许博超驻守在塔上,随时观察数据情况,以便及时联系电解厂,确保排放正常。

邹伟丽迅速赶到现场,一台一台设备仔细检测,最终判定为烟尘测试仪故障,需返厂维修。由于疫情原因,物流不畅通,设备发运不出去,怎么办?邹伟丽一边积极与第三方运维商协调,一边召集大家想办法。紧急商量之后,大家决定进行自主维修。可备件怎么办呢?大家马上赶到库房仔细搜

寻,终于找到两台有故障的烟尘分析仪。大家立刻开始拼装,争取早点组装好一台备机,暂缓燃眉之急。加热棒加热板的盖板有问题,就从几台机子上找能用的;玻璃管没有软管接头,先从其他设备上拆掉一个应急……4个小时后,组装完毕,开始通电检验。其它方面都正常,但喷烟尘测试数据一直为零。新一轮的细致排查开始了,最终发现是激光故障,大家立刻更换为第二套方案。组装工作继续有条不紊地进行,眼看就要大功告成,但通讯口又出了个岔子。看上去一模一样的端口,但插上去还真不一样。不过这也难不倒维修工程师杜强,只见他眉头一皱,线路和万用表一扯,又拆卸几个螺丝钉,问题立刻解决了。

经过多次实验检测和细致观察,组装机完全正常。大家马上赶到现场安装,仪器显示,烟尘数据波动正常。从发现生产故障到解决问题,杜强他们仅用了20个小时,确保了污染源在线监测仪正常工作。



现场目击



## 热电分厂供排水工区

## 设备换型 降低电耗节费用

**劲旅讯** 近期,热电分厂供排水工区工业废水处理站将闲置的小功率设备代替正在运行的大功率设备,每小时可节约电耗50多度,年可节约电费5万余元。

工业废水处理站承担着生产废水的处理与回收任务,每天可处理废水2万立方米,排泥系统则是保证氧化铝厂厂区回用水质指标的关键环节。排泥系统原工艺是将污泥排送至赤泥坝,配套使用的固液两相渣浆泵为大功率泵体。随着生产工艺流程的改进,污泥排送地点由赤泥坝改到氧化铝厂二泵站,排泥距离大大缩短。在保证污

泥稳定运行的前提下,该分厂供排水工区经过实地分析、认真计算,决定将原来的固液两相渣浆泵替换为功率小一半的闲置泵体。该工区严格按照改造方案自主施工,检修人员精准切割、焊接,保证高质量完成作业,目前改造已进入收尾阶段。

(崔丽娜)

## 节能降耗在行动

(上接第一版)持续降低各项消耗;要科学研判市场,掌握变化趋势,跑赢市场、跑赢同行,做到精准营销。要强化斗争防风险,堵塞漏洞,精致管理。要狠抓现场跑冒滴漏现象,持续改善现场环境面貌,狠抓入厂各类物资质量,发挥纪检监察作用,堵住各类管理漏洞;要找准制约生产经营的关键性问题,强化斗争精神,做到敢于斗争,善于斗争,加大外协力度,持续做好矿权办理、矿山复产等问题。四要积极推进项目建设,精致投资管理。大修渣、破渣等项目建设要抓好质量和进度,确保工期;在建项目要做好项目投资、工艺、设备的持续优化。五要持续抓好安全环保工作,按照上级关于安全环保、疫情防控等方面的要求,牢固树立底线红线意识。六要做好全年收官和明年预算,落实成本“五化”闭环管理要求,对照成本地图寻找关键指标,为明年各项工作打好基础。

中铝山西新材料党委书记、董事长,中铝山西铝业执行董事郭威立指出,各单位要充分认清当前的形势任务,紧盯中铝总部各项任务目标,始终将公司整体利益摆在首位,牢固树立“一盘棋”思想,科学谋划,精准施策,为企业转型升级、高质量发展贡献力量;要找准制约企业发展的关键性问题,结合自身实际,紧盯能源供应、销售采购等关键环节,对标学习先进企业,持续优化能源结构,科学研判市场形势,加长板、补短板,持续降低各项生产消耗,不断提升企业核心竞争力。

