

# 铜陵有色报



TONG LING YOU SE BAO

2015年11月5日 星期四 农历乙未年九月廿四 第3699期  
TNGG 国内统一刊号:CN34—0047 邮发代号:25—52 总第4016期



铜陵有色金属集团控股有限公司主办 E-mail:tlysb@tlys.cn 每周二、四、六出版

## 立足有色 面向社会 辐射全国 铜陵有色新闻中心诚招 2016 年广告经营代理商

《铜陵有色报》是铜陵有色金属集团控股有限公司主办，全国公开发行的报纸。周三刊，对开四版。国内统一刊号CN34—0047，邮发代号25—52，广告经营许可证：铜广证第3407006号。目前，报纸已覆盖全国二十多个省、市、自治区；铜陵有色有线电视台是安徽省内大型企业电视台之一，拥有数万用户。广告经营许可证：铜广证第3407005号。

因新闻中心广告业务发展需要，现面向社会公开诚招广告经营代理。我们用心、专心、诚心，将报道做深、做透，将版面做精、做优，将栏目做好看，做精彩。我们走进您，贴近您，以满腔的热忱，忠诚的职守，为您打开阅知天下的版面与荧屏——传递资讯、分享领悟、体味生活。

我们仍在前行的路上，豪情万丈在心，锲而不舍在足下。您的关注是我们不尽的动力源泉。我们的联系电话是：0562—5861510。热切期待您，期待您的关注，您的加入。

## 铜冠冶化分公司解吸塔技术改造环境效益两相宜

### 污染物排放标准范围内进一步减少 年节省脱硫成本 480 万元



本报讯 10月10日，历时一个月的改造，铜冠冶化分公司脱硫系统解吸塔完成技术改造投入生产使用。为检验技术改造后的效果，该公司此后20天内对外排污染物浓度和解吸塔塔蒸汽冷凝液中胺液浓度进行了化验分析，与预期改造效果一致，脱硫系统

运行更加稳定，外排污染物浓度进一步降低，脱硫剂消耗得到有效控制。“去年，我们对脱硫系统进行了升级改造，改造后运行至今，效果良好，能够适应高浓度二氧化硫烟气，但是运行成本偏高。此次解吸塔改造的目的主要是降本增效，在降低脱硫系统能耗，节约脱硫运行成本的基础上进一步提高系统对更高烟气硫含量的适应性。”该公司生产运营部副部长李正贤道出了此次改造的初衷。该公司以有色铜矿伴生的硫铁矿资源为原料，采用国际先进的大型焙烧炉高效沸

腾焙烧技术，硫磺经焙烧后产生含硫烟气和渣渣，含硫烟气净化后用于制酸，渣渣输送到球团车间，与铁精矿配比制造氧化铁球团，而焙烧球团产生的含硫尾气，进入脱硫系统，将其中的二氧化硫吸收后再解吸出来用于制酸，实现废物利用，体现了循环经济的理念。

在收集和了大量技术经济指标的基础上，早在今年7月份，该公司便组织专业技术人员与设计单位进行技术交流，分析原因并最终确定了整改方案。通过优化空塔气速、采用改型填

料、新增液回收装置等，提高解吸塔解吸能力和整个系统的适应性，降低脱硫剂消耗。利用年度大修的有利契机，自9月15日开始，公司上下一心，通力协作，抓紧实施解吸塔技术改造。

改造后，整个脱硫系统技术经济指标均得到了优化，能够适应更高硫含量的烟气，二氧化硫排放浓度进一步降低，系统更加稳定，自动化程度进一步提高。每年可节约运行成本480万元以上，环境效益和经济效益得到明显提升。

傅大伟 朱长青 罗松志

## 集团公司纪委对新任职领导干部进行廉洁谈话

本报讯 11月3日上午，集团公司纪委对新提拔的7名中层管理人员开展了任前廉洁谈话，强调领导干部要增强廉洁自律意识，提高拒腐防变能力。

集团公司纪委书记李文在谈话中指出，开展任前廉洁谈话，是加强党内监督的一项重要制度，是加强干部教育的一项重要措施，也是对干部政治上的一种关心和爱护。领导干部不仅要能力强，更要作风过硬。

他要求，各位新任职领导干部一要注重学习，不断提高理论修养、政治素养和业务能力，干净做人，踏实做事；二要严格落实“两个责任”，模范遵守党纪国法，作表率，树旗帜，弘扬清风正气；三要敢于担当，竭尽全力把生产经营抓好，把各项管理工作做好，把职工队伍带好；四要以“三严三实”为抓手，对照有关要求，查找生产经营、安全环保、党风廉政建设各项工作中不严谨不务实的问题，认真梳理、认真查改、认真落实。

