

## 蝶变的达钢

## 看! 钢铁青年的青春力量

青春是什么?  
青春是未来的希望;  
青春是什么?  
青春是梦想启航时的起点;  
青春是什么?  
青春是脚踏实地,以梦为马,不负韶华的奔赴;  
青春是什么?  
青春是奋斗岁月里的不朽荣光……

曾经的他们有  
过迷茫,也为自己的  
选择怀疑过。如今的  
他们,坚定脚下的  
路,怀揣着心中的信  
仰,在达州钢铁这片  
热土上一步一个脚  
印地奋斗着,成为了  
这片热土上力量的  
延续。

## 追梦路上从不掉队的他

36岁的何耀,是达州钢铁轧钢厂高线车间的副主任,带着眼镜的他给人一种文质彬彬的印象。

在一次聊天中,我们谈到了近五年的工作经历。他轻松的话语中,笑说自己刚参加工作那会儿就像个毛头小子,对未来充满了好奇与期待。

在达州钢铁参工15年的何耀,对轧钢厂三条生产线设备了如指掌,从参工那会儿的“不成器”,到现在经过持续奋斗,摇身成为了轧钢厂的年轻力量。

2020年4月,因工作需要,何耀从轧钢厂设备能源科技术员岗位调至高线车间担任副主任。

聊起近几年的变化,何耀这样回答:“是因为从未改变初心,相信自己的梦想会在达州钢铁实现,虽然路有些长,但我从不让自己掉队!”

“何耀很不错,特别是岗位发生变化后,他的转变也很快,对待工作认真负责,最重要的是,把事情交给给他办,我放心。”轧钢厂副厂长蒋峻松肯定地说。

## 掌控高炉“脾气”的他

时代的责任赋予青年,时代的光荣属于青年。走进达州钢铁炼铁厂高炉车间,坐在操作台前的他,时刻准备着为

高炉做好一切服务。

35岁的炼铁厂高炉车间一大班值班工长汪洋正忙碌在工作岗位上。他主要负责高炉操作,一天到晚和各种参数打交道,随时面对不断变化的炉况。

与汪洋同在一个操作室的张姐介绍:“只要坐上操作台,就要集中注意力,关注显示屏上的各项参数,在关键时刻做出决策。虽然工作压力比较大,这样的工作氛围,汪洋早已习以为常。”

2018年,从小高炉车间回到大高炉担任值班工长的汪洋,那年才31岁,个子小小的他成为了高炉这个庞大“物体”的操作第一责任人。“高炉操作”的任务有多重,汪洋心里比谁都清楚,“高炉是全厂服务的中心,一旦有什么闪失将会给生产带来巨大影响。”

“高炉炉况不稳定时,我们要做好打持久战的准备,反反复复调整参数,凭着心里那股不服输的劲儿,汪洋在磨炼中不断成长,把高炉的“脾气”摸得一清二楚,操作更是如行云流水,得心应手。”

## 敬业奉献热爱公益的他

青春由磨砺而出彩,人生因奋斗而升华。2022年10月被聘为达州钢铁达兴能源炼焦一车间副主任的唐顺利,与何耀、汪洋有着同样的成长经历。

就在前不久,125T/h干熄焦开展一年一度大修工作,125T/h干熄焦年修

期间,唐顺利连续一个月坚守岗位,跟踪检修进度,监督检修质量。一个月下来,这位原本胖胖的小伙子,脸瘦了一圈儿,体重整整掉了10斤。“原来减肥最有效的方法,是全身心地投入工作,这个捷径我知道晚了点。”唐顺利打趣地说。

“36岁的唐顺利,年纪轻轻,干起事来却像一位老大哥。我们年龄相仿,他身上的那股韧劲儿值得我学习,也让我敬佩。”与唐顺利共事多年的伙伴李鑫说。

在岗位上敬业奉献的唐顺利,也热爱公益事业。2017年,唐顺利加入了达州市渔民救援队,先后参加了数十次公益救援。2021年7月,河南突发暴雨,受灾严重,唐顺利利用自己的休息时间和年休假,随达州市渔民救援队到新乡市、卫辉市参加应急救援,为受灾群众提供力所能及的帮助。