结合公司当前面临的形势任务,郭威立强调,一要肯定成绩、认识差距,明确当前形势任务。在肯定提降本方

面取得成绩的同时,要充分认识到巨额亏损的压力,看到市场形势任务的变化,深入贯彻落实党的二十大精神,进一步增强信心和决心,分析研判市场形势,抓住当前有利机遇,加快推进企业生产降本、管理改革和产业转型等各项工作,奋力实现高质量可持续发展。二要突出重点、抓实举措,全力以赴攻坚克难。要抓实系统降本与协同创效,做好工作收口与预算规划,保障安全生产和可控,增强经营意识,研判市场走势,做出科学合理、准确细致的趋势判断,顺应变化、积极求变,灵活机动做好措施调整,力求积极稳健推进公司生产经营各项工作,努力实现年度任务目标,为明年工作奠定良好基础。三要再接再厉、创立新功,助推企业高质量发展。随着内外部环境及条件的改变,公司迎来了一个产业转型、高质量发展的良好机遇期,要用新思想武装头脑,制定公司未来发展规划;要用新要求指导工作,全面加强企业党的建设;要用新标准严格要求,不断强化干部作风建设,坚定信心、振奋精神,发扬艰苦奋斗、顽强拼搏的斗争精神,以强大的凝聚力和聚合合力全面推动工作前进,加快产业转型升级,促进高质量可持续发展。

中铝山西新材料专职董事朱守河对企业各项工作表示肯定,他指出,面对原材料、能源价格上涨等严峻市场形势,中铝山西新材料狠抓全要素对标、指标提升、项目建设等工作,生产经营取得了来之不易的成绩。就企业下一步重点工作,他要求,要守好关口,为明年开好局创造条件;要持续加大产品产业转型力度,科学谋划,充分挖掘设备、原材料、产品等方面潜力,推动企业转型升级、高质量发展。

## 「嘘寒问暖」安全过冬有保证

石灰石矿事业部

**劲旅讯** 近日,石灰石矿事业部安排部署设备冬防保温工作,对设备设施“嘘寒问暖”,确保冬季生产设备安全运行。

该事业部点多面广且战线长,生产设备老化严重,破碎、筛分均为单系统运行,设备状况直接关系到生产经营任务是否能顺利完成。各工区根据实际情况,提前申报冬季所需储备的物资物品,统一安排设备集中保养消缺;对重点区域分片划区,将设备设施防冻责任落实到班组,并指定专人负责;积极落实采剥运输厂房的取暖设施,确保人员和设备防寒保暖。采剥工区及时排放重型设备电铲气泵风包的冷却液,联系落实适合设备冬季使用的燃油型号,做好防冻工作,确保设备稳定运行。机电工区合理安排防冻工作,重点部位专人负责,在500立方水库配备电暖,确保管道保温,斜井水泵房待送完水后及时处理回水,防止管道冻裂;及时为3台通勤客车、1台工具车更换防冻液,配备好三角木、防滑链等防冻防滑用品,严格检查和落实车辆防火器具配置,做到防患于未然。逐杆检查全矿所有线路,逐件检查配变设备接地安全运行情况,及时更换线路绝缘子,拉紧加固过度松弛线路,处理了3条供电高压线路隐患,保养了3台变压器,确保冬季安全供电。工作人员时刻关注天气温度变化,遇到气温骤降时,对设备易冻部位增加巡检次数,发现问题及时处理,确保设备高效稳定运行。

(阮二娟)

为进一步降低新槽直流电耗,近日,电解厂成立技术攻关小组对新槽电耗进行攻关。在每个工区设立样板槽,采用全要素对标查原因、找差距、定措施、抓落实、抓保障,每周开展技术评判,落实精细化操作,优化技术条件匹配,截至目前,电解厂已有10余台新槽达到攻关目标。图为攻关骨干人员进行现场评判。

