



青春之光
QING CHUN ZHI GUANG

热血接力筑大爱 生命火种递温情

20余载风雨兼程,青春初心始终滚烫。在江苏谏壁公司,捐献造血干细胞早已不是零星的个人善举,而是一场横跨70后、80后、90后三代青年、全员踊跃参与的爱心接力。这支志愿服务队的成员分布在运行、检修、综合管理等各个岗位,大家各司其职、分工不同,却怀揣着同样的善意与热忱,将守护生命的信念根植于心,把挺身而出的担当付诸行动。从第一批志愿者留样入库,到如今8名爱心人士成功完成捐献,一代代谏壁青年薪火相传,以点点微光汇聚成温暖星河,让十万分之一的生命奇迹,在这里化作代代延续、可学可传的大爱佳话。

2024年9月的一个午后,正在燃料码头忙碌的廖泓,手机突然响起急促的来电。接通后,电话那头传来的消息,承载着一名重症患者的求生期盼,也让这名90后青年,开启了一场温暖的生命接力。作为公司第8名造血干细胞捐献者,他也是青年职工中的优秀代表,成为这场爱心之路上一抹动人的亮色。

故事要从2020年说起。彼时,廖泓主动参与线上血样采集活动,正式加入中华骨髓库。此前,他目睹身边老师傅因血液病苦等配型未果,深深体会到生命的脆弱与珍贵,也真切认识到造血干细胞捐献对患者的重要意义。一颗救人的种子就

长江奔涌,古城毓秀。坐落于镇江江畔的江苏谏壁公司,深耕能源保供事业60余载,始终以央企使命担当,守护万家灯火。近日,谏壁公司“生命火种”志愿服务队荣获集团公司青年五四奖章集体。这份荣誉,是对这支青年志愿队伍20余载暖心坚守的高度肯定。这支青年志愿队伍自2003年成立以来,一代代谏壁青年怀揣初心、勇担使命,深耕造血干细胞捐献公益事业。他们接续传递大爱,让十万分之一的配型奇迹成为生命希望,以热血赴使命、以赤诚显担当,唱响“青春向党、热血同行”的动人乐章,为新时代央企青年写下温暖闪光的答卷。

播撒“生命火种”

本报通讯员 秦子涵

此在他心中生根,他暗下决心,愿为素不相识的病患送去生的希望。因此,当意外接到初配成功的通知时,廖泓没有丝毫犹豫,当即应允捐献。为打消家人顾虑,他耐心讲解捐献相关科学知识,逐一化解家人的担忧,凭借坚定的信念赢得家人全力支持,毅然踏上救死扶伤的道路。

捐献期间,恰逢他的父亲受伤休养,需母亲照料,无法陪同前往。于是廖泓独自往返医院办理相关事宜。注射动员剂后,他出现腰酸背痛、彻夜难眠等不适症状,医生建议服用止痛药缓解,可他担心药物影响造血干细胞采集质量,始终咬牙坚持,强忍不适,从未萌生退意。历时3个多小时,采集工作顺利,廖泓成功捐献186毫升造血干细胞混悬液。至此,他成为镇江市第126例、谏壁公司第8例造血干细胞捐献者。捐献结束后,他特意带回爱心接力手举牌,希望这份善意不断传递,帮助更多生命重燃希望。

除廖泓之外,其余7名捐献者也各自坚守初心,用行动接续传递生命火种。2004年,刘吉明成为公司首位造血干细胞捐献者。他率先留样入库,还主动向身边同事科普捐献知识,拉开了谏壁公司热血公益的序幕,为后续的爱心接力打下坚实基础。2006年完成捐献的潘文忠,将全部慰问金捐赠给患者,主动婉拒特殊病房,以纯粹本心诠释善意。受他影响,其子也加入中华骨髓库,让大爱实现代际传承。蔡遥东早在2003年便完成血样留样,后因工作调动远赴外地,更换手机号,接到配型通知

