### 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;

多的日格

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 的不朽杀光……

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 一三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

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大高炉 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岁的炼铁厂大高炉车间一大班值 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 年一度的大修工作,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。生逢盛世,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;在工作外,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 系统及防碰撞装置等关 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

据了解,达兴能源承 担着焦炉煤气脱硫处理以 及焦油、硫铵、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 回收率高低直接影响该公 司经济技术指标。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 污输受到制约 导致法 兴能源精煤下降至低库存, 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 运送至达兴能源煤场,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 讲一步提 升库存量,全力保障春节期 间焦炉生产用煤。

#### 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 州钢铁炼钢厂维检车间成 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号轧机传动负荷 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。





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

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 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,

量,达州钢铁成立了检修领导小组,负责协调

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 间安排表,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。"炼铁厂维检车间技

术员吴师傅说。

## 我们的班长我们的班

一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,改品种换辊时认 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风格成 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

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, 轧机二 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。"

□达州日报社通讯员 黄建华