

西北大学学报

THE NORTHWEST UNIVERSITY JOURNAL

国内统一刊号: CN61-0819(G) 中共西北大学委员会主办 2023年9月5日 第807期(总第2918期)

本期导读

◆中国古代文学教师团队入选
全国高校黄大年式教师团队

>>>2版

◆以主题教育推进“双一流”建设

>>>3版

◆儿童片里“当”校长

>>>4版

赵一德视察我校中亚考古工作现场并为国际联合实验室揭牌

本报讯 9月2日,陕西省委书记、省人大常委会主任赵一德率团访问乌兹别克斯坦期间,视察了我校中亚考古工作现场,并为学校与丝绸之路国际旅游与文化遗产大学共建的中国-中亚人类与环境“一带一路”联合实验室(撒马尔罕)、中乌科技考古与文化遗产保护国际联合实验室揭牌。

上午10时30分,赵一德一行到达撒马尔罕考古研究所,慰问了在现场整理乌国苏尔汉河拉巴特、谢尔哈拉卡特等遗址考古发掘资料的我校教师和研究生。撒马尔罕考古研究所原所长阿穆尔丁、现任所长穆明汉介绍了他们与我校中亚考古队开展联合考古工作的过程和收获。随后,在丝绸之路考古研究中心首席科学家王建新教授的陪同下,赵一德一行参观了我校中乌联合考古成果的图片展板和出土文物,并听取了相关工作汇报。视察中,赵一德高度肯定了我校中亚考古工作的成果。



上午11时30分,赵一德与乌兹别克斯坦生态、环境保护和气候变化部部长阿布杜哈基莫夫共同为中国-中亚人类与环境“一带一路”联合实验室(撒马尔罕)、中乌科技考古与文化遗产保护国际联合实验室揭牌。陕西省文物局副局长贾强,我校省委常委、副校长常江,撒马尔罕州副州长鲁斯塔姆·拉贾博耶维奇、丝路大学副校长邹统钜共同揭牌。

赵一德在致辞中说,我校和乌兹别克斯坦丝绸之路国际旅游与文化遗产大学共建联合实验室,是落实中国-中亚峰会成果的具体行动,是陕西与乌兹别克斯坦合作的又一生动实践,必将促进两校在人才培养、科学研究、学科建设等方面取得更大进展,为“一带一路”高质量发展作出更大贡献。希望双方紧密协作,努力把联合实验室打造成为开展国际科技合作的一流研究平台、推动民心相通的重要桥梁,让中乌友谊之树更加根深蒂固、枝繁叶茂。

揭牌仪式上,常江作了题为“科技文化融合 文明交流互鉴 推进中乌合作交流迈上新台阶”的报告,并与丝绸之路国际旅游与文化遗产大学校长阿卜杜哈奇莫夫·阿齐兹·阿卜杜卡洛维奇代表双方学校互赠礼物。

中国驻乌兹别克斯坦大使馆发来贺信,祝贺中国-中亚人类与环境“一带一路”联合实验室(撒马尔罕)、中乌科技考古与文化遗产保护国际联合实验室顺利揭牌,希望双方依托联合实验室高水平研究平台,积极开展考古领域科学研究工作,为恢复丝绸之路历史风貌、推动文明传承和交流互鉴、增进中乌两国人民友谊不断做出新的贡献。

“一带一路”联合实验室是由科技部批准建设,参照国家重点实验室建设的国家对外科技合作创新最高级平台。“中国-中亚人类与环境‘一带一路’联合实验室”由我校联合乌兹别克斯坦、塔吉克斯坦等中亚国家高校和科研机构建设,是陕西唯一的国家级“一带一路”联合实验室。为切实将“中国-中亚人类与环境‘一带一路’联合实验室”打造成为开展国际科

技合作的高水平研究平台,我校面向中国以及中亚五国布局构建互联互通的联合实验室网络,在中国相关省份和中亚五国各州(市)设立联合实验室研究基地,并在此基础上,深化与省州(市)各高校和科研机构合作,建立机构间联合分实验室作为研究基地的分支。

此次揭牌的中国-中亚人类与环境“一带一路”联合实验室(撒马尔罕)是实验室在中亚地区设立的首个研究基地,我校与丝路大学共建的中乌科技考古与文化遗产保护国际联合实验室是该研究基地的重要组成部分。

(国际部 科技处 遗产学院 丝绸之路考古合作研究中心)

校级领导班子主题教育专题民主生活会召开

本报讯 按照中央要求和省委安排部署,8月24日,我校召开校级领导班子学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育专题民主生活会。校党委书记王亚杰主持会议并作总结讲话。省委主题教育第十一巡回指导组组长杨光远到会指导并作点评讲话,指导组成员王宏利、高书萍出席会议。校党委副书记、校长郭立宏等全体校领导参加了会议。

校党委对开好此次专题民主生活会高度重视。会前,通过召开党委理论学习中心组集中学习和个人自学相结合的方式,深入开展学习研讨,进一步统一思想、深化认识。深入开展谈心谈话,全面梳理存在问题,精心撰写对照检查材料,为高质量开好专题民主生活会作了充分准备。会前,巡回指导组对我校校级领导班子专题民主生活会方案、领导班子及班子成员对照检查材料进行了严格细致的审查把关,并提出了反馈意见,为高质量开好专题民主生活会奠定了坚实基础。

会上,王亚杰通报了校级领导班子2022年度民主生活会整改措施落实情况,代表校级领导班子作对照检查。随后,王亚杰、郭立宏带头作个人对照检查,校级领导班子其他成员逐一进行个人检视剖析,深入查摆存在突出问题,把自己摆进去、把职责摆进去、把工作摆进去,自我批评刀刃向内、揭短亮丑,深刻分析原因,有针对性地提出改进措施。班子成员之间相互批评开诚布公,直面问题,达到了咬耳扯袖、红脸出汗、增进团结、振奋精神的目的。

