

# 从育才学府到革命熔炉



山西国民师范旧址革命活动纪念馆。邓寅明 摄

几排旧舍，一处小院，一座民国风格的门楼隐没在现代繁华的大都市中。然而，当你掀开历史的面纱，它，绝不仅仅是一座学府……

走进位于五一路的山西国民师范旧址革命活动纪念馆，二层为券廊式建筑，前檐带廊，青砖墙体，黑色立柱，典型的民国风格让人眼前一亮。院内，1997年由彭真题词的“山西建团纪念碑”分外醒目。纪念馆内，一幅幅历史照片，一件件珍贵文物，展现了老一辈革命家不屈不挠的战斗精神和革命年代年轻人积极向上、勇往直前的风貌。

## 从烽火中走来

“山西省立国民师范学校创建于1919年6月，是阎锡山创办的一所专门培养全省小学教师的师范学校，目的是通过控制小学教师来左右山西教育，进而长期统治山西。”副馆长杨芸介绍道，“然而，让他失望的是学校开办不久，这里就成为中国共产党人和革命志士用来传播进步思想、宣传马列主义、发展党团组织的坚强阵地，成为大革命时期、土地革命战争时期和抗日战争初期中国共



## 爱心助考送考活动启动

**本报讯** 集结多方力量，升级服务举措，“助力梦想，护航未来”2025山西省爱心助考送考省级示范活动，5月26日在太原市青年宫演艺中心启动。

活动由山西省青少年事业发展中心、山西省青年志愿者协会、太原广播电视台、共青团太原市委、太原市血液中心等联合主办，太原广播电视台小桔灯爱心联盟、太原市青年志愿者协会、山西车主俱乐部、山西视听文化传播有限公司承办，太原各县(市、区)团委、太原各县(市、区)青年志愿者协会协办。山西省青年志愿服务——小桔灯爱心送考活动，已连续举办10年，今年将加大服务力度，联合社会各界爱心力量“点对点”为考生和家长提供便利，为社会树新风，为城市增亮色。

志愿者代表、送考爱心车主宣读安全送考承诺书，承诺以安全、负责的态度完成送考任务。太原市150余名龙城铁骑队员，将作为机动志愿者，随时为考生提供最快捷的送考服务，并应对各类突发情况。活动现场，太原市血液中心红十字无偿献血志愿服务中队正式成立。

本次活动服务对象主要为2025年高考考生，重点关注偏远地区、行动不便、家庭困难的考生，同时也为陪考家长提供临时休息、饮水等服务。(陈辛华)

## 各县(市、区)一周主要指标情况

(2025.5.19—2025.5.25)

现将上周全市及各县(市、区)、开发区空气质量主要指标通报如下。

县(市、区)	综合指数	PM <sub>2.5</sub> (μg/m <sup>3</sup> )	PM <sub>10</sub> (μg/m <sup>3</sup> )	NO <sub>2</sub> (μg/m <sup>3</sup> )	O <sub>3</sub> (μg/m <sup>3</sup> )
迎泽区	\	\	\	\	\
万柏林区	\	\	\	\	\
娄烦县	3.22	24	62	13	166
古交市	3.58	30	53	20	175
阳曲县	3.68	27	57	28	176
清徐县	4.26	34	76	27	174
杏花岭区	4.36	37	71	30	196
中北高新区	4.41	33	71	35	189
综改区	4.46	37	73	35	173
尖草坪区	4.59	41	75	32	192
小店区	4.61	39	78	34	184
晋源区	4.64	46	81	28	183
清徐经开区	5.05	47	69	32	196
太原市	4.57	41	76	31	189

1.综合指数、PM<sub>10</sub>和NO<sub>2</sub>指标排名前两位的标为绿色，排名后两位的标为红色；  
2.PM<sub>2.5</sub>平均浓度40(含)以内的标为绿色，超过40的标为红色。

产党在山西重要的活动基地之一。”

在一楼大厅，有国民师范最初时的模型：整个学校坐北朝南，以大门、大礼堂、办公楼为中轴线，东西各建有十排学生宿舍及东西图书馆各一座，占地面积280亩。如今的纪念馆面积不足当时的二十分之一，仅有6600平方米。

