



# 校党委书记朱晓渭深入一线听评思政课 检查指导就业服务和实验室安全工作

本报讯(记者 肖雯雯)5月12日,校党委书记朱晓渭深入思政课堂,调研思政课堂教学质量。听课结束后,朱晓渭实地考查了教学育人阵地,了解育人工作实效。

在思政课堂上,朱晓渭认真观摩了授课过程,仔细记录教学要点,观察学生听课状态和精神面貌。课后,朱晓渭与授课教师进行深入交流,对教学效果给予充分肯定,并结合课堂实际提出改进建议。他表示,思政课是铸魂育人的主渠道、主阵地,直接关系到“培养什么人、怎样培养人、为谁培养人”这一根本问题。他强调,要进一步深化教学改革,

革新,创新教学方法,把道理讲深、讲透、讲活,引导学生在情理交融中真学、真懂、真信、真用,推动思政教育与专业教育同频共振,使思政课堂真正成为入脑入心、陪伴学生成长的“人生大课”。

在大学生就业指导服务中心,朱晓渭听取了毕业生就业情况汇报。他指出,就业是最大的民生,是检验学校办学质量和育人成效的重要标尺。他要求,要以“时时放心不下”的责任感,持续深入开展“访企拓岗”专项行动,校院两级主动出击,千方百计拓展优质岗位资源;要建立完善困难毕业生帮扶

台账,落实“一人一策”,用心用情、做实做细就业指导服务,努力实现更高质量、更加充分的就业,向社会和家庭交出一份满意的育人答卷。

在环境与市政工程学院实验室,朱晓渭实地查看了实验室建设进展与安全管理情况。他强调,实验室安全事关师生生命财产安全,事关学校发展稳定大局,必须警钟长鸣、常抓不懈。他特别指出,危化品管理是实验室安全的重中之重,必须严格落实采购、储存、使用、处置全流程闭环管理,做到台账清晰、责任到人、措施到

位,坚决杜绝任何安全隐患。全校上下要深刻认识安全工作的极端重要性,坚决克服麻痹思想和侥幸心理,严格落实安全管理责任制,全面排查整治风险隐患,加快推进实验室改造提升工程,实现硬件升级与软件管理同步发力、同频共振。同时,要加强安全教育和应急演练,切实提升师生安全意识和规范操作能力,以最高标准、最严要求、最实举措,全力营造安全、稳定、高效的教学科研环境,为学校“双一流”建设和高质量发展筑牢坚实安全根基。

## 多方来校调研交流 聚智赋能共促发展

本报讯 近日,多家单位来校调研交流,围绕学科建设、科技创新、产教融合与国际合作等主题深入对接,进一步拓展了校地、校际协同发展空间。

5月22日上午,教育部学校规划建设发展中心副主任陈建荣一行来校,副校长陈荣出席座谈,介绍了学校历史沿革与“双一流”建设情况,希望在发展规划、产教融合、智慧校园建设等方面获得更多支持。陈建荣充分肯定学校办学成就,表示将积极助力学校高质量发展、特色化发展。双方还就学科布局优化、国际合作拓展、成果转化机制创新等交换了意见。同日,科技部国际合作司一级巡视员孙健一行调研“城市非传统水资源开发利用国际科技合作基地”,副校长刘晓武、陈荣出席。刘晓武指出,该基地是学校水资源领域唯一的国家级国际科技合作平台,已产出一批高水平成果并顺利通过重新认定;陈荣汇报了基地核心技术突破与国际合作成效。孙健希望基地进一步发挥示范引领作用,深化“一带一路”科技合作,推动原创成果转化,服务国家科技自立自强与全球水安全保障。

5月25日,安徽省教工委书记、教育厅厅长钱桂仑一行到校调研,校党委书记朱晓渭、副校长雷鹏陪同。钱桂仑实地考察了意诚科创中心、教育部低碳建筑环境国际合作联合实验室、陕西省膜分离技术研究院和功能性材料国家地方联合工程研究中心,详细了解平台建设与科研成果转化,对学校服务国家战略、推动产学研深度融合的做法给予充分肯定。朱晓渭表示,期待以此为契机加强校地合作,推动学科链、创新链与产业链深度融合,共同服务教育强国建设。

5月29日,安徽建筑大学副校长杨科一行来校,副校长陈荣出席座谈会。双方介绍了各自办学特色与人才培养成效,围绕本科教育教学改革、创新创业教育、研究生分类培养、国际化战略及中外合作办学等议题深入研讨,一致同意深化两校在人才培养与科研创新等领域的合作,携手提升办学治校水平。

# 校党委书记朱晓渭赴上海开展访企拓岗 和校友走访活动

本报讯(通讯员 海静)为深入贯彻落实教育部书记校长访企拓岗促就业专项行动部署,同时加强校友联络,凝聚广大校友发展合力。近日,校党委书记朱晓渭带队赴上海开展访企拓岗和校友走访活动,并围绕人才培养、产教融合、科研合作、大学生创新创业等工作开展专题调研。