杨光远在对此次专题民主生活会给予肯定,代表中央要求、省委期待和高校在建设教育强国中的使命与责任,他希望学校领导班子要进一步提高改革创新和超常规跨越发展的魄力与能力;要聚焦重点问题,抓住主要矛盾,系统做好问题整改,以高水平的整改成效助推高质量发展。就做好主题教育和专题民主生活会的“下篇文章”,他提出四点要求。一是要加强党的创新理论武装,坚持学以致用、知行合一,切实把习近平新时代中国特色社会主义思想转化为坚定理想信念、锤炼党性、指导实践、推动工作的强大力量;二是要淬炼对党绝对忠诚的政治品格,坚持不懈用习近平新时代中国特色社会主义思想凝心铸魂,坚定拥护“两个确立”,坚决做到“两个维护”,从思想上、政治上、行动上同以习近平同志为核心的党中央保持高度一致。三是要聚焦高质量发展首要任务,把主题教育焕发的热情转化为强大动力,在落实立德树人根本任务和服务国家经济社会发展中体现担当、实现价值。四是要保持为民务实清廉的政治本色,深入推进干部作风能力提升年活动,不断巩固拓展主题教育成果,营造风清气正育人环境。

王亚杰在总结讲话时强调,这次专题民主生活会是一次深刻的党性教育,更是对全面学习、全面把握、全面贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想的再部署、再发力、再推动。要不断从习近平新时代中国特色社会主义思想中汲取本领和智慧,以更加务实的举措,更加扎实的作风和更加坚实的行动,加快学校高质量发展,奋力书写建设一流大学、办好人民满意教育的新篇章。就做好下一步工作,他表示,要提高政治站位,带头锻造忠诚品格,把讲政治体现在推动学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想持续取得突破性进展上,体现在推动学校高质量发展的实际成效上,体现在奋勇争先、更加出彩为陕西发展多作贡献上。要坚持立行立改,带头抓好整改落实,以“抓铁有痕、踏石留印”的作风,一条一条兑现、一项一项落实,把好的整改措施及时转化为可操作、管长远的规章制度,以群众满意的整改成效来体现专题民主生活会的实践成果。要强化作风建设,带头履职尽责担当,带头落实全面从严治党政治责任,巩固深化主题教育成果,紧紧扭住干部作风能力提升年的目标任务和重点措施,大力弘扬延安精神,用延安精神引领校正干部师生的作风、教风与学风,持续塑造优良校风,让“担而尽责”“清而有为”成为我校干事创业新风尚,全力推动实现重点工作干出彩、目标任务争一流。

学校主题教育领导小组办公室及内设四个组主要负责同志列席了会议。(组织部)

踔厉奋发

5项成果获国家级教学成果奖

本报讯 近日,2022年国家教学成果奖获奖名单公布,我校教师主持完成的5项教学成果获奖,其中一等奖1项、二等奖4项。

一等奖获奖成果是《从填补空白到领域翘楚,我国文物保护人才培养体系的创建与实践》(完成人:孙满利,杨璐,凌雪,王建新,王丽琴,陈洪海,刘成,先怡衡,温睿,马健,惠任,孙丽娟,孙凤,沈云霞)。二等奖获奖成果分别是《交叉融合全程贯通共建共享地方综合性大学实践教学体系构建与实践》(完成人:曹蓉,郭立宏,倪小勇,张志飞,李学赛,马健,吴振磊,宋进喜,程婉,王欣亮)、《思政引领课程创新平台提升:考古学“一三三”实践

育人体系构建与实践》(完成人:豆海峰,马健,冉万里,翟霖林,梁云,李伟,任萌,王振,习通源,张华岭,于春)、《面向国家城乡发展战略的经济学研究生导师团队育人新模式探索与实践》(完成人:白永秀,吴振磊,吴丰华,王颂吉,郭俊华,岳利萍,马小勇)、《以文明交往论构建世界史研究生“三位一体”培养模式的探索与实践》(完成人:彭树智,王铁,黄民兴,韩志斌,王新刚,闫伟,蒋真,李福泉)。

截至目前,我校共有33项成果荣获国家级教学成果奖,并分别获得2001年、2005年、2022年国家教学成果一等奖。(教务处 研究生院)

范代娣获“最美科技工作者”称号

本报讯 近日,中央宣传部、中国科协、科技部、中国科学院、中国工程院、国防科工局等6部门向社会公开发布2022年“最美科技工作者”先进事迹。此次全国共有包含我校范代娣教授在内的10位科研人员获得“最美科技工作者”称号。

范代娣教授长期从事重组胶原蛋白及人参与生物制造的基础理论、关键技术、工程化、产业化多个层面的研究,尤其在重组胶原蛋白制造领域取得了重要突破,是将重组胶原蛋白产业化并用于医疗器械行业实现医学应用的开拓者,依托其技术转化孵化了4个科技型企业,开发的医用产品在国内上千家医院广泛应用,取得了显著的经济与社会效益。发表SCI论文275篇,获授权专利117件,出版专著及著作8部;以第一完成人

获国家技术发明奖二等奖1项、中国专利金奖1项、陕西省最高科学技术奖及省部级科学技术奖一等奖4项,并获“全国首届创新争先奖”“陕西最美科技工作者”称号等。

2022年“最美科技工作者”发布仪式以《闪亮的名字-2022最美科技工作者发布仪式》为题在总台央视社会与法频道首播。“最美科技工作者”学习宣传活动自2018年以来已连续举办5届,在全社会营造尊重劳动、尊重知识、尊重人才、尊重创造的浓厚氛围,激励广大科技工作者以“最美科技工作者”为榜样,树立把论文写在祖国大地上的价值导向,把人生理想融入实现中华民族伟大复兴的中国梦的奋斗中,在全面建设社会主义现代化国家新征程中奋勇争先、建功立业。(科技处)

145个项目获国家自然科学基金资助

本报讯 8月24日,国家自然科学基金委员会公布了2023年度国家自然科学基金集中接收期申请项目评审结果,我校共有145项申请项目获得资助,资助项目数较上年同期增长12.4%,获批总金额超8000万元。