摄影报道 汪丽丹



各单位

## 结合实际 形式多样学习宣传二十大

**劲旅讯** 为进一步学习好、宣传好、贯彻好党的二十大精神,近段时间以来,中铝山西新材料、中铝山西铝业各单位结合自身实际,迅速掀起学习宣传贯彻热潮,让党的二十大精神入耳、入心、入脑,进一步引导广大员工坚定理想信念,坚定不移听党话、矢志不渝跟党走。

为了进一步统一思想,鼓舞斗志,电解厂各级党员干部在对党的二十大精神进行认真学习领悟的基础上,积极深入车间班组,利用班前会、生产例会等形式进行宣讲,引导广大员工深刻领会党的二十大精神实质、丰富内涵和根本要求,踔厉奋发、勇毅前行,推动党的二十大精神在生产现场落地。半个月时间里,共宣讲了27个班组,305人次。

物流分公司工会举行了“学习二十大 全员诵原文”诵读选拔赛,共有16名员工参与。为提高基层员工参与积极性,该分公司工会前期广泛发动,充分发挥工会组织作用,并通过参赛选手语言表达、吐字是否清晰准确;情绪饱满、精神

状态与仪态是否端正大方;是否按照规定的时间进行诵读等方面对参赛人员进行综合打分,在提高人员综合素质的同时,让党的二十大精神深入人心。

11月8日,营销中心党总支以《习近平在中国共产党第二十次全国代表大会上的报告》为主要内容,组织全体党员开展“党的二十大精神”学习教育应知应会知识测试,进一步营造浓厚学习氛围,达到以知促行、深化学习的目的。考试前,该中心党总支采取党员集中学习研讨、专题党课、“主题党日”等多种形式学习贯彻党的二十大精神,谈体会、找差距、定措施,在全面学习、全面把握、全面落实上下功夫。

技术研发中心党员干部以“如何运用党的二十大精神指导实践,引领公司高质量发展新征程”为主题开展专题研讨,通过内部党建微信群及时传送党的二十大精神相关知识;各支部通过“三会一课”、“主题党日”等多种形式,学原文谈感想,做到真学真懂,不断提升学习效果;组织科级以上干部及党员骨干参加

二十大知识答题,切实让党的二十大精神入脑入心。

11月11日,铝加工事业部第一党支部开展了党的二十大精神知识测试。此次测试采取闭卷考试的方式进行,测试内容紧紧围绕党的二十大精神展开,题型为填空题,着重测试党员对党的二十大精神的了解情况。测试期间,党员严肃对待,认真答题,展示了良好学风、考风。此次活动,增强了基层党员对党的二十大精神学习的自觉性和主动性,做到了应会全会、应懂必懂、应用立用。

后勤保障中心组织全体党员干部围绕党的二十大精神谈感受、话担当、说打算,促进会议精神入脑入心;充分发挥宣传栏、电子显示屏、微信群等载体,积极开展诵读原文、书画作品展等活动,将大会精神快速传播到职工群众身边;立足工作实际,将学习贯彻党的二十大精神与疫情防控、绿化美化、服务质量等工作紧密结合,推动党的二十大精神在后勤服务工作中落地生根。

(王萧 张红 李娜 郭跃萍 李东 张媛)

## 修缮路面暖人心

**劲旅讯** 近日,武装保卫部(信访办)立足工作实际,努力践行“我为群众办实事”服务理念,关注员工身边的热点难点问题,针对员工反映强烈的单位大门口路面坑洼不平的问题,开展“我为群众办实事——修补路面”主题党日活动,受到基层员工好评。

武装保卫部(信访办)机关党支部组织党员和入党积极分子对单位大门口破损塌陷路面进行清理,然后用混凝土浇筑修复。在回填和抹面过程中,每道工序大家都一丝不苟,相互配合,经过三个多小时的努力,顺利完成路面修补工作。通过开展此次“主题党日”活动,进一步增强了基层党支部的凝聚力和向心力,为年轻党员和入党积极分子上了一堂生动的党课,解决了员工关心的难点问题,节约外委施工费用一千余元。(薛丽菲)