近几年,是企业发展的关键时期,也是青年人成长的最好时期。逢盛世,青年既面临着难得的建功立业的人生际遇,也肩负着“天将降大任于斯人”的时代使命。这些年,在达州钢铁像何耀、汪洋、唐顺利这样的青年人,正在平凡的岗位上,以“由弱变强”的态势凝聚。

奋斗在达州钢铁各条战线上的青年占企业总人数的48%。在工作上,他们奋斗拼搏,超越自我,展示着朝气蓬勃的青春活力;在生活中,他们用热情和奉献,温暖着自己的小家和社会这个大家。

达州日报社通讯员 毛会

达州钢铁  
春节“七天乐”小程序正式上线

本报讯(达州日报社通讯员 吴磊)1月9日,达州钢铁春节“七天乐”小程序正式上线,将于春节期间启用。

据了解,达州钢铁将

于春节期间开展“七天乐”线上抽奖活动。抽奖软件利用微信小程序的方式进行抽奖,员工可通过福利手机号码注册,直接登录,轻轻松松参加抽奖活动。

达州钢铁炼钢厂  
完成16台行车特检工作

本报讯(达州日报社通讯员 朱永祥)1月9日,笔者从达州钢铁炼钢厂了解到,该厂顺利完成16台行车特检工作。本次特检工作由达州市特种设备监督检验所执行。

检验期间,在公司相关人员的陪同下,达州市

特种设备监督检验所工作人员对16台行车的安全装置、保护装置、制动系统及防撞装置等关键部位进行了详细检验。通过论证和总结,该批次16台行车的工况和安全状况符合特种设备管理要求。

达州钢铁达兴能源  
成功攻克顶装焦油离心机瓶颈问题

本报讯(达州日报社通讯员 罗艳 王玉川)1月7日,从达州钢铁达兴能源获悉,该公司引入反冲洗法成功攻克顶装焦油离心机瓶颈问题,使离心机脱离“亚健康”状态,有效保证了煤焦油产品质量,同时解除了设备返厂维修带来的制约,为企业创效10余万元。

据了解,达兴能源承担着焦油煤气脱硫处理以及焦油、硫酸、苯类等多种化工产品提取回收的重要职能,焦油的水分含量决定焦油的质量,焦油产品回收率低直接影响该厂经济技术指标。而焦油离心机则是焦油脱渣、脱水的核心设备,由于离心机内部进口通道较小,极

易发生堵塞现象,造成设备故障。受技术及配件专属特性限制,设备只能返厂维修,不仅维修周期长、维修费用金额巨大,还对生产不利。

针对这一瓶颈问题,达兴能源立即组织技术攻关,寻找通堵解决途径。在分析堵塞原因和介质特点的基础上,决定对离心机出口管道进行改造,通过增设热氨水管路,对堵塞管段实施逆向反冲洗,在热氨水与堵塞介质反复化学作用下,实现进口通道畅通,使离心机保持正常运行。管道改造后,运行效果明显,不仅达到了投入小、见效快的目的,还为企业降本增效工作贡献了力量。

达州钢铁达兴能源  
打响精煤冬储攻坚战

本报讯(达州日报社通讯员 罗艳)近日,笔者从达州钢铁达兴能源获悉,该公司已储备足够的精煤,切实为春节期间生产稳定运行提供有力保障。

据悉,受外围相关产业政策调整及精煤价格波动等多方因素影响,精煤采购、运输受到制约,导致达兴能源精煤库存下降,为达兴能源春节期间正常

生产带来巨大压力。为此,达州钢铁多渠道出击,千方百计开通供煤“快车道”,打响了精煤冬储攻坚战。

连日来,通过各部门协调作战,源源不断的精煤已运送到达兴能源煤场,目前精煤库存保持上升状态。接下来,公司各部门还将继续加强精煤储备,进一步提升库存量,全力保障春节期间高炉生产用煤。