按资助项目类别统计,我校立项优秀青年科学基金项目1项,重点项目1项,重点国际科技合作项目1项,面上项目86项,青年基金56项,其中面上项目立项数创历史新高。

学校历来高度重视国家自然科学基金各项工作,持续实施科技攀登工程,通过系列重要学术活动营造浓厚学术氛围。科技处和各申报单位密切配合,充分利用政策引导与校内外资源支撑,克服疫情影响组织开展申请书撰写专题辅导报告,提升基金申请书质量,组织培训各级科管人员,提升基金管理服务能力和水平,为保持基金数量高位运行及较高资助率奠定基础。(科技处)

王玲获全国归侨侨眷先进个人

本报讯 8月31日,第十一次全国归侨侨眷代表大会在北京人民大会堂开幕,习近平、李强、赵乐际、王沪宁、蔡奇、丁薛祥、韩正等党和国家领导人到会祝贺。会上宣读了《中国侨联、国务院侨办关于表彰中国侨界杰出人物和全国归侨侨眷先进个人的决定》并颁奖,我校侨联副主席、期刊管理中心主任王玲被评为全国归侨侨眷先进个人。

王玲三十多年来以学术期刊为阵地,传播思想文化,弘扬中华优秀传统文化;以自身学术影响力投身我国对外友好交往和祖国和平统一大

业,积极搭建两岸历史传承和民心相通的桥梁;热心侨务工作,团结侨联班子成员带领广大归侨侨眷积极开展建言献策、引资引智和海外联谊,为学校的改革发展做出了积极贡献。

西大侨联坚持以侨为本、为侨服务的宗旨,积极为学校归侨、侨眷服务,保障归侨侨眷的权益,不断凝聚侨心、汇集侨智,提升侨联组织的凝聚力和向心力。充分利用拥有的侨界资源,以侨为桥,积极开展引资引智活动和建言献策活动,在学校教学科研和管理服务工作中发挥了积极独特的作用。(统战部)



本报讯 7月28日凌晨,《科学》(Science)杂志刊发我校古生物研究团队和中国地质大学(北京)、玉溪师范学院联合研究的专题学术评论《对“云南虫”的超微构造揭示出其祖先脊椎动物咽骨”的评述》。该文对有学者2022年在《科学》发表学术论文的核心观点“云南虫是脊椎动物干群或原始脊椎动物”进行了剖析和否定。我校地质学系博士生何凯悦为第一作者,刘建妮和韩健为通讯作

者,西北大学为第一作者单位。

想要从科学上追寻“我是谁,我从哪里来”,便要探索脊椎动物的源头。2022年7月,有学者在《科学》杂志发表论文,称发现云南虫类保存了脊椎动物特有的细胞级微观构造,进而推断“云南虫属于脊椎动物干群成员,属于原始脊椎动物。”一年来,该观点在学术界引起广泛探讨。我校古生物团队认为,文章推理出该结论的科学逻辑

我校古生物团队 Science 发文认为 云南虫不是脊椎动物

辑存在问题,该结论主要建立在云南虫所谓的细胞级微观结构“证据”上,而刻意回避认真讨论云南虫的器官系统上的宏观构造特征,这种思路与进化生物学的科学分类逻辑相悖。

科学的本质是证伪,可靠的科学实验必须能够被重复检验。为了科学的验证,我校古生物团队联合相关单位对8000余枚云南虫类化石标本进行了详尽的观察和研究。

“我们发现2022年文章的科学结论无法被重复,其所谓鳃弓上观察到叠盘状软体细胞结构实际上是由于化石埋藏保存原因所产生的错觉。”刘建妮介绍,而且,云南虫有没有软体细胞对于判定它与脊椎动物是否存在密切亲缘关系几乎没有多大意义。

按照2022年文章所述,研究人员在进行透射电镜观察前对化石样品进行了复杂的处理,“而这种处理过程极易对碳膜造成污

染”,刘建妮介绍,为避免处理过程对实验造成污染,我校古生物团队直接用聚焦离子束对化石鳃弓进行多处取样。运用透射电镜观察发现,所有有的有机质无任何原生物结构,整体非常均匀,并未发现能够支撑云南虫成为脊椎动物的所谓“串珠状结构”。

评述还指出,利用贝叶斯谱系分析云南虫得出“脊椎动物干群”结论的特征矩阵明显存在诸多关键偏差。在对他们的矩阵参数进行仔细厘定和客观更正后,得出的修正结果是“云南虫在后口动物界谱系树中的位置低于低等脊索动物,与脊椎动物无关”。

中国科学院院士、我校地质学系教授舒德干介绍,“在后口动物界谱系演进上,云南虫比脊椎动物至少低4个基础器官创新(衍征)等级,目前脊椎动物已知唯一的干群是昆明鱼目”。(李琛 裴夏野)

中国古代文学教师团队入选全国高校黄大年式教师团队

本报讯 日前,教育部公布了第三批“全国高校黄大年式教师团队”创建示范活动入围名单,我校“中国古代文学教师团队”入选。这是继学校“基础地质学教师团队”“计算机类专业核心基础与文化遗产数字化保护教师团队”后的第三支入选团队。

“中国古代文学教师团队”由国家级人才计划入选者、陕西省先进工作者李浩教授领衔,共有成员20人,其中高级职称14人。团队汲取黄大年、侯伯宇等前辈精神,坚守本科教学一线,致力构建古代文学创新人才培养体系,在教学中积极探索以“志趣为导向、个性化培养、追求卓越”的人才培养模式与小班教学模式,实施“唐诗小班”教学。团队结合“名师工作室”建设,将“图书馆、博物馆、大遗址、田野”作为第二课堂,通过对中国优秀传统文化的创造性转化和创新性发展,塑造当代大学生的文化价值观。近年出版教材5部,参编马工程教材2部,入选国家级一流本科课程2



门、省级一流本科课程2门、省级课程思政示范课1门,荣获国家级教学成果二等奖1项,建设2门网络平台课程,辐射上百所院校,累计学习人数达十多万。主持国家社

科基金重大项目“中国古代园林文学文献整理与研究”、国家出版基金项目“清编《全唐文》整理研究”等国家级、省部级科研项目27项,承担地方政府和文化企业横向课题多项,以学术服务社会、服务地方。