从1919年创建到1936年停办，在18年时间里，这里的进步青年学生掀起了一场又一场轰轰烈烈的学生运动。他们高举反帝反封建的大旗，向着帝国主义、封建主义、军阀统治发起了顽强的抗争，成为太原学生运动的中心，培养了以徐向前、薄一波、程子华、李雪峰等为杰出代表的一大批老一辈无产阶级革命家。特别是在日本全面发动侵华战争以后，国民师范成为我党在山西建立抗日民族统一战线坚强堡垒。这里不仅是山西牺牲救国同盟会总部的所在地，同时也是以山西青年抗敌决死队为核心的山西新军的策源地，为促进和坚持山西乃至华北的抗日民族统一战线以及全民抗战的胜利作出了重要贡献。

## 学生运动中心

展厅内有一幅国民师范学生来源比例图。由于免收学费，就业相对容易，学校中61%的学生来自劳动人民及贫寒家庭子弟，当时就有人戏称“山西办了国民师范，拉洋车的少了一半”。这是国民师范生的阶级基础，也是这所学校日后成为太原学生运动中心的一个重要因素。

1919年的五四运动，是中国历史上的一个里程碑。在新思想的影响下，国民师范学生以饱满的热情，学习新文化、树立新思想，逐步接受马克思列宁主义的精神和理念。

## 续写青春华章

革命文物是历史的见证，更是文化的传承。近年来，山西国民师范旧址革命活动纪念馆通过深入挖掘革命文物背后的多重价值，让红色文化在新时代焕发出新的生机。

2025年3月初，一场“行走的时政课”在太原引起多方关注。为纪念中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利80周年，山西国民师范旧址革命活动纪念馆携手太原学院的马克思主义学院，共同举办了“烽火铸英魂 青春续华章”主题思政课。工作人员围绕《书生报国无他物 唯有手中笔作刀》、红色视频《白刃格斗英雄连》、文物故事《一枚会徽》、情景剧《牺盟牺盟》等内容展开实践教学，生动的表演和讲述将现场烘托演绎为革命战场。情景剧《牺盟牺盟》上演时，在牺盟会抗日救国、团结奋进的革命场景感召下，同学们纷纷从座位上走出来，加入浩浩荡荡的群众队伍，青年学子在情景互动中切身感受历史，将现场气氛烘托到高潮。此次思政课，将思政教育从刻板的教室带向鲜活的历史现场，让同学们亲身走进历史的风云，触摸真实场景中革命精神的滚烫脉络，感受那份直击心灵的震撼力量，让红色基因跨越时空，在新时代青年的血脉里深深扎根、绵延传承。

此外，该纪念馆还制作了“远山的思念”系列思政课，围绕发生在松山、老山、保山、上甘岭等山岭间的战争，走进大学、中学、小学，为学生们讲述那一段段历史，让革命精神永远铭刻在中华民族的记忆中。

杨芸说：“国师纪念馆作为全国爱国主义教育示范基地，就像是一位沉默而坚毅的历史守望者。它见证了岁月的变迁，传承着先辈的精神，也将那些沉淀在历史长河中的文化，源源不断地输送给每一位前来探寻的人。” 记者 李杰华



5月26日是全国铁路爱路护路宣传日。当日，太原市铁路护路联防中心、中铁太原局集团有限公司等单位在稻田公园举行铁路护路宣传活动，增强公众对铁路安全的认识和保护铁路设施的意识。牛利敏 陈 璟 摄影报道

# 以技术为刃 向创新而行

——记太原市五一劳动奖章获得者吴波

在铁水奔流的高炉生产线上，焦炭如同跳动的黑色心脏，支撑着整个高炉炉况的骨架。在山西太钢不锈钢股份有限公司炼铁厂，吴波用15年光阴将青春熔铸进焦炭品质提升事业。身为炼铁厂生产技术室焦化配煤首席工程师、高级工程师，吴波用一项项突破性成果，在平凡的岗位上创造着不平凡的价值。