## 情系员工办实事

**劲旅讯** 冬季来临,精细氧化铝事业部党委秉持“群众事无小事”的理念,立足员工群众需求,针对性地解决员工冬季“吃冷饭”难题,赢得了基层点赞。

该事业部党委组织人员深入基层,详细了解员工工作中存在的各种难题。正值寒冬,气温逐渐下降,岗位员工因来不及去食堂就餐,同事捎回的饭菜也会很快变凉,很难吃到热乎可口饭菜。该事业部党委了解情况后,立即为员工区配发了3台微波炉,解决了岗位员工“吃冷饭”难题,让员工感受到冬日的温暖。(段芝云)

## 山西中铝工服压力容器党支部

### 聚合力 克难题 践初心

**劲旅讯** 今年以来,山西中铝工服压力容器党支部强化党组织引领作用,加大攻关力度,解决生产难点,通过对高压溶出压煮器管束制作施工工艺改进,实现了设备生产运行周期非质量事故停机为零,线外隔出检修打压时间压缩了6天,节约各项成本6万余元。

高压溶出压煮器管束是闪蒸槽进行矿浆闪蒸的重要环节,管束加工制作质量好坏直接影响着闪蒸槽的运行周期。从今年3月份开始,该党支部成立党员攻关小组,党员骨干梁建兵与支部其他成员针对出现的症结进行反复讨论,通过现场勘查及对历年水压试验补漏规律分析,发现下管箱在钻孔打坡口过程中存在问题,造成焊缝出现薄厚不一致现象。在项目实施阶段,党员王建伟带领班组长骨干齐忠宝,严格按照制定的改进方案对管箱进行处理,党员曹建军全过程跟踪,对施工过程中的每个关键数据进行归纳整理,保证了施工质量,也为今后同类项目提供可靠的技术支撑。通过对压煮器管束坡口的二次加工,使管箱与管束连接处的焊接量达到均匀,使管箱连接处管壁薄厚达到一致,有效降低质量事故停机检修频率。(丁庆江)

## 矿业公司古县铝矿

### 严把控 战疫情 保供矿

**劲旅讯** 近段时间以来,矿业公司古县铝矿认真落实地方疫情防控工作要求,对照管控清单,加强审核报备,做好接车服务,于11月初全面恢复了矿石发运工作。

矿业公司古县铝矿所在地——临汾市古县从10月5日开始实施静默管理,极大地影响了古县铝矿的生产和发运。疫情管控期间,古县铝矿积极组织在矿员工学习政府疫情管控规定,服务引导物流车辆,严格按照车辆进出管控要求,“一对一”对接货运车辆,严格控制随车人员的活动范围,落实疫情防控要求,做好后勤保障措施,组织矿上员工为不能下车的司机苫盖篷布、粘贴封条、安装塑封,提高长途车司机的积极性,做到“无接触”装卸矿石。古县铝矿党支部充分发挥基层党组织战斗堡垒作用和党员先锋模范作用,抓实每个环节、把好每个关口、守牢每块阵地,听从指挥、统一调度,以更快速、更严、更实的举措,投入疫情防控和恢复生产中,确保了各项工作的高效落地。(郭少帅)

## 热电分厂电气工区

### 广动员 细排查 除隐患

**劲旅讯** 为确保电气系统安全稳定运行,近日,热电分厂电气工区发动基层员工查找制约安全生产的各类隐患,其中,“对电缆沟加装自动排水装置”合理化建议实施后,有效改善了电缆沟环境,确保了电缆沟安全运行。

由于雨季、设备检修等原因,汽机排水沟会不定期排水,所排污水会通过电缆孔直接渗入厂用电配电箱电缆沟,造成电缆泡水、绝缘老化,给生产带来了极大的安全隐患。针对这一问题,电气工区员工李谦结合现场实际,提出合理化建议,经过工区讨论并予以采纳。根据该项建议,该工区结合电缆沟现场情况,在合适位置加装潜水泵自动排水装置,如果有进水且达到一定水位,浮漂就会触动自动排水装置开关,实现自动排水效果,避免了电缆沟因频繁进水带来电缆绝缘老化现象,消除了电缆沟安全隐患,为电气系统安全运行打下良好基础。(崔丽娜)