“中国古代文学教师团队”的入选是对学校长期以来在师德师风、教育教学、科研创新、社会服务和团队建设方面工作的肯定。

此前,陕西省教育厅公布了第二批陕西省高校黄大年式教师团队认定结果,我校“秦岭生物多样性保护团队”入选。我校已有赖绍聪教授领衔的“基础地质学教师团队”、耿国华教授领衔的“计算机类专业核心基础与文化遗产数字化保护教师团队”、陈洪海教授领衔的“考古学教师团队”和李保国教授领衔的“秦岭生物多样性保护团队”等4个教师团队入选陕西省高校黄大年式教师团队。

(人力部)

学校举行数学学科创建100周年大会

重温奋斗历史 擘画发展蓝图

本报讯 8月20日,西北大学数学学科创建100周年大会在长安校区举行。中科院院士徐宗本,我校党委书记王亚杰、校长郭立宏,陕西省大数据集团有限公司党委书记、董事长张喜平,西北政法大学党委书记孙国华,中国数学会党委书记、第十届理事会副理事长兼秘书长王凤洲,陕西省数学会理事长、陕西师范大学原副校长赵彬,陕西省气象台台长李明,西安市人民政府驻深圳办事处主任杨霄,西安翔腾电子科技有限公司副总经理张峻,原陕西省委科技工委副书记张玲,我校原校长郝克刚,以及科研机构、合作单位和兄弟院校的负责人及代表、数学学院历届毕业生代表及特邀校友、曾在学院任职的老师、校内职能部门负责人和各院系代表,数学学院师生代表等400余人参加大会。

会上,数学学院负责人总结汇报了数学学科的百年发展历程和辉煌成绩,与会人员共同观看了学科发展电子相册,学生代表向学院教师代表献花。相关奖励基金的设立者上海西华国际学校董事长简劲宏、香港中文大学辛周平教授和上海汇纳科技有限公司董事长张宏俊共同为获得“简劲宏奖励基金”、“凌岭奖学金”和“张宏俊奖励基金”的教师和学生代表颁发荣誉证书。校党委书记吕建荣颁发了捐赠证书。徐宗本回顾了在西大数学系的求学生涯。盛德成、熊必璐、魏玲、冯晓悦分别代表历任系主任、退休教师、现任教师、学生代表发言。

郭立宏为77、78、79级数学校友代表们颁发毕业四十年纪念品,对各位校友回家表示热烈的欢迎,对校友们立身、立德、立志、立学、立业,为母校赢得荣誉表示感谢和祝贺。校党委书记吕建荣代表学校和先关企业、政府签署合作协议。西安市人民政府驻深圳办事处主任杨霄代表合作单位讲话。赵彬、王凤洲分别代表陕西省数学会和兄弟院校、中国数学会致辞。

王亚杰在总结讲话中回顾了数学学科发展历程和重要成就,表示学校对于数学学科寄予了厚望,希望数学学科以党的二十大精神为指引,聚焦国家重大战略需求,持续提升科研和学科建设水平。

另讯,8月19日,西北大学数学校友会成立大会在长安校区举行。校党委书记吕建荣为理事会会长张书玲和名誉会长简劲宏、辛周平和王凤洲颁发聘书。(数学学院)

追踪前沿 碰撞智慧 推进合作 多场高水平学术论坛假期举行

本报讯 学校相关部门和师生抓住暑假宝贵时间,积极组织和参加高水平学术报告会、研讨会和论坛,同海内外政产学研各界分享成果、交流思想,进一步加强合作互助,把握前沿方向,推进应用转化。

7月22日至23日,由我校中国西部经济发展研究中心和经济管理学院主办的“第二届西部乡村振兴论坛”举行,来自农业农村部、中国社会科学院、中国农业大学等单位的100余位专家学者和青年学生参加会议。校党委书记吕建荣、副校长吴振磊致辞。

为促进中国先进新能源材料科学与技术的发展,加强与德国高校、院所和企业的交流与合作,8月2日至4日,我校与陕西煤业化工技术研究院、隆基绿能科技股份有限公司联合主办了“2023中德新能源材料联合研讨会”。来自国内外20余所高校、科研院所和企业研发机构的130余位专家学者和青年学子参加会议,会议通过科研云、智慧学术、微赞等平台面向全网直播。校党委书记吕建荣、副校长常江致辞。

8月5日,由我校中国西部经济发展研究中心牵头的“民营经济壮大研讨会”在西安召开。陕西省委统战部副部长、省工商联党组书记吴铁出席会并讲话。陕西省委副秘书长、党史研究室主任任宗哲,西安市委统战部副部长、市工商联党组书记孙杏娟,西安市委统战部副部长周文龙,西北大学经济

管理学院教授、永秀智库创始人白永秀,西安市新生代企业家联谊会会长王文礼等专家和企业家代表80余人参加会议。

8月5日,由我校和陕西省医学会介入放射学分会、陕西省抗癌协会肿瘤介入分会、陕西省医学传播学会介入医学分会主办,西北大学第一医院、各附属医院协办的首届介入医学发展研讨会举行。省内介入医学领域的权威人士和知名专家、学校各附属医院介入专家、各医联体单位代表近160人参会。研讨会主要内容囊括了肿瘤介入、血管介入及介入微创治疗等学科前沿知识。校党委书记吕建荣、副校长陈富林在开幕式上致辞。

8月13日至16日,由国家天元数学西北中心主办、我校数学学院承办的第一届概念、认知与智能研讨会在我校长安校区举行。来自全国30余所高校的40余位专家和师生代表参会,讨论领域涉及机器学习、认知计算、粒计算、深度学习、认知诊断、形式概念分析、数据挖掘以及知识发现等前沿话题。

8月19日至25日,第29届国际灵长类学大会在马来西亚古晋成功召开,此次会议聚集了来自全球60个国家的600余名从事灵长类研究与保护的参会代表。我校生命科学学院李保国教授、郭松涛教授受邀参加了本次大会及理事会会议,郭松涛代表中国同行组织了“中国灵长类保护的新见解”专题会