达州钢铁炼钢厂  
3号行车小车变频器改造成功

本报讯(达州日报社通讯员 刘小强)近日,达州钢铁炼钢厂检修车间成功完成3号行车小车变频器改造工作。

据悉,炼钢厂钢水跨3号行车主要承担钢水转运任务,该行车操作频繁,小车控制采用传统接触器切电阻,行车故障率高,线

路繁杂、故障处理难度大。为满足炼钢厂生产需要,减少行车小车故障率,炼钢厂组织技术力量对钢水跨3号行车小车变频器进行了升级改造,改造后行车运行效果明显提升,为炼钢厂的安全生产有序推进奠定了良好基础。

达州钢铁轧钢厂  
完成7号轧机传动装置改造

本报讯(达州日报社通讯员 孙晶晶)1月11日,达州钢铁轧钢厂完成二棒7号轧机传动装置改造工作,一年为企业节约备件费用约4万元。

据了解,轧钢厂二棒生产线7号轧机传动装置重、扭矩大,且原电机与减速机采用膜片联轴器连接,与其它轧机联轴器备件不能互换,在日常维修中给操作带来不便。针对这一情况,轧钢厂技术人

员决定对该设备实施改造,设计制作电机固定底座,将电机往减速机方向移动620mm,使用通用型鼓型齿式联轴器。改造后,联轴器开口度小,减速机与电机之间联轴器同心度更精确,转动更加平稳,消除了传动不平稳带来的设备故障。经测算,鼓型齿式联轴器相较于膜片联轴器更加经济,一年可为企业节约备件费用约4万元。



## 达州钢铁开展2023年度设备检修工作

量,达州钢铁成立了检修领导小组,负责协调安排检修人员、备件材料、能源、吊车、外协队伍的调度,及时对检修质量、进度、安全环保进行监督、检查和考核。

“年度设备检修是每年工作的重中之重,我们根据设备的运行状况,拟定年度检修计划,重点设备重点维护,尽量做到在年初打好设备基础,为全年的生产经营稳定运行做好支撑。”检修领导小组相关负责人表示。

保安全、赶进度、抓质量,检修现场一派繁忙景象。与此同时,达州钢铁根据各二级单位项目计划检修时间,制定了奖励办法。“比如,炼铁厂烧结机系统检修计划时间6.5天,目标时间6天,以烧结机停机时间开始,装料点火运行结束为止,节约8至30小时,对炼铁厂奖励10000至50000元;炼钢厂2号转炉检修计划时间8天,目标时间7天,以停炉时间开始,转炉进铁水为止,节约10至40小时,对炼钢厂奖励10000至50000元。不仅是炼铁厂和炼钢厂,轧钢厂和动力厂也制定了奖励办法,一方面是为了提升工作效率,另一方面是为了鼓舞参检员工的士气,让大家既有付出又有回报。”检修领导小组李根文介绍。

检修过程中,相关职能部门各司其职,24小时紧跟现场,对现场进行不间断巡检,根据现场实际情况开展管控工作。各主体单位充分发挥“大兵团作战”优势,树立“一分不耽误,一秒不懈怠”的意识,按照检修时间进度表,提前制定检修计划,根据检修计划绘制网络进度图,实时跟踪检修动态。参加本次检修的员工,克服寒冷天气带来的不利影响,攻坚克难,以最饱满的精神状态投入此次检修工作中,按照检修计划进度表,有条不紊开展设备检修。

“设备是生产的基础,确保检修工作按时、按质完成,是我们共同的目标。我每年都参加公司的年度设备检修,通过集中力量对设备进行维护,有利于生产更好更稳。生产稳了,企业才会有效益。”炼钢厂检修车间技术员吴师傅说。

今运用效果良好。

2022年高线车间的各项生产指标对比其他兄弟班组都名列前茅,也因此,王宇获得了达州钢铁“优秀复转退伍军人”这一殊荣。在工作中,王宇始终将班组成员的身心健康放在了管理团队的首位。