朱晓渭一行先后走访中交第三航务工程局有限公司、鼎捷数智股份有限公司、上海鲸鱼机器人科技有限公司、上海日清建筑设计有限公司、上海宝冶集团有限公司、上海圣和置业有限公司、朴汇志合基金管理公司等企业,深入了解企业发展历程、产业布局、核心技术与前沿产品及人才需求等情况。

走访企业中,朱晓渭详细介绍了学校办学历史、学科专业特色以及近年来取得的教学科研成果。他表示,当前学校正处于“第四次创业”的关键攻坚阶段,希望能够进一步推进校企合作,深化协同育人和产教融合,以此次访企拓岗为契机,推动校企双方在人才联合培养、科研平台共建、关键技术攻关、实习就业基地拓展等方面形成实质性落地方案。同时,希望校企双方凝聚服务国家重大战略的使命共识,应对行业技术变革的创新共识,培育卓越工程人才的育人共识,持续深化沟通对接,强化协同谋划,携手构建校企合作新格局,共同

助力国家现代化建设。

在沪期间,朱晓渭专程看望我校校友、中国工程院院士吕西林和中国科学院院士常青,向两位院士致以诚挚问候与崇高敬意,介绍了学校近期在学科建设、科技创新、高层次人才培养和教育教学等方面的取得的新突破,请两位院士持续发挥顶尖学术引领优势,为学校学科提档升级、科研平台提质增效、高水平团队建设发展等建言献策、赋能助力。

朱晓渭还与上海校友会代表亲切座谈。他充分肯定上海校友会和各位校友长期以来在联络凝聚在沪校友、搭建沟通桥梁、助力母校发展、服务地方经济等方面作

出的积极贡献,对广大校友深耕行业、奋勇拼搏、斩获佳绩,持续传承弘扬母校优良办学精神表示祝贺,对校友们长期以来关心支持学校各项事业发展表示感谢。他强调,母校与校友始终是休戚与共的命运共同体,希望上海校友会继续发挥好桥梁纽带作用,深化学校、地方、校友三方协同发展新格局。2026年学校将迎来办学130年并校70周年校庆,希望大家一如既往地关心和支持母校发展,迎校庆、创一流,助力学校各项事业再上新台阶。

学校党委办公室、校长办公室,党委宣传部、学生工作部(处)、社会合作处、校董校友会办公室负责同志参加此次活动。

## 学校召开2026年节能工作会

本报讯(通讯员 赵欣悦)5月15日上午,学校在雁塔校区意诚科创中心四楼报告厅召开2026年节能工作会。学校副校长刘武,国网陕西省电力公司综合能源公司副总经理李小飞、西安市热力集团草堂热力公司总经理何佳明,西安市节约用水服务中心一级主任科员惠小叶出席会议。

刘武强调了学校节能管理工作的重要性,并提出四点要求:一要提高思想认识,强化使命担当,做节能工作的“引领者”,结合“双一流”建设,打造绿色低碳智慧校园;二要严控重点领域,落实精细管理,做节能工作的“践行者”,加强公寓、食堂等重点用能领域的精细管理,杜绝长明灯、长流水现象;三要优化用能结构,尝试新型能源,做节能工作的“创新者”,积极推进污水处理厂提标改造,探索中水回用、光伏发电及地源热力等新能源模式;四要执行奖惩机制,确保工作实效,做节能工作的“落实者”,奖励节能先进单位和个人,提醒用能超标单位,形成长效管理机制。

会上,汇报了学校2025年节能管理工作情况。全体与会人员观看了学校节能工作视频。会议表彰了2025年节能工作先进集体及先进个人。总务处与重点用能单位签订了2026年节能目标责任书。

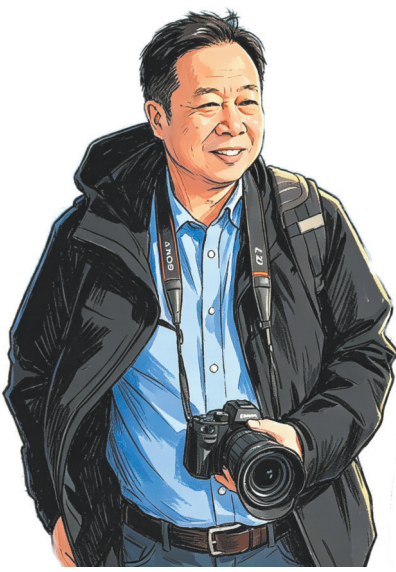


5月29日至30日,2026年陕西省大学生气排球锦标赛暨高校“园丁杯”气排球邀请赛在陕西学前师范学院落幕,我校师生代表队双线发力、斩获佳绩,再创历史新高,学生代表队斩获男子甲组亚军、男子乙组季军,刷新校史最佳战绩;在同期举办的陕西省高校“园丁杯”气排球邀请赛中,由副校长陈荣领衔的教职工代表队奋勇拼搏,夺得赛事亚军,充分展现了我校体教融合、师生协同的校园体育建设成效。

