

# 统一战线的“山西样本”

牺盟会太原市委旧址  
郭苑甫 摄

午后阳光斜照，穿过车水马龙的府东街，往北前行，拐进一条僻静的小巷，喧嚣远去。在精营东边街17号驻足，青砖灰瓦的老建筑静静伫立眼前。外墙悬挂的牌子上，“牺盟会太原市委旧址”几个字在斑驳的光影中显得格外庄重，仿佛在无声书写着那段关于统一战线、民族救亡的壮烈篇章。

## 四合院里忆峥嵘

推开朱漆木门，是一座清式四合院，古朴宁静。目之所及，照壁中间的牺盟会徽映入眼帘。

会徽以蓝色地球为背景，中间画出的是民国时期的中国疆域，整个版图为绿色，但东三省却是红色，寓意为东三省正在流血，中间镌刻的是“牺牲救国”四个大字。“这枚会徽曾鼓舞各界爱国人士走上抗日前线。”同行的工作人员杨芸说。

这座占地面积400多平方米的院落坐西朝东，中轴线上建有东房、正房，两侧为南房、北房。正房原为牺盟会太原市委会议室和总务股，面宽5间，明间悬山卷棚顶抱厦，柱间透雕。南、北房各为5间，分别为牺盟会少年儿童团办公室和牺盟会太原市委办公室。

院内，青砖墙壁上挂着4幅标语：“爱国家”“负责任”“明廉耻”“不怕死”。展室里，笔墨纸砚、桌椅书柜、台灯



## 中北大学专家团队赴高新区交流考察

本报讯 5月26日，中北大学专家团队赴中北高新区帝思曼、开元智能2家企业开展产学研对接交流。

尖草坪区、中北高新区与中北大学定期联络会商工作机制交流会后，中北高新区人才交流合作专班迅速成立专项工作小组，赶赴中北大学科学技术研究院、招生就业工作部开展专题会商，明确三方工作职责分工，建立常态化沟通对接机制。针对不锈钢（特钢）专业镇、半导体材料专业镇重点企业，通过实地走访调研与座谈交流，系统收集企业科研人才需求，形成专项需求清单。企业负责人通过现场讲解，向校方专家全面介绍了企业发展历程、主营业务及核心技术成果。

座谈会上，中北大学校方重点推介了人才培养体系和校企合作项目；材料科学与工程学院专家与企业科研人员聚焦领域技术研发难点、成本控制、应用场景及市场前景等维度展开深度研讨，双方就下一步合作项目达成初步合作意向。

（司 勇）

## 太原慈善职业技术学校招收420名免费贫困生

本报讯 5月28日，太原慈善职业技术学校举行“2025年招生工作会暨校园开放日”活动。今年，该校面向全省招收420名来自困难家庭的应往届初、高中毕业生，凡被录取的学生，在校学习期间的学费、生活费等费用全免。

太原慈善职业技术学校是一所面向全省招收困难家庭初、高中毕业生，免除全部费用进行职业技术学习的慈善公益性全日制技工学校。学校2025年计划招生420人，开设中式烹调、中西式面点、汽车维修、酒店管理、电子商务等12个专业。

该校今年招生对象为全省范围内的困难家庭学生，优先考虑城乡低保家庭、特困家庭、防止返贫监测户、残障困难家庭、最低生活保障边缘家庭、刚性支出困难家庭、重点优抚对象及军烈家属家庭、单亲困难家庭、因突发事件导致经济困难家庭子女以及零就业家庭子女。学生年龄要求为2010年9月1日前出生的应往届初、高中毕业生。凡被录取的学生，在校学习期间，学费、生活费、住宿费、教材费、校服费（包括作训服和工服）、公寓用品费等费用全免。

即日起，学生可持本人身份证复印件和户口簿首页、学生本人页的复印件；家庭低保证明、特困供养证、扶贫手册等相关证明，社区（村）出具的经济困难证明（材料有一种即可）；填写经社区（村）和县（市、区）民政部门、慈善总会或县团委盖章的“太原慈善职业技术学校新生报名登记表”（此表可在学校公众号下载）登记报名，如需咨询，可拨打学校招生电话0351-7191520。