后,他连夜返程,并在42岁生日当天顺利完成捐献。一句“手机号码变了,救人初衷不变”,道出了他始终如一的坚守。杨立深受傅蔡遥东的感召,在而立之年成功捐献,师徒二人接续行善,让榜样力量代代相传。杨献2014年入库登记,仅两年多就匹配成功、完成捐献,用青春果敢跑出爱心“加速度”。汪洋于2017年完成捐献,助力公司刷新全国同类单位捐献纪录,让“谏壁爱心”成为广受赞誉的道德名片。王竞辉留样之后,20年如一日坚持自律锻炼,时刻做好准备,终于如愿完成捐献,将漫长的等待化为珍贵的生命馈赠。8名捐献者同心同向,绘就出一幅动人的奉献画卷,让“生命火种”跨越岁月,生生不息。

这场持续多年的爱心接力,不仅挽救了一个鲜活的生命,也逐步破除了大众对造血干细胞捐献的认知误区,让更多人了解到这项善举科学、安全。越来越多的干部职工主动加入志愿队伍,将公益奉献融入日常、化作常态。

匠心铸魂育文化 精神传承续华章

点点微光汇聚,方能璀璨星河;点滴善举扎根,才可生生不息。20余载公益坚守,8例成功捐献的亮眼成绩,背后是江苏谏壁公司深厚的企业文化与周全的保障体系。这既是央企使命担当与人文关怀相融共生的真实写照,也是企业精神和奉

献初心薪火相传的生动实践。

谏壁公司始终把公益志愿服务纳入企业发展和青年培养重点工作,早在2003年便先行一步,组建造血干细胞捐献志愿服务队,也就是如今的“生命火种”志愿服务队,并搭建起完备的组织保障体系。队伍从最初的122名志愿者,发展壮大至如今的248人。同时,常态化开展捐献知识宣讲,优秀志愿者经验分享,破除大家的认知误区,营造出崇德向善的浓厚氛围。建立全流程志愿者关怀机制,从前期入库科普、配型成功后的身体调养,到捐献期间全程陪护、术后暖心慰问,层层举措为志愿者免去后顾之忧,让每一份爱心都有依托、有温度、有保障。

以这支志愿队伍为依托,谏壁公司构建起多元化公益格局,将造血干细胞捐献与无偿献血、慈善帮扶、敬老助老、生态环保等志愿活动有机结合,每年组织集中无偿献血活动,累计近20000毫升热血汇入城市血脉;关爱留守儿童、帮扶孤寡老人等特色志愿项目常态化开展,让公益理念融入日常、落地生根。此外,主动对接地方相关部门,不断放大公益影响力,推动企业志愿行动与城市文明建设同向而行,助力镇江擦亮“大爱之城”名片。

一代代谏壁青年,既是能源保供一线的实干者,也是公益之路上的引路人。他们把岗位上精益求精的工匠精神、恪尽职守的责任意识,化作志愿服务中无私付出的热忱,以平凡善举诠释新时代央企青年的使命担当。

雨季“三防” 进行时



针对大连市强对流天气多发态势,辽宁大开区迅速转入防汛应急状态,细致核查厂区排水系统、电气关键设备,清理排水沟、雨水井、应急排水坑等地方的淤泥杂物。同时,及时关闭建筑门窗,落实厂房、地下车库等防雨倒灌措施,完成汽机厂房各类排水泵绝缘性能检测,确保排水设备安全稳定投运。图为5月25日,检修人员检查应急集水坑积水情况。

本报通讯员 丛瑜 摄

安徽蚌埠电厂 筑牢防汛保供双防线

本报讯(通讯员 孙凯亮)5月20日,安徽皖北地区受强降雨天气影响,区域电网电力供应呈现显著压力。安徽公司蚌埠电厂双管齐下,在做好防汛准备的同时,强化设备运维、优化运行方式等举措筑牢防汛防线,4台机组保持顶峰稳定运行。