赛场上,我校学子精神饱满、敢打敢拼,小组赛稳扎稳打突围晋级,淘汰赛迎难而上、顽强拼搏,凭借默契配合与过硬实力斩获殊荣。教职工队伍在陈荣副校长的带领下,团结协作、奋勇争先,充分彰显了我校教职工积极进取的精神面貌,以实际行动营造了全民健身的浓厚氛围。

(文/图 高嘉俊)

## 走在“四实”校风的路上



本图片效果由AI生成。

弹指一挥间,我已在建大学习、生活、工作四十八载。1978年,我考入西安冶金建筑学院,此后便留校扎根校园。多年来,“为人诚实、基础扎实、作风朴实、工作踏实”的校风时刻浸润着我,这份精神底蕴深深融入一代代建大人的血脉,化作全体师生立身行事的根本准则。岁月流转,几件往事始终萦绕心头,见证着校风的代代传承。

高举校旗阔步走向大差市。整齐昂扬的队伍引得沿途市民纷纷赞许。仪式结束后,我们一同投身市容清扫工作。时至今日,不少老西安人依旧记得当年全城细致保洁的模样,街边人行道皆被刷洗得洁净如新。次日,《西安晚报》头版以《青春之歌满古城》为题,刊登了我们参与活动的照片。这件事也让我真切读懂何为工作踏实,李峰副书记记身践行初心、恪守准则,是“四实”校风坚定的践行者与守护者。

上世纪九十年代初中秋前夕,受友人委托,我前去探望我校建筑历史领域资深教授林宣先生。林宣先生出身书香世家,自幼与林徽因一同生活,早年追随随姐林徽因、姐夫梁思成求学治学,1956年随院校西迁,自此扎根西安建大。

登门拜访时,林老先生居所陈设简朴,屋内仅有建校初期配发的基础家具,处处堆叠着各类书籍,窗外田野开阔,远处大雁塔巍然矗立。老先生性情谦和、谈吐儒雅,闲谈间谈及自己正在编撰英文著作,希望以文字解读唐诗宋词,向海外读者展现中华古典文学的雅致韵味,助力中华文化走向世界。这份初心,与如今弘扬传统文化、讲好中国故事的理念不谋而合。

交谈中,老先生还拿出受助孩童的照片,眉间满是纯粹热忱。那时他便默默资助贫困失学儿童,是早期希望工程事业的先行者。此番相处如沐春风,也让我深切体会到,质朴向善、潜心治学的品格,正是建大“四实”校风长久传承的生动体现。

2018年夏季,学校本科教学督导组迎来换届,组长武维善老师邀请我加入队伍。起初我因缺乏相关工作经验,担心难以胜任,迟迟没有应允。武老师看出我的顾虑,提议让我跟随团队前往草堂校区巡查考试,实地体验日常工作。

次日,我随同督导组老师们一同出行,同行的王齐铭、王宝泉、王永平等前辈皆是校内德高望重的师长。抵达校区后,张恩茹老师热情地鼓励我,身边不少教务工作人员也曾是我的学生,朝气蓬勃的团队氛围打消了我的顾虑,我正式加

入教学督导队伍。

去年春季,我为信控学院新晋指导毕业设计的青年教师开展帮扶指导。发现部分教师将研究生例会与本科毕业设计指导混为一体后,我没有直接批评,秉持以督导、重引导的原则,结合自身经历分享教学初心。

1983年我留校任职,首次承担的教学工作便是协助指导毕业班毕业设计。当时任庆昌老师担任我的带指导教师,面对陌生的轧机压下装置计算机控制系统课题,我心中满是忐忑。初次碰面,老师便递给我一份详尽的辅导手稿,文档条理清晰,涵盖设计框架、硬件原理、程序编写、设备调试等全部内容,配套图纸工整精细。这份详实完备的资料,堪比一本专业典籍,不仅帮我吃透专业知识,也足以从容解答学生各类疑问,前辈严谨务实的治学态度深深触动了我。

我以此勉励青年教师,毕业设计是学生在校期间综合性的专业实践,关乎其日后职业发展。教师不仅要传授专业知识,更要以身作则涵养品行。一言一行皆是示范,唯有坚守诚实做人、扎实求学、朴实处事、踏实工作的准则,方能扛起教书育人的使命,将优良校风薪火相传。

今年,学校将迎来办学130年并校70周年盛典,回望这所大雁塔下正在走向百年的校园,这里走出了陈叔陶,走出了陈绍番,走出了徐德龙……在“四实”校风的引领下,无数建大人坚守初心、砥砺前行,立足本职服务社会,以实干担当书写属于学校与家国的答卷。

作者简介:王氏,男,1959年12月出生,中共党员,信控学院教授,1982年留校工作,先后在工业自动化、通信工程、电子信息工程教研室任教,历任教研室主任、信控学院副院长,2019年退休。现为中国电子学会会员、中国自动化学会会员、省老教授协会会员、学校本科教学督导组组长。

## “四实”校风大家谈