图为党员骨干正在修剪树木。

## 美化家园在行动

**劲旅讯** 为进一步改善厂区现场环境面貌,近日,资源综合利用分公司原料工区组织党员骨干对翻车机周围绿植、树木进行修剪整形。

11月11日,原料工区组织党员骨干分工协作,对翻车机空车线上的多棵树木修剪、整形;清理周围沿线、绿化带里外的杂草绿植。参战党员骨干团结协作,不怕脏不怕累,克服种种困难,经过一下午忙碌,现场环境变得干净整洁、焕然一新。(史国伟)

## 争做文明铝城人

“通过党员骨干对7号压滤机改造攻关,设备运行逐渐平稳,不仅降低了压滤机故障率,还大大减轻了员工劳动强度。”在氧化铝厂“两带两创”经验交流分享会上,赤泥工区党支部书记齐安平进行了交流发言。

压滤机作为赤泥工区的重要大型设备,一直以来,在运行过程中存在碱水、蒸汽以及赤泥喷溅等现象,导致1至7号压滤机的滚轮和风管等备件材料经常性损坏,对其它设备的安全运行也造成了间接影响。

“8号压滤机与其它压滤机不同,它采用耐磨滑块和‘角进气’集中供气的方式运行,工艺更为先进,各项故障都明显少于其它设备。”今年3月份,赤泥工区党支部决定借鉴8号机的运行模式,将“7号压滤机改造”作为“两带两创”课题,对压滤机实施改造攻关。

7号压滤机作为首个需要实施手术的“病人”,党支部一班人高度重视,将攻关会搬到了现场,反复多次讨论,最终确定了一套简洁高效的改造方案——对压滤机的风管、溜槽两个部位进行“动刀”。

压滤机之前使用的风管安装在压滤机滤板底部,由于滤板间距较小且处于经常运动状态,高压风管老化快,每月更换风管70余根,消耗费用较大。党员骨干们决定对压滤机的边角进行开口作业,将分散进气改为集中进气。

在风管改造过程中,党员们遇到了拦路虎,在哪个部位开口?俗话说:众人拾柴火焰高。党员们分头行动,支部书记齐安平联系厂

家进行沟通,听取意见建议。党员张利询问多名检修专家,研究角进气的定位点。党员杨瑞云加班加点查看图纸,计算角进气的定位数据。多方意见的汇集讨论,最后决定在压滤机的各滤板上均匀开孔通气。采用角进气集中供气的方式运行,虽然工作原理一样,但减少了风管等配件的消耗,还避免了其它设备故障,使压滤机检修换布的时间减少1至2天。

供气的问题解决了,接下来就是如何减轻人员劳动强度了。压滤机之前采用大小双溜槽引水方式,其安装位置狭小且小溜槽容易堵塞不易清理,导致滤液溢出的问题频繁发生。岗位人员从接班忙到交班,处理完这台压滤机,又要忙下一台,劳动强度非常大。

党员就要发挥模范带头作用。说干就干,攻关小组把大小溜槽合而为一,成功解决难题。党员张利、杨瑞云昼夜蹲守在改造施工现场,积极配合检修人员,把大溜槽下移,去掉小溜槽,机头焊接围挡。改造一步一步完成,每个施工细节都严格对照图纸,一个一个部位用心检查,确保改造高质量完成。

“只有我们用心呵护设备,在工艺改造上不断下功夫,就一定能够实现提产降耗。”赤泥工区党支部书记齐安平一边看着改造成果,一边对党员们道出此次改造的心得。

## 氧化铝厂开展『两带两创』活动小记

巧劲『手术』降消耗





# 烤红薯

袁省梅



当冬天来到，街上又摆起烤红薯炉时，甜甜的香味、熊熊的炉火、炉火边守候的老人，无不勾起我对往昔岁月的怀想，尤其是在白雪飘飘的日子，漫步街头，当那丝丝缕缕的香味裹挟在寒风中迎面飘来，或者远远听见卖烤红薯的吆喝声，就是在寒冬腊月看见火红的炉火，都会不自觉地想起那遥远的冬天，想起父亲……

