

BAOWU

中共太原钢铁(集团)有限公司委员会主管主办

第12410期 本期四版

国内统一连续出版物号:CN 14-0047

2022年9月7日 星期三

农历千寅年八月十二

宝武使命:

共建产业生态圈 推动人类文明进步

太钢岚县矿业公司:

踔厉奋发 干在实处走在前

本报记者 郭世强 通讯员 李林春



初秋时节,天高云阔,风清气爽。走进宽大整洁的太钢岚县矿业公司智慧控制中心,堆取料机司机正在聚精会神地盯着监控大屏,远程监控料场里的堆取料机工作。是时,18公里外的料场,刚卸下的铁精矿粉如同一道黑色的长龙,源源不断落下、运走,一系列操作行云流水,无需人工插手。

沙尘碎石、机器轰鸣,这是人们对采矿的固有印象。随着智能采矿的推进,从前那些戴着安全帽、在尘土飞扬中挥充调房里通过电脑操控无人无空调房里通过电脑操控无无无理性,结合高精度。是,自动循迹行驶、障碍、路避障、自动结迹行,自动等即,智能避障、自动驾驶。

"这个智慧控制中心可以称得上是我们太钢岚县矿业公司的千里眼、顺风耳,甚至可以称得上是智慧大脑。正是有了这个千里眼、顺风耳和智慧大



李林春 摄

脑,我们才能对全矿的生产经营信息了如指掌,作出及时响应和科学决策,实现远程操控。"谈及智慧控制中心,太钢岚县矿业公司副经理白俊兴趣盎然,侃侃而谈。

据了解,太钢岚县矿业公司智慧控制中心是在原选矿综合楼的基础上进行改造建设的新项目。智慧控制中心监控画面可以实现采矿、选矿、球团等工序以及能源公辅、安全监测的集中监控,包括17个操作室、36套软件系统平台。最重要的是,通过工业互联网+5G技术,把矿石采掘电铲、矿石运输大车等设备信息实时引入智

控中心,可以对矿车、电铲、堆取料机等进行远程操控,极大地提高生产效率。

白俊告诉记者,为全面提升矿产资源优势,按照中国宝武智慧制造"四个一律"要求,太钢岚县矿业公司加快智慧矿山建设,充分运用5G、大数据、云计算、人工智能等新一代信息技术优势,大力推动数字化、网络化、智能化技术与产化、网络化、智能化技术与矿型慧矿山关键共性技术。的是、对持续、高质量发展目标奠定了扎实基础。

(下转第二版)



本报讯(通讯员 柴 萃)为迎接党的二十大胜利召开,充分展示中央企业作为国民经济"压舱石""顶梁柱"作用的责任与担当,营造奋进新时代、筑梦新征程的浓厚氛围,今年4月国资委宣传局联合人民网启动了"砥砺辉煌十年、强国复兴有我"第五届中央企业优秀故事创作展示活动。8月31日,活动获奖名单揭晓,太钢三篇好故事获奖。

本次活动共收到各中央企业推荐报送的 图文及视频作品3200余件,在人民网专题网 页上展示作品2100余件,中国宝武有32件 作品人围,其中包括太钢的7件作品。经初 评、复评,中国宝武获得1个一等奖、1个二等 奖、2个三等奖、2个优秀奖,是5年来的最好 成绩。

活动启动以来,太钢高度重视、精心策划,积极组织各单位深入挖掘在推进科技创新进步、勇攀科技高峰、承担国家重大战略工程、履行社会责任、助力乡村振兴、投身疫情防控等方面的典型故事105篇。太钢"手撕钢"产品创新、科技工作者李国平、一线岗位操作者吕涛等的奋进故事,充分展示党的十八大以来,太钢推进产品和技术创新,着力解决"卡脖子"难题,打造国之重器,推动产业链价值链向中高端迈进的责任与担当,得到有关专家和社会各界的一致认可和好评。

太钢三篇好故事获奖

以為の原語を表現の原語を表現の原語を表現の原語を表現の原語を表現の原語を表現の原語を表現の原語を表現の原語を表現の原語を表現の原語を表現していません。

9月6日,经营中心组织各党支部纪检委员,D、C级领导人员和敏感岗位人员召开廉洁教育专题会,观看警示教育片,签署《廉洁从业承诺书》,部署下一步党风廉政建设工作,要求干部职工严格执行廉洁自律规定,正确对待手中权力,主动担当作为,时刻筑牢拒腐防变的思想防线。 王旭宏 摄



强化警示教育 清正廉洁过节

