

铜陵有色报



TONG LING YOU SE BAO

2017年4月1日 星期六 农历丁酉年三月初五 第3912期
国内统一刊号:CN34—0047 邮发代号:25—52 总第4229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



社会主义核心价值观

富强 民主 文明 和谐
自由 平等 公正 法治
爱国 敬业 诚信 友善

张家港铜业公司丁俊苗当选“铜陵好人”

本报讯 3月31日上午，“铜陵好人”丁俊苗命名表彰会在铜陵有色金冠铜业公司召开。铜陵市副市长黄化锋，集团公司党委副书记、工会主席陈明勇，集团公司组织宣传部副部长、新闻中心主任王新疆出席。

丁俊苗自1998年到张家港铜业公司工作以来，爱岗敬业、精益求精，注重个人素质，现已成长为该公司生产部维修电工段段长，电气高级技师。去年是张家港铜业公司技改最为繁忙的一年，经他

完成或由他带班完成的工作任务不计其数，修改PC电解DCS系统和变频生产泵控制、引入PLC自动控制、新净化整流变压器改造、阳极炉脱硫环保系统改造自动化控制等几十项，除顺利完成各项技术改造项目外，还确保公司主要设备完好率保持在98%以上，A类设备完好率100%。同时在维修成本控制上，他严禁以换代修，全年节约维修费用达20多万元，为该公司转型升级和“二次创业”做出突出贡献。先后荣获该公司“劳动模范”和集

团公司“岗位之星”等称号。会上，全体与会人员同唱《公民道德歌》和观看了俊苗先进事迹视频短片。黄化锋为丁俊苗颁发“铜陵好人”证书、奖章、奖金，陈明勇为丁俊苗颁发“铜陵好人”配套奖。接过奖章和证书后，丁俊苗激动地说：“我热爱我们的公司，珍惜现有的岗位，是公司给我提供了实现人生价值的舞台。能够当选‘铜陵好人’是对我工作的一种鞭策，我要努力干好本职工作，维护好‘铜陵好人’形

象。”丁俊苗的事迹得到所在单位同事、领导的认可，他所在单位领导这样评价他：“丁俊苗是从一名电工学徒一步步脚印成长为既懂电气技术又精通仪表自动化技术的电气高级技师，是公司提倡一专多能、一岗多能的体现，更是他脚踏实地、刻苦钻研的结果。希望他再接再厉，带动周围的同事学技术、用技术，爱岗敬业，为张家港铜业公司‘二次创业’再立新功。”

本报记者 夏富青

米拉多铜矿举办援建项目移交签字仪式

本报讯 当地时间3月22日由厄瓜多尔战略协调部、矿业部组织的外部道路、萨莫拉桥正式移交及社区道路援建签字仪式在米拉多铜矿项目区附近的铜达依米村举行。矿业部副部长Galo Armas、萨莫拉钦奇佩省省督Zobeida Gudino、矿业监管局局长Cristina Silva、旁圭市市长Jairo Herrera、当地社区居民、ECSA公司常务副总裁盖什锋、杨承祥及部分员工参加了签字仪式。外部道路是米拉多铜矿连接E45国家公路主要通道，全长14.34公里，总投资1750万美元，贯穿两个自然

村，即铜达依米和琼琼卜拉沙，2016年11月竣工。萨莫拉大桥全长221米，总投资2000万美元，2013年8月竣工。援建社区道路包含两条道路，即铜达依米社区道路，全长678米；琼琼卜拉沙社区道路，全长330米。总投资38万美元。萨莫拉大桥的建成、外部道路的通车、援建社区道路协议的签订，大大地改善了社区交通环境，为萨莫拉河两岸居民带来福祉，繁荣了地方经济，提升了社区居民的生活质量，使社区建设与矿业开发达到和谐发展。

技术中心—微党课课件荣获市二等奖

本报讯 日前，铜陵市在“两学一做”学习教育中开展了“讲党课、送党课、评党课”活动，对市属各党（工）委遴选出的152件党课课件进行评比，由技术中心报送的《今天我们如何爱国》微党课课件荣获二等奖。