场。在本届大会理事会上,进行了第31届(2027年)国际灵长类学大会举办权竞标演讲和答辩。依托我校的中国动物学会灵长类学分会组织成立了以李保国为主席,郭松涛为秘书长,包括相关领域国内外专家构成的中国竞标组委会,以“促进人类与灵长类和谐共存”为大会主题,在中国动物学会、陕西省外办、西安市人民政府等单位的大力支持下,与以法国为主的联合竞标代表团展开激烈竞标,最终成功获得第31届国际灵长类学大会举办权,大会将于2027年在西安召开。

8月23日至24日,陕西基础科学(化学、生物学)研究院2023年度专家委员会会议暨学术研讨会在我校召开。南开大学元素化学国家重点实验室主任崔春明,中国科学院植物研究所、系统与进化植物学国家重点实验室主任孔宏智,清华大学化学系王训教授,西北工业大学化学学院院长张秋禹等专家学者参会。罗佩璋、郭立宏、常江、朱晓冬共同为参会的首届专家委员会委员颁发聘书。研究院负责人汇报了研究院建设进展及2023年度项目指南编制情况等相关工作。与会专家委员提出了建设性的意见和建议。大会设立了学术研讨会主论坛、化学和生物学分论坛,交流展示了相关领域最新研究进展。(综合)

百余名学者研讨丝绸之路考古与文化遗产保护

本报讯 在“一带一路”倡议提出十周年之际,8月30日,在中国文物保护基金会、陕西省文物局、陕西省人民政府外事办公室、陕西省教育厅的指导下,由我校主办的2023丝绸之路考古与文化遗产保护国际学术研讨会在西安召开。

陕西省文物局二级巡视员王金青,校长郭立宏,中央文史研究馆馆员、中国考古学会丝绸之路考古专业委员会主任、中国社会科学院考古研究所安家瑞研究员,蒙古国立大学人类学及考古学达什策格、图门教授出席开幕式并致辞。开幕式由丝绸之路考古合作研究中心主任赵荣主持。

开幕式正式启用了“丝路考古网”,该网站以中、英、俄三种语言呈现,旨在搭建丝路沿线国家考古和文化遗产保护领域的国际传播平台,由丝绸之路考古合作研究中心和群众新闻网合作,利用双方资源和平台优势合作搭建。

中国文物保护基金会亚洲基金秘书处主任苏渝杭,以及来自哈萨克斯坦、蒙古国、尼泊尔、土库曼斯坦、乌兹别克斯坦、伊朗、意大利、塞尔维亚和中国有关高校和科研机构的100余位专家学者参加研讨会。研讨会聚焦丝路考古和文化遗产保护领域热点,与会学者围绕欧亚大陆古代农业文明与游牧文明的考古学研究、丝绸之路文化遗产研究等话题开展交流探讨。

中国文物学会世界遗产研究会主任委员、国际古迹遗址理事会前副主席郭旃,哈萨克斯坦科学院院士、考古研究所原所长保尔詹·白塔纳耶夫,南开大学历史学院杨巨平,丝绸之路考古合作研究中心首席科学家王建新分别作了主旨发言。

(丝绸之路考古合作研究中心)

同心相和

哈萨克斯坦政府企业代表团来访我校

本报讯 7月30日,哈萨克斯坦第八届共和国议会下议院议员特烈克特斯·阿达姆别克,哈萨克斯坦总统下属库鲁尔泰大会成员、总统青年政策委员会副主席、共和国共青团组织主席沃沃勒勒·苏莱曼诺夫,率哈萨克斯坦政府企业代表团一行9人来访我校,校长郭立宏出席座谈会并致辞。座谈会上,代表团成员分别介绍了其行业背景与合作需求,我校相关

学院及哈萨克斯坦研究中心就学科建设、人才培养、学术研究优势、合作计划作了详细介绍。双方希望能抓住中国-中亚峰会历史机遇,依托陕西西安独特区位优势及经济优势,在校企合作、合办青年商业人才论坛、校际联合学术研究、专业人才培养、智库建设等方面开展务实合作,践行峰会精神,推动两国人文交流与经贸合作更上一步台阶。(国际部)

西安力邦企业捐赠助力学校发展

本报讯 日前,学校在长安校区举行西安力邦企业捐赠仪式,西安力邦企业创始人、我校79级校友杨丰收,西安力邦医疗产业集团党总支书记、监事会主席、西安市力邦医疗教育慈善基金会理事长刘红,西安力邦企业理事会秘书长吴超,

西安市力邦医疗教育慈善基金会秘书长杨程,我校党委书记王亚杰,校党委副书记张清,校党委常委、副校长吴振磊出席仪式。仪式上签订了捐赠协议,杨丰收和王亚杰共同为化工学院“嘉木报告厅”“舟舟会议室”揭牌。(国内处 化工学院)

省人大常委会在我校设立培训基地

本报讯 8月2日,陕西省人大代表和人大干部培训基地授牌仪式在西安举行。省人大常委会党组书记、副主任庄长兴向西北大学、西北政法大学两个培训基地授牌。

省人大常委会秘书长韩一兵主持仪式,部分省人大代表、省人大有关机构相关领导,省教育厅厅长王树声,我校校长郭立宏、党委副书记赵彬参加。(中华文化干部学院)

我校与安康市深化全面战略合作

本报讯 8月29日,校党委书记吕建荣一行赴安康,参加安康市人民政府举办的“聚智赋能助安康,深化合作共发展”校院赋能安康高质量发展大会。会上,吴振磊与安康市人民政府代表签署了共建富硒产业未来技术研究院协议,并为中华文化干部学院现场教学基地揭牌,围绕我校的服务方向、

校地合作的开展情况、建议和展望三个方面进行了交流发言。化学与材料科学学院负责人与安康市富硒产品研发中心签署了共建天然硒资源化学联合实验室协议。医学院负责人与安康市高新医院签署了战略合作协议。艺术学院负责人向汉滨区授西北大学艺术写生实践基地牌。(国内处)