集团公司纪委副书记刘小平、组宣部部长王守林参加了会议，并要求大家加强对党章、新发布的纪律处分条例和廉洁自律准则等相关党纪党规的学习，认真履行“一岗双责”，牢固树立大局意识和责任意识，做到忠诚、干净、有担当，廉洁自律，克己奉公，守住做人、处事、交友的底线，守住自己的政治生命线。

会上，7名新任中层管理人员作了表态发言，并签署了廉洁承诺书。

曾迎春

## 李为怀的“致富经”

11月2日中午，冬瓜山铜矿充填区维修工小阮从班长李为怀手里接过新填写的充填管安装交班记录时，发现班长在交班记录中所列的管道安装材料，把以前惯用词“领取”改成了“替代”。小阮和工友们在了解实情后，连连夸赞说：“李为怀班长这么一改，咱手里的交班簿可就立‘升值’啦！”

随着近期部分中段新采场相继投入充填，井下充填管道安装作业量也随之增多，管道安装所需的管卡和各类包箍等配件材料同样是有增无减。“充填量指标在飙升，但材料消耗的‘红箭头’犹如一盏预警灯，在一个劲地闪烁。”区领导发现这一不利因素之后，立即展开分析研究调控对策。经过对作业现场进行一番摸底，发现职工在拆移、安装管道时，总喜欢在库房里挑新的拿，那些拆下的废旧管卡则很少有人问津。于是区领导一合计，尽快组织人员回收充填各类卡箍及弯管100副、自制及修复放砂口包箍30副，以降低材料消耗。

当第一批修复一新的20副卡箍和15副包箍摆在井下作业时，李为怀和工友们满以为这下可以当回“高富帅”了，但是经过几个班运转，地表库房领取管卡者仍然是络绎不绝，而井下堆放点的修复品几乎是“一个都没少”。李为怀班长毫不掩饰地说道：“现如今，谁要是再在岗位上出现浪费现象，不仅人员绩效会受到影响，区长还会三天两头地在派班会上唠叨，让大家伙感到很没面子。”

就在李为怀苦苦思索怎样才能让工友对材料配件“喜旧厌新”时，一条交班信息立即引起他的警觉。原来李为怀在翻看以前交班记录时，发现管道安装的交班记录这样写道：“该采场为首次充填，管道安装配件需一次性领取配齐。”这条看似很平常的一条交班记录，但李为怀断定“祸根”就在“领取”两个字上。李为怀介绍说：“施工人员是按交班簿‘照着抓药’的。”青工小阮听后说道：“真没想到交班簿里也藏着‘致富经’，难怪这次井下负730米中段放砂口新安装时，班长要亲自动笔填写交班记录呢！”

俗话说“一字值千金”，尝到甜头的维修班工友们，正精神抖擞地投入到下一阶段修旧利废活动中。

汪为琳

## 集团公司举办“金冠铜业杯”青年职工乒乓球比赛



11月3日，集团公司“金冠铜业杯”青年职工乒乓球比赛在机关活动中心举行。由集团公司团委组织的这项乒乓球比赛，旨在进一步丰富集团公司青年员工的业余文化生活，促进青年职工健身活动的深入开展，加强基层单位青年员工之间的交流。活动吸引了14家基层单位44名青年职工参赛，最终金冠铜业公司、金威铜业公司和凤凰山矿业公司代表队分别获得了团体第一、二、三名；金冠铜业公司、冬瓜山铜矿和稀贵金属分公司职工分别夺得男单前三名。图为男单决赛比赛场景。本报记者 王红平 摄

## 黄山岭铅锌矿一合理化建议获安徽省重大项目奖

本报讯 近日，铜冠有色池州公司黄山岭铅锌矿生产技术科测量组组长王记提出的《黄山岭铅锌矿矿床顶板小矿体探矿》建议，获2014年度安徽省重大合理化建议和技术改进成果项目奖。预计这一建议可增加收入1500多万元，并扩大了矿山远景储量。

该矿目前由于保有矿量不足、三级矿量欠账，再加上矿体变薄，采掘战线和提升运输距离长，井下供矿出现较大困难。为了确保矿山持续发展，必须要加大掘进以及探矿力度。该矿生产技术部门