党课教育是加强对党员思想政治教育的重要手段，此次开展的“讲党课、送党课、评党课”活动，旨在认真总结提炼经验做法，并将其有效运用到今后的党员教育管理之中。通过活动开展，促进各级党组织进一步创新形式、丰富内涵，不断提高党课教育质量，着力推动党的十八届六中全会精神贯彻落实，深入开展“讲看齐、见行动”学习讨论和“两学一做”学习教育，引导广大党员切实增强“政治意识、大局意识、核心意识、看齐意识”，不断提升思想政治素质，为建设美丽幸福新铜陵提供坚强政治保证和组织保证。

据悉，此次活动分“党员领导干部讲党课”和“党员讲微党课”两个板块进行评比，经专家评审组评定，共有20件领导干部党课和30件微党课分获一、二、三等奖和优胜奖。

本报记者 萨百灵 通讯员 张蓓

奥炉工程项目部 用工新模式保障工程建设

本报讯 日前，工程技术分公司8名机、电、仪维修专业人员进驻奥炉工程建设现场，投身参与到设备到货验收及安装调试工作中去。

“奥炉改造工程”项目于2016年3月18日正式开工建设，建设工期两年，计划于2018年3月18日建成投入试运行。目前，工程六大区域工作按照节点计划有序推进，陆续进入设备安装阶段，设备的集中到货、安装、调试工作任务重，且具有一定专业性，而奥炉工程项目部现有机、电仪专业人员少，很难满足当前工程建设的需求，机电人员的补充成为当前需要解决的重要问题。

按照公司要求，本着安置金昌现有员工的原则，然而目前，金昌冶炼厂还在维持生产，机电人员也很紧张，无法抽调。在矛盾的现状下，奥炉工程项目部积极探索用工新模式，与工程技术分公司商讨形成了“驻点技术协作”合作模式用工方案。

在协力人员的选择上，以技术协作方式从工程技术分公司选调。人员统一由奥炉工程项目部管理考核。若协力人员出现工作拖拉推诿、业务能力不能胜任、工作质量及安全等不良事件，严格执行“退回机制”，并对工程技术分公司予以奖惩。在费用结算上采取“人工成本+管理费”的模式，通过“内部结算单”按照月度予以结算。为了让8名协力人员尽快转变理念，熟悉适应新的环境和工作要求，奥炉工程项目部对其进行了规章制度、安全、企业文化与强化执行力方面的岗前培训。

通过“驻点技术协作”合作模式的实施，既满足了当前奥炉工程建设期机电人员的需求，又不影响金昌目前生产和将来人员安排，同时工程技术分公司提前介入，有利于将来工程投产后设备维修维护，实现了“三方”共赢。

齐宏明



铜冠铜箔公司产品领跑市场

安徽铜冠铜箔公司职工日前正在锂电箔生产中操作。安徽铜冠铜箔公司针对铜箔产品市场热销，为求更好的收益，今年以来密切关注并根据市场变化，及时调整产品结构，不仅提高了8微米和9微米锂电箔产量，更高精度的6微米锂电箔业已研发成功，具备了生产条件，继续走在市场前列。

王红平 何亮 摄

铜冠物流公司 多途径确保挖潜降耗 450万

本报讯 铜冠物流公司坚持从改善经济技术指标入手，围绕增产、降耗和减人增效等途径，努力消除企业浪费，深挖成本潜力，确保实现2017年挖潜降耗450万元目标。

今年铜冠物流公司提出了要通过增产来实现350万元的指标，这一指标占了全年挖潜降耗450万元目标的大头，也是能否实现全年目标的关键。为实现这一目标，该公司以效益最大化为原则组织运输生产，按照新的车辆载重标准，认真测算物流成本，并根据服务的各厂矿和业主企业的物流作业计划，合理组织车辆运输，发挥协力运力的保障优势，不断提高专业化和协作化水平，全力提升综合保障能力。大力发展多式联运、铁路集装箱、运贸结合等业务，逐步扩大物流市场

份额，提高市场占有率。充分发挥物流园和信息平台的集聚功能，控制社会物流资源，加强对重点区域如长三角、珠三角的物流节点布局，逐步建立区域物流配送中心，提高车辆运输的效率。持续加强市场调研，认真分析市场变化，不断创新定价模式，有针对性地发掘潜在客户，提高经营业绩。同时还利用“安徽好物流”平台进一步吸收车船运力，整合运力资源，重点抓好进口铜精矿统一运输管理，加大运输过程中的管控力度，不断提高服务质量和服务水平。