作为区域电网重要支撑电源,该厂第一时间将连续降雨天气预警信息传达到各生产岗位,将极端天气防护要求、部署宣贯到位,统一思想,压实责任。结合历年降雨规律与设备运行特性,修订完善极端降雨天气保供应急预案,详细安排应对极端天气各项措施,明确防汛重点部位和薄弱环节,在各重要配电室、泵房门口码放防汛沙袋。同时,对各坑泵区域排水泵进行启停试验,并在重要泵房增加大功率排水泵,有效防范雨水倒灌、渗漏对电气设备、泵体造成损坏,切实守住设备安全防线。此外,在设备运维方面,加强对设备的巡视检查,组织运维人员对机组主辅机、配电室、电缆沟道、水泵房等关键区域开展24小时不间断巡查,实时跟踪机组主辅机振动、油温等150余项参数,实现设备异常“早发现、早处置”,确保主辅设备在高负荷工况下“零故障”运行,并严肃值班纪律,确保极端降雨、设备故障时应急快速反应,全力做好降雨天气安全生产工作,保障发电机组稳定运行。



实施七大工程 建强三支队伍

今年以来,准能集团设备维修中心精准开展技能培训,围绕采掘、运输、机电等核心业务,常态化开展设备原理、检修流程、工器具使用等基础性培训。同时,针对新增智能化装备,开展专项维修培训,适配智能化转型需求,全方位推动全员技能同步提升。图为5月27日,汽修车间智能运维班班长(右二)向青年职工讲解矿用卡车机油离心滤芯工作原理。

本报通讯员 张国臣 摄

今年以来,平庄煤业持续畅通技术人才成长通道,常态化开展岗位练兵、技术比武、技能竞赛活动,配套建设无人技术应用、智能开采等实训基地,全面培养高素质复合型人才,为企业高质量发展提供坚实人才保障。图为5月26日,元宝山露天矿技术人员讲解轮斗排土机远程操控。

本报通讯员 张超 摄



↑近期,山西霍州电厂开展热控设备专项技术培训,培训采用“实操教学+互动研讨”模式,师傅现场讲解仪表校验使用、设备故障排查技巧,手把手指导关键操作,助力青年职工提升实操技能。图为5月25日,测控班班长(左)为青年职工讲解设备校验操作要点。

本报通讯员 马也 摄



边角料里挖“宝”

本报通讯员 肖勇 孙敏

万余元。

维修三厂机械维修车间承担着设备维修与配件加工的重要任务,其中五联电缆挂钩是井下电缆铺设的核心配件,每年加工量接近万件,而挂钩固定耳则是保证挂钩稳固安装的关键附件。之前,固定耳的加工一直全部使用全新钢板下料制作,这种方式虽然操作简单,但新钢板采购需要投入大量资金。同时,整块钢板切割后产生的大量边角料被闲置堆积,既造成了严重的材料浪费,又占用车间存储空间,还需要专人负责废料的整理、移交,额外增加了人力与物力成本。

“一块新钢板切完,剩下的边角料堆

在角落,看着实在可惜。”该车间焊工班的技术人员看在眼里,急在心里。如何破解“新材料浪费、旧废料闲置”的难题,成为大家反复琢磨的课题。为了把成本压下去,把利用率提上来,焊工班牵头成立了技改小组,把目光投向了车间内以及其他班组生产后遗留的钢板边角料上。

说干就干,技改小组首先对各类边角料的规格、厚度、材质进行全面分类统计,对照五联电缆挂钩固定耳的标准尺寸,开展精细化排版测算。面对不同形状、不同大小的废料,大家反复优化数控切割路径,创新采用套料排版工艺,让每一块边角料都能得到最大限度利用。从尺寸测量、排

版设计,到参数调试、切割试验,团队成员一遍遍优化方案,确保废料切割出的固定耳,在强度、精度上完全符合生产标准。

经过持续试验与优化,这项废料再利用技术成功落地。如今,该车间加工固定耳不再依赖整块新钢板,生产过程中产生的各类余料,经过精准切割、细致焊接、严格检验,就能变成合格的配件。