西北大学长安医院揭牌

本报讯 8月2日,“西北大学与西安市长安医院战略合作协议签署暨西北大学长安医院揭牌仪式”在长安区医院举行。长安区政府副区长杨永涛,我校党委书记王亚杰会见了梁文辉一行,并代表学校接收了锦旗和感谢信。(校讯)

丹,郭杜教育科技产业开发区党工委副书记梅春满,郭杜街道党工委书记李明出席。我校医学院负责人、西安市长安医院院长胡明军代表双方共同签订了《西北大学·长安医院战略合作协议》。(国内处 医学院 校医院)

艾克 韩教授获颁三秦友谊奖

本报讯 7月21日,省科技厅(省外国专家局)副厅长白崇军一行来校为我校德国籍专家艾克·韩教授颁发2021年度陕西省“三秦友谊奖”。该奖项是陕西省人民政府授予在陕工作外国专家的最高奖项,旨在表彰在我省经济社会发展和促进中外合作交流中作出突出贡献的外国专家。校党委书记吕建荣、副校长赖绍聪出席颁奖仪式。

赖绍聪在致辞中指出,艾克·韩教授“三秦友谊奖”代表着省委、省政府对我校外籍专家在陕西省经济建设和社会发展作出突出贡献的肯定。学校将以学科建设为依托,以提高学术水平和创新能力为核心,不断强化提升聘专引智工作,为推动陕西省国际化教育和学术交流做出更大的贡献。

白崇军为艾克·韩颁发了2021年度陕西省政府“三秦友谊奖”获奖证书和奖杯,并对艾克·韩教授为陕西和西北大学在科技创新和对外合作交流方面的杰出贡献表示感谢,也希望他继续宣传陕西,推荐陕西,为陕西经济社会发展作出新的贡献。

艾克·韩在发言中感谢了陕西省科技厅和西北大学对自己的肯定和支持,他表示,“三秦友谊奖”不仅是个人荣誉,更是对整个工作团队的肯定,感谢各方对国际联合实验室的支持,未来有信心与团队取得更多新突破。

艾克·韩是世界著名的有机金属和无机化学家,2017年,作为外方负责人协助成立了“西北大学功能分子与能源材料国际联合实验室”,该实验室目前已经发展成为我国西部地区开展国际交流合作的优秀平台,获得多项国家级项目。团队成果在化学类国际顶级期刊发表论文多篇,实验室团队获2021年陕西省自然科学一等奖。(国际部)

官方微信平台位列中国大学官微年度影响力排行榜32位

本报讯 8月15日,由中国青年报社主办的“融媒体时代的高校可视化探索研究会暨传媒精英汇”在辽宁沈阳举办,会上发布了2022-2023年度中国大学官微影响力排行榜,我校官方微博公众号位列第32位,另有一件作品获影响力校园新闻专题作品。

从2014年开始,中国青年报根据传播度、覆盖面、成熟度等测量指标发布全国高校微信公众号综合影响力及相关文章阅读量排行榜,此次是我校官方微信平台连续8年入选全国高校五十强。本年度陕西共三所高校官方微信进入五十强。

我校官方微信平台是全国开设最早的高校微信平台之一,也是全国首批高校思政类公众号重点建设平台之一。在把握传播规律,紧扣时代脉搏、贴近青年师生的思路下,官方微信顺势而为、因势而谋,重构流程、策划选题、打造平台、培育队伍,把正能量和高质量结合起来。此次排行周期内,官方微信平台共精心制作推送290余条,总阅读量超过900万,其中5条推送阅读量超过“10万+”,单条最高阅读量达到38万。发布的4件作品在全国大学生网络文化节获奖,3件作品入选高校十佳优秀原创内容,融媒体学生记者团入选陕西校园好网民培育优秀案例。(魏梦鸽)

图片新闻 熊庆来铜像揭幕



本报讯 在我校数学学科创建100周年、数学系创始人熊庆来先生诞辰130周年之际,著名数学家、教育家我校数学学科创始人熊庆来先生铜像在长安校区揭幕。校党委书记吕建荣,校党委常委、副校长吴振磊,校党委常委、宣传部部长田明娟,熊先生亲属代表熊有理、陈力勤,校友代表张军、胡永利,铜像作者赵盾,数学学院班子成员及师生代表40余人参加了揭幕仪式。(数学学院)

我校向长安区捐赠抗洪救灾善款

本报讯 受暴雨影响,长安区滦镇街道碾子坪村鸡窝子组遭受严重山洪泥石流灾害,为助力长安区抗洪救灾,帮助群众重建家园,学校向全体教职工发出捐款倡议,广大教职工积极响应,两天时间捐款25万元。8月17日,校党委常委、副校长吴振磊代表全校教职工把捐款送

到长安区政府手中,并向受灾群众表示慰问。8月29日,长安区副区长梁文辉一行来校,代表长安区委、区政府向学校赠送锦旗、感谢信,感谢学校在抗洪救灾中对长安区的支持与帮助。校党委书记王亚杰会见了梁文辉一行,并代表学校接收了锦旗和感谢信。(校讯)

新时代青年赴延安感知理想和信仰

学校组织革命文物融入思政实践教学实践活动

本报讯 7月17日,由陕西省文物局、省委宣传部、省教育工委、团省委和我校共同主办的“新时代青年延安行”——革命文物融入思政实践教学实践活动在八路军西安办事处纪念馆启动。省文物局局长罗文利、省委宣传部一级巡视员司小润、省委教育工委委员冀映秋、团省委副书记刘洋、我校党委书记王亚杰、校党委副书记吕建荣出席。启动仪式由省文物局副局长马宝收主持。

实践活动为期一周,来自北京大学、中国人民大学、西安交通大学、西北农林科技大学、陕西师范大学、陕西科技大学、西安外国语大学、西北政法大学等8所省内外高校师生受我校邀请组成团队,以西安为起点、延安为终点,途经西安、泾阳、富平、耀州、宜君、黄陵、洛川、富县、甘泉、延安等市、区、县,全长400公里,一路追溯抗战时期爱国进步青年奔赴延安的线路,以实地感知、实物感触的形式,切身感悟进步青年甘愿用鲜血和生命铸就的一条理想与信仰之路。