那时，冬天似乎特别寒冷，风带着冰冷又刺耳的哨音从屋顶呼号着滚过，门窗似乎总也关不严实。风无孔不入。被子是稀薄的网套，盖在身上，轻飘飘的，难以遮住寒气的侵袭。至于褥子，那是想象中的东西。记得每天早上，父亲都起得很早，从门外抱回一捆玉米杆或棉花棵，咔嚓咔嚓折成小段，塞进炉膛，嘭地擦一根火柴点燃。转眼，炉里就燃起了橘黄艳红的火苗，呼呼轰轰的声响比窗上呼号的北风还要响亮。转眼之间，土炕有了丝丝缕缕的暖意，土屋子也不再寒水冻冰样冷寂，是暖意融融了。

我睡在热乎乎的炕上，越发不想起来。父亲叫我和小哥起来上学，再不起来要迟到了。我半睁着眼睛，偷偷瞄了父亲一眼，叫父亲烤红薯。我说，红薯熟了我就起来。小哥也说要吃烤红薯。父亲不骂我，因为我是家里老小，是父亲的娇娇女。父亲骂小哥懒人事多。叨叨着，却从墙角的柳条筐里挑选了两块如拳头大小的红薯。红薯是霜降前从地里挖出收回来的。听父

亲讲，红薯、萝卜、胡萝卜，还有树上的柿子，都要等霜降时节再收。父亲说，寒露早，立冬迟，霜降收薯正当时。霜降时收的红薯萝卜甜又脆，好吃的很。我最喜欢吃父亲烤的红薯。

父亲把一块红薯放在炉子的“嗓眼”，一块埋在了炉膛下的热灰里。我和小哥也不装睡了，胳膊放在枕头上，趴在被窝看父亲烤红薯。我说要吃嗓眼的红薯，小哥也要吃嗓眼的红薯。炉里的火首先从嗓眼处通过，钻进土炕曲里拐弯的炕道，从烟囱冒了出去。所以，嗓眼放的红薯会熟的早。如果说嗓眼的红薯需要十分钟烤熟，那么，热灰里埋的红薯呢就得半个小时才能熟了。被烤得烫热的灰炭和从炉篋子上掉落的未完全燃尽的柴棒子、炭火，会烤到埋在灰里的红薯，但其毕竟与火有了一点距离，烤焦烤熟，就要慢一点了。只是，炉灰里埋的烤红薯要比嗓眼里的红薯好吃，是香味更浓郁，也更焦黄。这些，都是很久以后我才明白的。这个清冷的早上，我和小哥都为能早点吃到烤红薯而争吵。

父亲不理睬我们，又拿来两块红薯，水瓮里舀了一瓢冷水洗干净，案板上切成薄片，一片一片放到铁篋子上。父亲坐在炉子前，摆弄着红薯片，慢悠悠地说，哪个起得早哪个先吃哦，起得迟了，人家把红薯吃光了，不许哭。

炉里的火燃得更热烈了，呼呼地跳着耀眼的火苗似乎在催促

我们快起来，红薯马上要熟了。几乎同时，我和小哥都起来穿好了棉衣棉裤，却不下炕，趴在炕沿上盯着篋子上的红薯片。

炉里的火越发地旺了，熊熊的火光照亮了父亲的脸。父亲用小铁铲翻着篋子上的红薯片。白生生的红薯片在父亲的手下渐渐地焦黄了，香味像鸟儿般从红薯里飞了出来，可着屋里这儿飞飞那儿飞飞，飞到哪儿，叽叽喳喳地就唱到哪儿。