（弓凤飞）



5月28日，迎泽区青年路二社区联合太原市民艺术夜校举办“端午邂逅非遗，手作传世匠心”主题活动。居民们参与非遗制作，感受传统文化。  
牛利敏 摄

## 钢铁熔炉淬匠心

### ——记太原市五一劳动奖章获得者黄超

5月的吕梁山春寒料峭，晨光穿过矿区高耸的厂房，在钢铁设备上镀了一层金色的辉光。轰鸣的机器声里，混合着矿石研磨的沙沙作响，交织成一曲激昂的工业乐章。当第一缕阳光爬上监控屏幕，岚县矿业公司选矿部磨作业区集控主操黄超，已经换上工装，伫立在设备前。安全帽檐下，他紧紧盯着屏幕上跳动的参数，仿佛一位守护精密仪器的“钢铁医生”。

#### 筑梦之路：从青涩到成熟的蜕变

2008年，黄超踏入太钢集团岚县矿业有限公司，彼时企业正处于试生产的关键阶段。面对陌生复杂的设备与工艺，这位年轻的共产党员毅然扛起责任，从设备安装调试到带料试车，再至后期达产达效，全程深度参与。

一次设备运行过程中，他通过参数的细微波动察觉异常，迅速启动应急措施，成功化解一场潜在的重大事故。

危机。这份对细节的极致苛求、对责任的全力坚守，让他成为领导和同事心中当之无愧的“靠谱担当”，也让黄超在实践的淬炼中实现了从青涩到成熟的蜕变。

#### 奋斗之歌：在岗位上书写精彩篇章

在增产降本创效的攻坚之路上，黄超勇当排头兵。他严格执行精细化点检制度，依照标准化流程对设备进行全方位“体检”，发现问题即刻整改，多年保持着“零人为点检失误”的出色纪录。

工作中，他时刻紧盯矿浆工艺全流程，对设备工艺维护精益求精，无论是弱磁机卸矿端积矿清理，还是底箱水管疏通，都做到一丝不苟，确保各项工艺指标持续达标，有力推动铁精矿增产。2024年，在他的不懈努力下，生产甲班作业率和精矿品位同比分别提升1.27%、1.06%，磨矿电耗降低0.82kwh/t入磨，钢球单耗显著下降。此

**本报讯** “我倡议，不组织参与任何形式的涉赌活动，远离跨境赌博……”5月28日，在山西中医药大学学生活动中心，伴随着20名高校志愿者代表铿锵有力的声音，全省拒绝跨境赌博“高校行”活动正式启动。

此次活动是山西公安机关聚焦防范跨境赌博精准宣传的有力举措，旨在展示党和政府依法打击治理跨境赌博违法犯罪活动的坚定决心，动员社会各界广泛参与打击治理工作，推动广大群众进一步认清跨境赌博严重危害，自觉抵制赴境外或在网上参赌，不断提高群众法治意识和拒赌反赌能力。活动现场，通过播放拒绝跨境赌博宣传片、开展“拒赌反赌、你我同行”签名、学生代表集中倡议、防赌知识和典型案例宣介等多种方式，深入揭批赌博“十赌十骗、十赌十输”的害人本质，及时跟进曝光跨境赌博犯罪最新手段，提升高校师生拒赌防赌安全意识和能力，全力护航校园净土，切实维护社会和谐稳定。

山西中医药大学第三临床学院中西医临床医学21级学生刘京昆在签名墙上郑重签下了自己的名字，在他看来，“活动不仅为我们敲响了警钟，更让我意识到，抵制跨境赌博不仅是对个人前程的负责，更是维护校园纯净环境的责任与担当”。

随着互联网的迅速发展，跨境赌博呈现出隐蔽化、职业化、年轻化态势。不法分子通过发布“境外高薪招聘”等方式，诱骗学生从事跨境赌博犯罪活动。针对此，全省公安机关认真落实打击治理跨境赌博相关工作要求，坚持打防并举、综合施策，集中力量资源，加强协同配合，强力推进打击治理跨境赌博各项工作。