2022年8月,轧钢厂限电停产检修,高线加热炉内清渣是该车间的重点工作之一,由于检修工期短,炉内温度降不下来,为了尽可能减少检修工期,王宇主动请缨,带头进入温度较高的加热炉,采用勤换班的方式,严格控制检修时间,最终啃下了这块“硬骨头”,给后续的检修工作争取了时间。

“作为一个基层战斗单元,轧钢厂二班将继续奋斗、积极推进各项管理工作,完成公司和上级下达的各项工作任务,努力打造一支不怕苦、不怕累、作风硬、技术精、持续进步的新时代产业工人队伍,为提高产品质量而不懈奋斗。”王宇说。

达州日报社通讯员 黄建华



本报讯(达州日报社通讯员 毛会)1月9日,达州钢铁2023年度设备计划检修工作正式拉开序幕,炼铁厂、炼钢厂、轧钢厂以及动力厂近400人参与本次检修。此次主体工序“一条龙配套”检修工作的有序开展,将为达州钢铁2023年生产经营实现“开门红”打下坚实基础。

据了解,本次设备检修计划7天完成。检修的重点项目包括炼铁厂烧结机系统,更换烧结机柔性传动大齿、环冷机摩擦轮;大高炉系统,更换部分冲渣主管、重除卸灰球阀。炼钢厂2号转炉炉衬更换及附属设备系统检修。轧钢厂加热炉内清渣及部分耐材修复。动力厂6号制氧机组、空压机及附属设备检修等项目。

此次检修时间紧、任务重,部分主体工序停产时间较长。为确保检修工作顺利开展,缩短检修时间,确保检修安全,提高检修质

## 我们的班长我们的班

## ——记达州钢铁高线车间轧机二班

在达州钢铁轧钢厂高线车间班组里,有一群钢铁人,正夜以继日地奋斗在生产轧线上,他们怀着一个共同的目标,坚守工作岗位,严把质量关,生产合格产品,传承达钢人的梦想,把达钢建设得更加辉煌。

他们就是轧钢厂高线生产车间的轧机二班员工。高线轧机二班共有9人,大多都是90后,他们都有一个共同的目标,就是守好自己的工作岗位。在产品质量上,轧机二班严格执行工艺纪律,注重生产中的过程管控,要求各岗位和工序间做好配合,改品种换规格时认真测量辊缝,仔细检查导卫准备情况,从源头做好产品质量管控工作;生产过程中,督促红检工、轧机调整工、三操工、精轧操作工等关键岗位,做好产品

外形尺寸的检查测量,发现问题及时沟通和调整,该班组生产的钢材产品无任何质量异议的纪录保持至今。

在寻求技术创新的同时,轧机二班也积极开展“传、帮、带”和岗位技能提升活动,努力打造学习型班组,让年轻员工的求知欲和积极阳光的品格成为了班组的“标签”。班组坚持以“师带徒”为平台,做好以老带新和“传、帮、带”的工作,营造浓厚的学习氛围,鼓励年轻人主动学习,树立成才在岗位的信心。

在这样的氛围下,轧机二班逐渐成为了一支在工作中特别能吃苦、特别能出成绩的生产团队,除了大家的共同努力外,班长王宇在各方面的付出也同样不可忽视。

王宇是一名武警退伍老兵,在达州钢铁轧钢厂已经工作了10多年,主要负责按计划组织本班生产,对轧制各种规格产品的过程精准控制,以及各个岗位、工序协调配合工作。他对生产中的技术把控,与工作中的团队管理均拥有丰富的经验。

在生产中,王宇带领班组大胆创新、攻坚克难,对各种规格的生产料型调节都有自己独特的方法。在2021年,王宇在夹送辊工艺优化改造项目中作为主要实施人之一,为轧钢厂线材成材率指标由99.03%提升至99.05%付出了艰辛努力。他还在工作中参与了多项小改小革及提出各种合理化建议,其中在轧线上,精轧安装辊环时增加垫圈,有效改良辊环装配的合理化建议至