该公司在降耗和减人增效中，将围绕成本、质量、效率和效益等关键指标，全面开展对标管理，挖掘生产潜力，降低生产经营成本；对大宗材料实行招标采购或从厂家直购，以降低采

购成本；严格库存管理，降低库存；加强物料管理，减少物料损失；合理减少会务、考察、检查、评比等，控制非生产性支出；严格控制外用工数量，对低效岗位进行合并、重组，调整在岗人员结构，降低劳务用工费用；强化委外业务的管理，减少委外费用；优化保险方案，降低保险成本；利用交易平台，降低物流费用；扎实开展好修旧利废，合理化建议、小改小革等，激发和调动广大职工积极性和主动性。

同时，公司将降本增效与导入卓越绩效、全面预算管理相结合，定期开展经济活动分析，对预算执行过程中发生指标超常规波动的、超预算的项目进行认真分析，对预算执行情况实行动态、实时的跟踪管理，并建立预警预告制度。

王树强

安庆铜矿科技助推新发展

本报讯 进入矿山发展中期的安庆铜矿，将科技作为助推矿山可持续发展的“灵丹妙药”，坚持以科技为引领，突破安全生产中出现的“瓶颈”，解决实际工作中出现的难题，谋划未来的发展路径，打开了新局面，迎来了新气象。

充填作为矿山生产的关键环节，决定着矿山资源的安全高效回收，该矿充填系统建设较早，系统在控制、管理方面受当时技术水平的限制相对粗放，随着该矿开采逐渐向深部、边部发展，系统运行逐渐暴露出充填效率低下、操作繁琐、充填质量不稳定等问题，为此，安庆铜矿决定对充填系统进行技术改造，并将其申报为国家“十二五”科技支撑项目的一个子项，与北京一家研究院联合开展技术攻关，自2016年2月启动，到2016年12

月，已完成该矿全部三套充填系统主体工程的技术改造，改造后的充填系统实现了高浓度连续稳定充填，和计算机控制系统的自动化操作，大大减少了职工劳动量，并节约了系统维修费用和维护成本。

该矿的磨矿系统已运行16年，线路老化，仪表故障频繁，虽然磨矿处理量尚能达到基本要求，但由于系统不能实现给矿和给水的连锁控制，且无粒度在线检测，一直以来采用人工操作，上述种种因素往往会导致磨矿产品的指标波动较大，直接影响到经济效益。去年，该矿展开了磨矿自动化及矿浆pH值自动检测与控制工程升级改造，对关键环节采取智能切换、磨机浓度实施自动控制，磨矿产品细度实现在线检测，从而增强了磨矿系统对矿石性质变化的适应性，改

善了磨矿处理效果，大大降低了磨矿产品的质量波动。

该矿马头山矿体深部采场围岩稳定性较差，部分采场在回采过程中垮塌现象严重，既影响了生产又不安全，为了安全高效回收深部区域的资源，矿组织科研攻关，根据现状对采场采切工程进行技术优化，通过采取缩小采场宽度、减少回采空区暴露面积、采取遥控技术等，实现了安全高效回采。

为了延续矿山服务年限，该矿还积极实施深部找矿战略，矿地质技术人员经过连续数年的努力，对相关资料进行深入研究和采取物理化学探矿取得的成果分析，得出深部有较大找矿潜力，隐伏矿体储量较大，初步估算深部资源储量在百万吨以上，矿山未来前景将更加广阔。

杨勤华

好风凭借力 扬帆正当时

□王红平



刚刚跨过的第一季度，集团公司矿山生产稳定，铜冶炼保持良好势头，铜加工持续改善，公司整体生产经营夺得开门红已无悬念。这也是继去年一举扭亏为盈之后，集团公司今年以来继续保持向好发展态势。这些可喜的发展局面，既有集团公司上下共同努力、不懈努力的结果，更有市场风起、改革风吹的强劲推动。正所谓好风凭借力，扬帆正当时。