## 敢闯“无人区”，构建行业标杆体系

在炼焦行业，构建科学的焦炭质量管理体系曾是困扰众多企业的技术难题，而吴波选择迎难而上，主动承担起山西省煤基重点科技攻关项目“精细化智能配煤系统开发和工程示范”的重任。项目推进过程中，吴波化身“多面手”，既要规划项目总体工艺路线图，精准把控各节点推进工作，又要深入分析煤质指标、煤岩指标对焦炭质量的影响。他亲自带队考察国内外先进设备，建立起一套从小型试验装置到中型实验验证的全链条配套体系，不仅填补了企业在配煤研究设备上的空白，更为后续科研工作提供了坚实保障。

攻克硬件难关后，吴波将目光投向技术核心——构建配煤优化方案与质量预测模型。他带领团队收集了数千

份煤样信息和大量的实物样品，经过无数个日夜的实验与数据比对，终于成功构建出一套适用于太钢用煤现状的配煤优化方案，并开发出精准的焦炭质量预测模型。

但吴波并未止步于此，他带领团队继续深入研究配煤结构优化和焦炭质量管控的共性问题。最终，将诸多研究成果系统集成，构建起全要素智能配煤系统。相关技术成果荣获山西省科技进步一等奖，成为行业争相学习的典范。

## 勇啃“硬骨头”，改写配煤成本纪录

2022年起，吴波敏锐察觉到行业变革的趋势，主动发起了一场配煤结构优化的攻坚战。

他先从基础环节入手，与采购、技术等多个部门展开深度合作，对煤罐配置进行优化。经过反复论证和方案调整，成功腾出2个储配一体煤罐，为配煤结构优化提供了关键的仓储空间。而后结合太钢实际情况和山西本地炼焦煤资源结构特点，大胆提出了“提升瘦煤、1/3焦煤等煤种比例，控制肥焦煤配用比例”的创新思路。

随后，吴波带领团队一头扎进实验室和生产现场深入研究，开发新资源、拟定新标准。2023年，最终形成适用于太钢焦化焦炉工况的较低比例肥焦煤配用技术。这

**本报讯** 市民去药店买药最关心的问题：哪儿能买到？哪里价格最便宜？哪家药店可以刷医保？5月24日，省医保局推出医保定点医药机构药品的公开比价、位置导航等服务，不仅可以提高药品价格透明度、降低参保人员负担，还有助于推动形成以市场为主导的药品价格比较机制。市民手机上一查，立刻知晓，轻松实现药品价格的一键查询、实时比对和药店位置导航。

以“山西医保”微信公众号为例，药品比价操作流程主要包括“药品查询比价”和“定点医药机构查询”两个部分。

第一步，打开微信搜索“山西医保”微信公众号，识别进入“山西医保”微信公众号；第二步，依次点击“服务大厅”——“我的医保”，首次进入需要根据提示完成授权、注册；第三步，在首页点击“药品比价”。首次进入系统会有提示，“山西医保”需要获取地理位置，市民可点击“确定”，然后选择想要搜索的“地区”。

药品查询比价部分。在搜索框中输入要查询的“药品名称”，点击“搜索”，可看到该药品在售定点医药机构列表(按生产厂家分类)；点击要查看的药品信息，可看到该药品的在售定点医药机构列表(按距离优先排序)；点击“距离优先”“价格优先”，可分别按照定点医药机构距离、药品价格排序显示；点击“药品详情”，可看到该药品的药品规格、生产厂家、用药提示等信息；点击“联系药店”，可看到该药店的联系电话；点击“确定”，即可拨打药店电话；点击“导航前往”，选择地图后可看到药店具体位置和导航路线。

定点医药机构查询部分。市民可点击“搜机构”，在对话框中输入要查询的机构名称，点击“搜索”，可看到定点医药机构列表(按距离优先排序)；点击要查看的机构名称，可看到该定点医药机构在售药品列表(按价格优先排序)；点击“联系药店”，可看到该药店的联系电话，点击“确定”，即可拨打药店电话；点击“导航前往”，选择地图后可看到药店具体位置和导航路线；点击“药品名称”，可看到该药品的药品规格、生产厂家、用药提示等信息。(刘 涛)