屋子里充满了焦黄白润的焦香味，那么香。

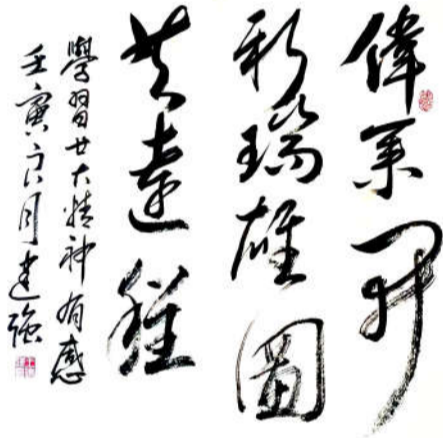
红薯片熟了，父亲给我一片，给小哥一片，又叫忙着揉面蒸馍的母亲也来吃红薯。小哥叫父亲也吃。父亲不吃。父亲说等着你们吃饱。红薯片吃完了，嗓眼里的烤红薯也熟了，又过了一会，炉灰里埋的红薯也让父亲给掏了出来。父亲噗噗地磕打着红薯上的灰，又把炭黑的皮一点一点剥完，一分两块，给我一块，给小哥一块。吃着手里的，我和小哥盯着炉台上剩下的那块。父亲笑呵呵地把那块又埋到炉灰里，说，这块是给你妈的，你俩别惦记了。

及至吃完红薯，我抬头看父亲，父亲的笑在火光的照耀下特别温暖、惬意，好像吃红薯的是他。

那一个个寒彻肌骨的早上，因为有了父亲的烤红薯，让我感到了无尽的温暖和快乐，也让我怀念，并将永远怀念。



伟业开新端 雄图共远程  
书法 王建强



# 窄巷子

小梳子

窄巷子  
一条搭着一条  
由南向北  
从东到西  
跟打麦场上的碾子一样  
总也走不到个头

踢踢脚下  
摇头乞尾的黑子  
揉揉惺忪的睡眼  
哈欠连天  
才走过老屋的转角  
一树细碎的暖阳  
就忙不迭地  
扑在了怀里

依着一溜儿的  
是斑驳苦涩的墙砖  
猫一样地走边边  
只怕踩疼了那柔软的苔藓  
却也不敢耽擱半刻  
只因转角处  
那一嘟噜一嘟噜  
或青或红葫芦枣儿的守望

又一个转角  
早起的芦花鸡信步在  
窄巷子的影子里  
布满了蜗牛壳的土墙头  
昏晃里的柴禾堆  
麦秸垛的犄角边  
是它四下找食的好去处

兜兜转转间  
一幢幢黑黢黢的烟囱  
也爬出了熟透的清香  
丝丝缕缕  
稀薄成了  
透明的空气  
弥漫在  
一个又一个转角

银色花 第1436期

# 难忘青海湖

王海涛



从踏入西宁的那一刻，我的眼里就长满了好奇。由于长期居住在中部地区，对这个多民族聚居、藏传佛教盛行的城市，有一种不同时空的错觉，以致于第二天我还处于懵懂和不断回想中。

从西宁到青海湖有公交通行，全程大概需要4个多小时。我们中午启程，汽车向前行驶着，道路两边的景色也在不断地

变化。碧绿的丘陵状草原绵延起伏，间或能看到大片大片的油菜花，白云像一朵朵怒放的芍药，盛开在湛蓝的天空中。蓝色的天空、雪白的云朵、和碧绿的草原将我们紧紧包围。虽然烈日当空，但气温不高，凉爽的风儿柔柔地吹拂着，极其舒适。突然，同车的人们大声欢呼起来，“青海湖！”我转向窗外，看见远处出现了一片汪洋，像天空一样蓝。我以为很快就要到了，没想到汽车又行驶了近1个小时，还没有到达湖畔。