想方设法探矿找矿，提出对复杂的顶板小矿体，以坑内钻加坑探结合的手段进行探矿，力争新增储量10万吨。为解决这一现实问题，该矿集中民智，在全矿范围内征集员工对企业的建议和意见。

该矿生产技术科承担了“找米下锅”的重任。在领导与同事们的大力支持下，王记与其他同事一道通力协作，克服艰苦条件，在原小矿体采空区周围开展超前坑内钻，以坑道走向向、倾向控制追索，对原小矿体矿体，先掘坑道待具备坑内钻施工条件，再以

坑探加密。采取充分探采结合、探矿工作能为采矿所用的新思路，大大降低了开采风险。

据王记介绍，由于矿山保有储量告急，他和同事们自去年开始率先着手对开采资料进行总结分析，大胆创新思路，提出了“各孤立矿体间存在一定连接对应关系，对复杂的顶板小矿体，以坑内钻加坑探结合的手段进行探矿，探采结合”的新理念，力争使企业新增储量6万吨。目前这一重大项目在该矿已经实施。

本报记者 江君 通讯员 程虹

## 坚持绿色发展 着力改善生态环境

小康全面不全面，生态环境很关键。党的十八届五中全会把“绿色发展”作为五大发展理念之一，注重的是解决人与自然和谐问题。“十三五”时期我们必须坚持节约资源和保护环境的基本国策，坚定走生产发展、生活富裕、生态良好的文明发展道路，协同推进人民富裕、国家富强、中国美丽，形成人与自然和谐发展的现代化建设新格局。

良好生态环境，是最公平的公共产品，是最普惠的民生福祉。当前，我国资源约束趋紧，环境污染严重，生态系统退化的问题十分严峻，人民群众对清新空气、干净饮水、安全食品、优美环境的要求越来越强烈，生态环境恶化及其对人民健康的影响已经成为我们的心头之患，成为突出的民生问题。扭转环境恶化、提高环境质量，是事关全面建成小康社会、事关发展全局的一项刻不容缓的重要工作。

坚持绿色发展，必须坚持绿色富国、绿色惠民，推动形成绿色发展方式和生活方式，为人民提供更多优质生态产品。促进人与自然和谐共生，加快建设主体功能区，推动低碳循环发展，全面节约和高效利用资源，加大环境治理力度，筑牢生态安全屏障。五中全会重点从这六个方面作出了一系列周密的部署，为绿色发展指明了努力方向。以五中全会描绘的蓝图引领，切实把生态文明的理念、原则、目标融入经济社会发展各方面，贯彻到各级各类规划和各项工作中，我们才能谱写绿色发展新篇章。

推进绿色发展，真抓实干才能见效。进一步提高绿色指标在“十三五”规划全部指标中的权重，把保障人民健康和改善环境质量作为更具约束性的硬指标，是推进绿色发展的政策制度保证。无论是实行最严格的环境保护制度和水资源管理制度，实行省以下环保机构监测监察执法垂直管理制度，还是深入实施大气、水、土壤污染防治行动计划，实施山水林田湖生态保护和修复工程，都是为了尽快遏止生态环境恶化的势头，筑牢绿色发展的底线。

保护与发展和并不矛盾。随着对发

展规律认识的不断深化，越来越多的人意识到，绿水青山就是金山银山，保护生态环境就是保护生产力，改善生态环境就是发展生产力。绿色循环低碳发展，是当今时代科技革命和产业变革的方向，是最有前途的发展领域，我国在这方面的潜力相当大，可以形成很多新的经济增长点，为经济转型升级添加强劲的“绿色动力”。抓住绿色转型机遇，推进能源革命，加快能源技术创新，推进传统制造业绿色改造，不断提高我国绿色发展水平，我们完全可以实现经济发展与生态改善的双赢。

风物长宜放眼量。良好生态环境是人和自然和谐发展的基础，生态环境保护是功在当代、利在千秋的事业。牢固树立绿色发展理念，守住生态文明红线，加快建设资源节约型、环境友好型社会，我们就一定能实现“生态环境质量总体改善”的发展目标，给子孙后代留下天蓝、地绿、水清的美好家园，为中华民族赢得永续发展的光明未来。