今年暑假期间,我校继续组织开展“三下乡”社会实践活动。3000余名师生围绕“党史学习、乡村振兴、社区融入、生态保护、创新创业、传统文化、青红之旅、扬帆计划”等8大主题,组建了381支团队,奔赴全国28省132地市思政实践,在实践奋斗中坚定理想信念,在砥砺奋进中增长能力才干,在脚踏实地中贡献青春力量。校党委副书记吕建荣带领相关单位负责人,专程赴延安市洛川县、宝塔区、安塞区看望暑期社会实践团队师生,走访慰问我校经济困难学生家庭。(校讯)

以主题教育推进“双一流”建设

□杨红涛 史涛

我校把开展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育重大政治任务与建设中国特色世界一流大学重大现实课题相融通,用以学铸魂、以学增智、以学正风、以学促干的扎实成效,不断激发办学治校新活力,努力在回答“强国建设、教育何为”的时代命题中交出合格答卷。

在理论学习上求深

持续丰富和拓展干部领读、集体品读、研讨细读、重点讲读、专家解读联动学习模式,使理论武装与锤炼品格、强化忠诚、提升能力相统一。

按照领导班子与党员同志、党群部门与行政处室、机关单位与二级院系“交叉组合”的方式,把全校处级干部分成9个学习小组,组织为期一周的读书

班,有力激发全校各层面的学习能动性。在全面系统学习的基础上,重点围绕习近平总书记关于教育的重要论述、高质量发展和教育强国等专题开展针对性学习,校、院两级党委中心组集中学习125次,研讨交流120次,进一步统一思想,形成行动共识。

学校先后举办“淬炼思想坚定信念 凝心铸魂育新人”主题读书活动,“习近平走进百姓家”研讨座谈会,新时代弘扬与研究延安精神座谈会,“学悟新思想 建功新时代”党支部书记微党课大赛、专题培训和工作论坛,带动党员干部全面把握党的创新理论的核心要义,推动党的创新理论入脑入心。

社科处处长、中东西所长韩志斌表示,通过深入、系统学习习近平新时代中国特色社会主义思想,用心感悟习近平

新时代中国特色社会主义思想的真理伟力、方法伟力、价值伟力和实践伟力,全校师生精神面貌焕然一新,发展思路更加清晰,干事创业动力更加充沛。

在调研整改上求实

聚焦党的建设和改革发展中的重大关键问题,紧盯事业发展中的难点、堵点、痛点问题,组织全校领导干部全面深入开展调查研究,认真细致做好检视整改。

围绕基层党组织建设、基础学科改革、学风建设、科研与人才培养、本科专业建设、集约化教学科研平台建设、自主知识体系构建与新型智库平台建设等方面,学校确定了13个调研主题,实地走访校外单位,召开全校各方面代表座谈会,随机访谈干部师生,发放调查问卷,确保调研的针对性和把握问题

的精准度。校内二级院系结合改革发展实际和师生关切,确定了137个调研主题,精准聚焦、靶向施策,营造出大兴调查研究之风的浓厚氛围。

学校充分运用党的创新理论研究新情况、解决新问题、总结新经验、探索新规律,推动调研成果不断转化为推进“双一流”建设的实际成效。目前,已形成调研报告成果转化运用清单,制定37项整改举措,转化27项具体举措和17项政策制度。

通过台账化管理、项目化推进,学校的放矢地解决师生急难愁盼问题。目前,共征集“办好实事解民忧”项目30项,已解决26项。聚焦毕业生就业这个关系高质量发展和民生福祉的大事要事,学校积极访企拓岗,走访用人单位500余家,举办大中型线下招聘会22场、专场宣讲会217场,提供就业

岗位22.3万余个。

在事业发展上求突破

主题教育为学校发展注入了强大力量,全校重实践、建新功的精气神空前提振,“双一流”建设呈现出蓬勃发展新气象。

高质量发展成果持续产出。地质学、考古学、理论经济学、化学入选陕西省新一轮“双一流”建设学科名单,17门课程入选国家级一流本科课程,碳中和学院入选首批秦创原总窗口校地协同创新基地,学校教师导演的电影荣获华表奖,学校考古成果第五次入选“全国十大考古新发现”。

大规模平台建设取得突破。依托学校建立的全国首家丝绸之路考古合作研究中心在亚洲文化遗产保护联盟大会

揭牌,学校建设的中华民族史研究中心入选中央统战部、中央宣传部、教育部、国家民委“铸牢中华民族共同体意识研究基地”,申报的国家革命文物协同研究中心通过国家文物局认定答辩。

高层次人才队伍建设成效显著。舒德干院士所在的“银发知播”群体入选“感动中国”年度人物集体,范代娣教授获评全国“最美科技工作者”,中亚考古队获评“全国工人先锋号”,张兴亮教授家庭入选“全国最美家庭”。

校党委书记王亚杰表示:“我们要不断从习近平新时代中国特色社会主义思想中汲取智慧和养分,以更加务实的举措、更加扎实的作风和更加坚定的行动,不断提升育人质量和办学质量,奋力书写建设一流大学、办好人民满意教育的新篇章。”

学校看望暑期社会实践团队并进行学生家访

本报讯 7月20日至22日,校党委副书记吕建荣、学工部、校团委、经济管理学院、化学与材料科学学院等部门和院系负责人,专程赴延安市洛川县、宝塔区、安塞区看望暑期社会实践团队师生,走访慰问我校经济困难学生家庭。

吕建荣一行在洛川县看望了经济管理学院“苹果兴农”幸福小分队。吕建荣充分肯定社会实践团队的工作,对实践团队发挥专业优势、助力乡村振兴、热情积极服务当地群众给予肯定,建议同学们将社会实践活动当成一门思政实践课、专业实践课以及综合实践课,充分理解社会实践的意义。