回顾去年以来集团公司发展形势，从亏损、扭亏到增盈，集团公司之所以能快速止跌回升，走出低谷，摆脱困境，正是凭借了一股“好风”。为集团公司所借力的“好风”，其一便是铜价回升、市场回暖的春风。去年第四季度铜价的一波明显回升，让铜价重新回到了矿山生产成本的生命线之上，集团公司矿山板块出现了企稳回升。铜价回升、市场回暖，同时也让低迷了多年的铜加工板块开始爬出低谷，呈现向好趋势。去年，铜加工板块在集团公司发展史上首次整体实现了扭亏。今年一季度，铜加工依然保持了向好上升态势，铜箔生产创造了历史新高，仍然是供不应求，漆包线、高导电材料均是稳中有增。金威公司、铜冠黄铜公司克服年初设备大修影响，板带和黄铜棒产品正在加码组织生产。中材铜都公司走出了低谷，近年来回升势头强劲，主产品银粉系列年销量已跻身全国前三甲。市场风起，吹皱一池春水。市场回暖为铜加工平添了活力与生机。集团公司有色金属主业的矿山、冶炼、加工三大板块改变了过去的东方不亮西方亮的怪圈，呈现出难得的齐头并进、同频共振的良好形势。

集团公司借力的第二股“好风”就是供给侧结构性改革，转型升级发展的东风。今年政府工作报告中，明确提出了要“加强供给侧结构性改革，增强持续增长动力”。这既是对国家发展的要求，也为企业发展指明了方向。去年，集团公司召开的第二次党代会确定了“十三五”奋斗目标是“一强五优”，并提出了实现目标的三项抓手，即调结构、转方式、促升级。这就是集团公司正在

济新常态下对供给侧改革的落实和行动。通过“调转促”，进一步优化矿山、冶炼、加工的产业结构，重点发展“高、精、特、新”，附加价值的产品，推动产品档次向中高端迈进，推动产业层次由中低端向中高端迈进。

事实上，集团在转型升级发展中“调转促”的红利业已逐步显现，特别是加工领域比较明显。股份公司收购法国格里塞公司，为公司产品开辟了参与欧洲市场竞争通道。铜冠铜箔公司通过研发，形成了标准箔、特种电子铜箔和锂电箔的中高端产品格局，在抢占市场制高点和份额上凸显了技术和规模优势，订单充足，生产形势非常红火。金威公司加大合金产品研发，积极向铜板带高端市场进军，变压器铜带已成为ABB、西门子、施耐德等世界500强企业的主要供货商，C5191等合金实现批量生产，C192合金产品取得了较大突破，为格里塞、张家港顺德工业提供合格母带，近期又成功开发了C4450等三种合金产品，成功进入了以深圳沃特玛、巴斯巴公司为代表的新能源汽车用铜板带市场，板带竞争能力不断提升。铜冠黄铜公司产品结构从铝黄铜棒，逐步发展有挤压棒、紫铜棒、盘卷料等，产销量得以逐步提升。铜冠电工公司加大高端市场新产品开发力度，不断提高新能源汽车驱动电机用漆包线、空调压缩机用漆包线、微细线、微细磷铜球等高附加值产品的占比，形成新的经济增长点。落实供给侧改革，狠抓“调转促”，为铜加工注入了强劲动力，让低迷的铜加工有了起色，开始成长，这也为集团公司的持续向好发展提供了有力支撑。

机遇总是青睐有准备的人。风起时要想不被错过，自身的努力必不可少。圆满实现今年目标任务，向着“十三五”奋斗目标迈进，集团公司需要借力铜价回升、市场回暖的春风，更需要驾驭好供给侧改革，转型升级发展的东风。既要着眼当前，又要放眼长远；既要大力稳增长，促进增产增收，又要加快“调转促”步伐，实现提质增效。

我们坚信，集团公司在新的发展征程中必将能乘风破浪，扬帆远航。



3月26日上午，安工学院管理工程系、机械工程系、电气工程系、资源开发系和基础部党支部组织党员和教职工来到泾县云岭，缅怀革命先烈。

活动中，该院四系一部百名教职工来到新四军烈士陵园。党员们在纪念碑前，面对党旗，高举右手，重温了入党誓词，并带着最深沉的敬意向革命烈士默哀行三鞠躬，以寄托对烈士无限的哀思，表达对先烈的怀念及敬仰之情。随后该院党员们参观了新四军军部旧址纪念馆、新四军军械修理所、新四军史料陈列馆。

陈潇 徐娟娟 摄