公交车终于到达了目的地——黑马河乡。我们预定的家庭旅馆和青海湖只隔了一条宽阔的柏油路。由于旅馆的地势较高，我们站在长廊下，便能清楚地看到青海湖。放眼四周，天地间只有两种颜色：草原的绿色和天空、湖水的蓝色。我们迫不及待地走下草场，来到青海湖边。和澎湃的大海相比，青海湖就像一个静谧的女子，安宁而空灵。蓝色的天与青色的湖相接，看不到天边也望不到湖的尽头。傍晚的霞光映照在湖面上，闪着粼粼的光，偶尔有几只鸟在湖面嬉戏飞翔。“落霞与孤鹜齐飞，秋水共长天一色”，千年诗里吟唱的大概就是这样一幅画面吧。晚饭后，我们又在湖边呆了很久，尽情地远眺，纵情地呐喊。面对青海湖，我的心情放松而愉悦，所有的烦恼也一扫而光。

直至今日，在我的脑海中，青海湖仍清晰美好，如昨日所见。那一汪蓝水，真若上天陨落于人间的一块蓝宝石，让人迷之、思之、念之……



昨夜，家乡那座小桥又进入我的梦境了。小桥是座石桥，不长也不宽，只容两三人并行。桥下流水淙淙，不停地唱着动听的歌儿。河水清澈见底，依稀可见小鱼小虾快乐地游动。

小桥是连接学校和家的唯一通道，也是我们每天上学、放学的必经之路。小桥两边有高大的杨树，远远望去，小桥像是被绿树拥抱着的孩子。一到夏天，走上小桥，便能听到青蛙“呱呱呱呱”的叫声，那声音此起彼伏，像是小学生们在上音乐课。

小桥记录着我们上学路上发生的很多故事，也留下了许多匆匆而过的身影。有孩子们飞奔上学的身影，也有挨了老师的批评不敢回家、在桥上徘徊的身影，还有小伙伴们嬉笑打闹的身影，也有大伙儿伏在栏杆上，看着河水静静流过的背影……下雨天，母亲总会撑着伞站在桥头等我放学；下雪时，大姐又到桥头等我回家，小桥一定还记得大姐鼓励我的那些话吧。

春天，河面解冻了，我和小伙伴们站在桥上，向河里扔小石子，比赛看谁砸中的小冰块多；夏天，我们就到桥下的河道里捞

# 梦中的小桥

王彩萍



小鱼、小蝌蚪，然后带回家慢慢养着；秋天，叶子落了，我们在小桥周围捡拾杨树叶子，比一比看谁捡到的更大、颜色更漂亮；冬天到了，河水冻得结结实实，即便再冷，我们也要到河面上溜冰，桥上桥下都留下了我们欢乐的笑声。

在我看来，小桥不仅是一座桥，更像是一个朋友、一个宠溺孩子的长辈，它默默陪伴我们，见证着我们的喜怒哀乐。我们难过的时候，就站在小桥上，让泪水滴滴答答地掉进河里，水流走了，烦恼也随之而去了；开心的时候，我们就在小桥上又蹦又跳；有时我们会故意在小桥上刻一些图案，抹点色彩，但小桥总以包容面对我们的“胡闹”。当洪

水来临时，小桥更像一位勇士，它用身体抗击着汹涌的洪水，保护桥上的我们。

日复一日，年复一年，小桥送走一批批长大的孩子，又迎来一个个“小不点”。在孩子们心中，小桥是最好的伙伴，它的身姿早已刻在脑海中，永远也不会忘记。离开家乡很多年后，我曾经专程回去看它，记忆中原本高大的桥似乎变得低矮了，而桥下的河道早已干涸。低矮破旧的小桥屹立在那里，坚守着它的使命。

在我的梦中，小桥总是静静地矗立在那里，默默地与我对视着。在我的心里，小桥更像是一把开启记忆之门的钥匙，一看到它，童年中与之有关的往事都呼啸而来，我仿佛又回到那段无忧无虑的岁月。其实，人生中遇到的人和物大抵如此。它们平时蛰伏在时间的卷轴里，等待被唤醒的那刻。它们是我们人生经历的见证者，承载着我们的情感寄托，与之相关的点点滴滴共同汇成了浩荡的记忆长河，丰满了我们的生命。