## 晋陇两地交流黄河餐饮文化

**本报讯** 5月24日至26日，以“传承非遗 醋香为媒 共促发展”为主题的黄河餐饮文化交流暨厨艺展示活动在紫林醋业举办，山西、甘肃两地餐饮行业代表共同见证晋陇两地的烹饪智慧交融，感受黄河流域饮食文化的深厚底蕴。

晋菜历史悠久，有着深厚的文化底蕴和独特的烹饪技艺。晋菜传承在坚守匠心的同时积极创新，开发了许多与山西醋相关的菜品，为广大消费者提供了健康、营养、美味的新选择。紫林醋业负责人表示，醋不仅是一种调味品，更是山西美食文化的灵魂，希望更多人了解山西老陈醋在烹饪中的独特作用，感受山西美食的魅力。甘肃餐饮行业代表团负责人表达了对山西餐饮人的诚挚感谢，介绍了甘肃餐饮文化的发展和特色。期待未来两地能够进一步加强合作，互相学习借鉴，共同挖掘黄河流域餐饮文化的底蕴，推动两地餐饮行业的共同发展。

厨艺展示与交流环节，晋陇两地的厨艺大师精心烹制了一道道各具地方特色的美食。此次活动以醋香为媒，搭建起晋陇两地餐饮文化交流的桥梁。(司 勇)

## 5企业挂牌山西青年创业板

**本报讯** 近日，山西“青年创业板”企业集中挂牌仪式在我市举行，山西查特熊、山西红蓝融合科技、山西津辉科技、山西忠诺卫士、山西名信嘉品5家企业集体登陆山西“青年创业板”，将借力资本、扬帆起航。

山西“青年创业板”是由团省委、省地方金融监管局、省工信厅、省市场监督管理局等12个厅局及山西金控集团联合推动、在山西股权交易中心设立运营的专业服务板块，是我省落实“大众创业、万众创新”的重要举措。针对青年创新创业企业经营特点及发展需要，提供集展示宣传、股权托管、投融资、担保增信等于一体的综合金融服务。推动符合条件的企业向全国股转系统或沪深北交易所转板上市，助力企业高质量发展。

目前，该板块挂牌企业已涵盖教育、农牧、互联网、信息传输、文化传媒、商务服务、批发与零售、卫生和社会工作水利、环境和公共设施管理等行业领域，实现省内11个市全覆盖。(李 静)

一技术突破，将高价格的肥焦煤比例从80%大幅降低至66%，实现了配煤结构的跨越式优化，当年就为公司节约配煤成本2.82亿元。

2024年，面对更为复杂的资源形势，吴波及时转变思路，从使用筒配煤逐步转向高品质肥焦煤的应用，有效应对了骨干煤种资源不足的问题。同时，他进一步完善进厂用煤指标管理体系，实现了全流程、全方位的严格管控。通过一系列举措，在焦炭质量显著提升的基础上，肥焦煤比例进一步降至65.52%，全年实现配煤结构降本1572万元。近3年来，累计实现配煤结构降本3.7亿元，创造了行业降本增效的新纪录。

## 凝聚“向心力”，点燃团队创新引擎

吴波说，个人的力量是有限的，团队的智慧才是创新的源泉。他牵头创建了太钢公司级职工创新工作室。3年来，吴波带领工作室实施创新课题41项，成果荣获全国机械冶金建材职工技术创新成果一等奖1项、山西省“五小”创新大赛成果奖2项、太原市“五小”创新大赛成果奖2项。他领衔的工作室也先后获评太原市、山西省级创新工作室。

从构建科学的焦炭质量管理体系，到实现配煤结构的重大优化；从个人技术突破，到带领团队创新发展，吴波用智慧和汗水诠释着新时代工匠精神的内涵。他先后获得三晋英才拔尖骨干人才、中国宝武铜牛奖、山西省机冶建系统现场英雄等诸多荣誉。但荣誉的光环并未让他停下前进的脚步，在炼焦生产的一线，吴波依然保持着对技术创新的执着追求，以满腔热忱继续书写着自己的创新传奇。 记者 阎轶洁