《人民日报》评论员

捆绑的炸药从漏斗口小心翼翼地抵进铁板进行爆破。随着“轰”的一声巨响，待炮烟散去，发现铁板已被炸变形下坠了2米。这时焊工从天窗用电焊对铁板割孔，穿上钢丝绳，大家用手拉葫芦将铁板牵引到天窗边再进行切割。由于场地狭窄，人根本站不直，大家的手脚伸展不开来，防护面罩也没办法戴，这些难题丝毫没有挡住大家“虎口拔牙”的脚步。站不直就弓着身子，面罩戴不起来就戴副眼镜。焊条融合的黄烟夹杂着粘附在铁板上硫磺粉末发出的刺鼻气味在狭窄的空间里萦绕，呛得大家直打喷嚏。汗水湿透了工作服，眼睛被弧光刺得红肿，可为了抢时间，谁也没有后退半步。终于，经过近两小时的奋战，铁板被一块块地切割取出。

“嗨……嗨……嗨……”三声开车长铃响起后，疏金生产线又重新运转起来，隆隆的机器轰鸣声伴随着初升的太阳欢快地忙碌起来。放炮工取来炸药，用毛竹将

吴奕敏

## 铜冠(庐江)矿业公司从深度提质增效

本报讯 铜冠(庐江)矿业公司注重整体管控，提升经济运行质量，并通过创新创优，持续增强企业发展的动力。

深入推行全面预算管理，严禁计划外工程。对工程项目管理及预算、结算、决算、审计按要求从严，降低工程造价成本。项目资金监管上，严格落实会签把关制度，对重大投资项目进行全程监管，确保项目资金安全、有效使用。费用支出“从严从紧”，控制各种非生产性开支，降本增效。做好税收筹划，认真研究“营改增”实施方案，充分利用国家税收政策，依法纳税、合理避税，维护企业利益，重视资产管理，完善各类资产基础台账。

抓好成本控制。从建设流程上挖掘潜力，通过优化工程设计，优化设备选型，优化生产工艺，达到最优性价比。从强化管理上和人力资源管理上挖掘潜力，建立健全材料收发存台账，执行材料出入库登记制度，提高物资采购计划的准确率，最大限度地降低资金占用。个人绩效考核中，试行工作任务完成限时制，促进工作效率、工作质量的提高。

王松林 汪海滨

以精细化管理为抓手，将精细化管理体现到企业管理的各个方面，落实到项目建设的各个环节。重检查强考核，针对施工现场的具体情况，进行分类指导，使任何一项工作都能做到责任主体明晰、工作标准清晰、考评指标量化、责任追究具体，重点工程、重点工作督察及时到位，件件有回音，事事有着落。

推进技术创新，为企业提质增效。对重点项目的方案设计落实责任、加快进度，对进展较慢的项目，责任单位、部门要认真分析原因，把研发进度与责任人员的绩效收入挂钩考核，确保完成目标。负800米牵引变电所、地表风机房、选矿循环水池、尾矿管线等项目方案优化都在按计划进行中。深井大规模精细化爆破工艺研究、尾矿综合利用的研究工作在继续推进。

管理创新上，把现代管理理念与传统管理经验有机融合，加大内部组织结构和业务流程的优化重组力度，合并同类项，利用现代信息技术手段，促进业务流程再造，促进各项工作实现制度化、流程表单化、表单信息化。

王松林 汪海滨

## “虎口拔牙”

10月27日5时，天马山矿业公司选矿车间碎矿生产线正有条不紊地运转着。突然，班长郑玉贵发现链板机断矿了，他立即向各生产线发出了停车指令。顿时整个破碎车间安静了下来。郑玉贵拿起身电朝漏斗里察看，只见一块面积为2平方米的铁板卡在漏斗斜面咽喉处，真正是“一夫当关，万夫莫开”。此时细仓里的矿只够保球磨机运行5个小时，如果不尽快处理，球磨机将会被迫停车，造成上万元的经济损失。

由于铁板卡在漏斗口上方约3米深处，旁边缝隙不时有碎石冒落，处理方式稍有不当，就可能造成人员伤害事故。正在大家七嘴八舌议论处理方案时，闻讯赶来的车间主任孙业友和班长黄叶贵经过仔细观察，果断提出先爆破后切除的处理方案。

方案已定，大家各就各位紧张地忙碌起来。放炮工取来炸药，用毛竹将

吴奕敏



凤凰山矿业公司选矿车间的尾矿天桥因使用年限已久，现部分桥梁已腐蚀严重。该车间组织人员利用此轮生产停车期间对尾矿天桥进行隐患排查整改，及时对天桥桥体框架进行了加固(如图)，在第一时间内消除了安全隐患，加强了设备设施的维护保养。

段青何 摄