省公安厅有关负责人介绍，跨境赌博严重危害人民群众合法权益，严重危害经济安全、社会稳定和国家形象。此次拒绝跨境赌博“高校行”活动，将持续推出一系列形式多样、内容丰富、互动性强、参与度高的社会教育宣传活动，把打击治理跨境赌博社会宣传教育融入各类法治宣传阵地，在全社会大力营造打击治理跨境赌博的浓厚氛围。

（杨 洙）

## 北大医院太原医院入选中国肺功能检查培训中心

**本报讯** 5月28日，市卫健委发布消息，中国肺功能联盟公布2025年度肺功能检查规范化培训中心认定结果，北大医院太原医院呼吸与危重症医学科成功入选第三批“中国肺功能检查规范化培训中心”，标志着北大医院太原医院肺功能检查技术与服务能力迈入全国先进行列。

北大医院太原医院呼吸与危重症医学科是国家呼吸临床研究中心呼吸专科医联体单位，总计床位数90张，拥有包括慢性气道疾病、肺部肿瘤、呼吸重症、呼吸介入、睡眠呼吸疾病、间质性肺疾病、呼吸康复等亚专业。科室下设肺功能室、气管镜室、呼吸实验室、呼吸康复室等，已开展的肺功能检查项目包括通气功能测定、弥散功能测定、支气管激发试验、支气管舒张试验、体积描记法测定、运动心肺功能测定、呼气一氧化氮测定。

今后，该院将持续提升肺功能检查质量与教学水平，为推进“健康中国2030”呼吸专项行动、守护人民群众呼吸健康贡献力量。

（刘 涛）

## 风行虚拟电厂聚合负荷容量达32家

**本报讯** 5月25日，记者从山西风行测控股份有限公司获悉，截至目前，风行虚拟电厂聚合负荷容量达32家，聚合容量1500MW，最大运行负荷480MW，调节容量超过200MW，年用电量规模达24亿kwh。

作为全国首家现货模式下的虚拟电厂，风行测控在自主开发的“天记云·电力交易技术支持平台”基础上打造虚拟电厂支持平台。区别于传统虚拟电厂软件或硬件服务商，风行测控已形成涵盖虚拟电厂设计、建设、运营的全生命周期解决方案体系，并掌握以数据驱动为核心的虚拟电厂全流程技术体系，为合作伙伴提供SAAS化软件平台、可复制用户潜力挖掘、规模化电力交易、人才培养全链条完整生态。

经过持续运行，风行虚拟电厂实现新能源电量消纳量达8970万千瓦时，通过优化能源结构和提高能效，相当于减少二氧化碳排放约8.9万吨，实现电量节省约6000万千瓦时，该电量相当于能满足4万至7万户居民家庭一年的基本用电需求。

（尹 哲）

外，凭借多年积累的丰富经验，他多次成功处置设备、生产及人员操作异常状况，通过观察设备运行曲线的细微变化，提前预判并消除潜在隐患，实现了安全生产与高效生产的双提升。

#### 传承之光：点亮团队前行的道路

黄超不仅专注于自我成长，更心怀团队发展。2024年，他在太原市第十三届职工技能大赛中摘得桂冠，并在全国冶金矿山行业职业技能大赛中荣获磨矿分级工第二名。载誉归来后，他毫无保留地与大家分享竞赛所学，用专业讲解助力团队成员提升技术水平。

在新员工成长的沃土上，黄超以“引路人”的姿态躬身耕耘。他化身技术传承的灯塔，不仅将晦涩的设备原理拆解成通俗易懂的知识图谱，更通过标准化的实操演示，让理论与实践深度交融。同时，他以安全为底线，将风险管理意识深植于每个操作环节。在他的言传身教下，班组内掀起了比学赶超的学习热潮，团队协作如同精密齿轮般严丝合缝，迸发出更强劲的战斗力。

多年来，黄超收获了中国宝武银牛奖等诸多荣誉，并光荣当选中国宝武党代会代表。展望未来，他表示，将扎根矿山、深耕一线，以学促干、以干践行，坚守“资源报国”使命，带领更多职工成长成才。

记者 阎铁洁