这项小小的技改,不仅彻底解决了废钢堆积、移交的难题,还减少了额外的人力、物力支出。更重要的是,这种“变废为宝”的生产模式,实现了资源循环利用,让绿色低碳理念扎根生产一线,实现了经济效益与环保效益的双向提升。

河北沧东电厂 外供淡化水总量突破300万吨

本报讯(通讯员 王永辉 董玉良)截至5月21日,河北公司沧东电厂海水淡化对外供水量累计突破300万吨,达到308.5万吨,为圆满完成全年供水任务筑牢坚实基础。

今年以来,该厂严格落实年度工作部署,锚定“强而优、绿色低碳、市场化”转型方向,严守安全生产红线底线,积极对接电网做好负荷调配,科学分配机组负荷、精准调控抽汽量,优化设备运行策略,合理制订海水淡化设备检修及启停方案,根据不同工况动态调整运行模式,深挖设备制水潜能,保障装置满负荷高效产水;强化设备全流程管控,加大日常巡检力度,紧盯关键部位与重点设备运行状态,确保供水设备安全、经济、稳定运行;常态化开展岗位练兵、技术比武、应急演练,全面提升运行人员实操水平与应急处置能力,筑牢制供水安全技术保障。同时,抢抓用水高峰窗口期,主动对接旭阳化工、华润电厂等重点用户,精准摸排用水需求,全力抢占市场份额,实时跟进企业扩产进度,动态优化装置运行及供气压力,实现供水调度快速响应、供需精准匹配,以“吨水必争”的劲头巩固市场优势。

作为周边地区企业供水主力军,沧东电厂持续提升供水水质和供水服务,始终努力践行“供水UPS”的承诺,供水管线已达100余公里,供水企业50余家,筑牢地区供水“生命线”,积极助力地方经济发展,充分凸显了央企的责任与担当。

宁夏煤业能源工程公司 追加订单彰显品牌实力

本报讯(记者 贾欣瑜 通讯员 王斌 张勇谦)近日,宁夏煤业能源工程公司环安分公司在外部市场拓展中取得重要突破,在圆满完成乌海能源利民煤矿120吨煤矸石加固煤岩体用聚氨酯材料紧急供货任务后,又成功斩获该矿300吨追加订单,彰显了“宁煤制造”的品牌实力。

4月下旬,环安分公司中标利民煤矿相关材料单一来源采购项目。在保障宁夏煤业内部供应稳定的同时,针对矿方安全生产和采掘接续的紧迫需求,车间启动应急保供机制,党员带头,全员奋战,仅用一周便完成120吨产品的生产与供货准备,提前30天交货,以“宁煤速度”提供了可靠物资保障。该批材料投入井下使用后,因力学性能优良、围岩加固成效显著,获得矿方高度认可。

据悉,利民煤矿矿用高分子材料由环安分公司与煤炭化学工业技术研究院于2024年协同研发,已实现规模化生产,2024年3月取得矿用产品安全标志证书,年产量达万吨级。可有效渗透煤岩体裂隙,胶结松散围岩,提升巷道稳定性,能预防顶板事故,简化施工流程,降低施工成本,切实解决矿方实际技术难题。

此次订单追加,是客户对“宁煤制造”产品品质和“宁煤服务”专业水平的充分肯定,推动环安分公司矿用高分子材料外部市场供货量同比大幅增长,为上半年“双过半”目标提供有力支撑。



智在当下
慧及未来

数控切割机在钢板上精准游走,耀眼的火花不断迸发,焊工师傅全神贯注地操控设备,将一块块原本被归为废料的钢板边角料切割成五联电缆挂钩固定耳,他们手持工具,仔细检查着每一个工件的焊缝与尺寸,让这些“变废为宝”的工件以最标准的状态投入使用。这是神东煤炭设备维修中心维修三厂机械维修车间以技术创新提质增效、践行节支降耗、推动绿色生产的生动缩影,每年可节约采购成本10