在延安看望“新时代青年

延安行”专项社会实践团队的过程中,吕建荣一行与实践队的全体师生共赴枣园革命旧址,共同听取了杨家岭革命旧址管理处党健睿主任讲授的红色音乐党课。吕建荣一行和实践队员共同赴延川县梁家河参观学习,追忆青年知识分子响应国家号召,插队农村,与农民一同从事农业生产的事迹和不怕辛劳、高风亮节的奉献精神。

随后,吕建荣一行深入洛川县、宝塔区、安塞区的我4名家庭经济困难学生家中进行家访。吕建荣详细询问了学生的家庭经济来源,收入情况以及学生的成长经历和实际困难,倾听了家长对学校工作的建议。学工部负责人向学生家长宣讲了学校

对经济困难学生的帮扶政策。学院党委负责人对学生在校期间的学习成绩、思想状况、人际交往、获奖受助等情况作了全面反馈。家长对学校关心和帮助表示感谢,并表示一定积极配合学校做好教育管理工作,督促孩子努力学习,用实际行动来报答党和政府及学校的关心和帮助。

今年我校暑期“三下乡”社会实践活动围绕“党史学习、乡村振兴、社区融入、生态保护、创新创业、传统文化、青红之旅、扬帆计划”等8个专项,组建了381支“三下乡”社会实践团队,3000余名师生赴全国28省132地市开展内容丰富的社会实践活动。

(校团委 学工部)

万冲荣获“中国大学生自强之星”奖学金

本报讯 近日,由共青团中央、全国学联指导,中国青年报社、新东方教育科技集团、中国青年创业就业基金会联合举办的2022年度“中国大学生自强之星”推报活动结果揭晓。我校化工学院2022级化学工程与技术博士研究生万冲荣获2022年度“中国大学生自强之星”奖学金。

读研期间,万冲依托陕西省先进高能材料重点科技创新团队,在徐抗震教授的指导下从事含能材料、纳米复合材料及固体推进剂的研究工作,并于2022年获得硕博连读资格,继续攻读博士学位。目前,万冲已经参与国家自然科学基金、军委装备部项目、陕西省自然科学基金等多个国家级、省部级科研项目,申请国家发明专利5件,在《Combustion and Flame》、《Journal of Analytical and Applied Pyrolysis》、《含能材料》等国内外期刊上发表学术论文10余篇,其中有一篇发表3篇;积极参加各种学术会议,论文《新型固体推进剂燃烧催化剂的制备与性能》在2021年被评为“中国宇航学会固体推进专业委员会第38届学术年会暨航天科技集团科技委固体推进技术及火工品专业组”优秀会议论文。

长期以来,万冲利用所学知识以及研究

的学术课题,积极展开创新创业活动。先后荣获第13届“挑战杯”中国大学生创业计划竞赛金奖;陕西省第11届“挑战杯”大学生创业计划竞赛金奖;陕西省第13届“挑战杯”大学生课外学术作品大赛一等奖;陕西省第六届研究生创新创业大赛三等奖;第八届陕西省科技创新大赛(榆林赛区)暨“高新杯”榆林创新创业大赛三等奖;西北大学第10届“挑战杯”大学生创业计划竞赛金奖;西北大学第10届“挑战杯”大学生课外学术作品大赛特等奖等多项国家级、省级、校级奖励。万冲正在和团队一起,依托陕西省秦创原创新驱动平台注册成立公司,通过持续的科技创新和不断攻关努力,把有价值的科研成果转化成产品。

2022年度“中国大学生自强之星”推报活动以“踔厉奋发 勇毅前行”为主题,旨在树立当代大学生中热爱祖国、品行优良、不畏困难、自强不息的榜样,激励更多青年学子敢于超越自我、实现梦想,努力成长为有志青年和社会栋梁。我校自2015年开始,积极组织优秀青年参加评选。学校先后有11名学生当选“中国大学生自强之星”,17名学生入选“陕西省大学生自强之星”。

(校团委)

胡传机先生图书捐赠仪式暨国际科技合作座谈交流会举行

本报讯 9月3日,我校在太白校区举行胡传机先生图书捐赠仪式暨国际科技合作座谈交流会。校党委书记吕建荣、副校长赖绍聪,原我校经管学院教师胡传机先生亲属代表、青海犹他他联盟主席、美国犹他州可持续发展委员会主席胡向前先生出席。国际部、文学院、城环学院、生命学院、附小、博物馆等相关单位负责人及

教师代表参会,会议由科技处负责人主持。

胡向前向学校捐赠了胡传机先生与钱学森先生往来书信资料及胡传机先生所著图书与论文集,赖绍聪代表学校接受捐赠,并向胡向前赠送了纪念品。

赖绍聪在致辞中对胡向前先生来校交流表示欢迎,并向胡向前先生介绍了我校发展历史及“十三五”以来学校

综合改革取得的突出成效。胡向前回顾了胡传机先生与钱学森先生书信往来情况,并介绍了自己在促进中美国际合作方面开展的工作。

参会人员就建立中美国家公园研究联盟、大健康合作研究、国际研学课程设计等进行了充分交流和探讨。会后,胡向前考察了附属中学,并就国际研学课程设计进行了交流。

(科技处)



本报讯 7月28日,由教育部中外语言交流合作中心主办、我校承办、法国汉语教学协会协办的“2023年西北大学法国汉语教师暑期研修班”落下帷幕,来自法国的18位一线汉语教师参加了结业典礼并领取结业证书。

(国际教育学院)

抗战时期国立西北联合大学——国立西北大学办学旧址碑揭幕

本报讯 8月31日上午,我校在城固县举行抗战时期国立西北联合大学——国立西北大学办学旧址碑揭幕仪式,并签署校地合作协议。校党委书记王亚杰,城固县委常委、宣传部部长田海燕,县委常委、县政府党组成员、副县长黄锐出席活动,我校党(校)办、研究生院、国内外、校庆办相关负责人,校史专家姚远,创作者代表刘卫平,捐赠代表杨晓,以及城固县教育局局长苏纪宏,汉中市科技职业中等专业学校(城固师范学校)校长张宝志参加仪式。

仪式上,常江、田海燕、黄锐、苏纪宏、张宝志、杨晓共同为办学旧址碑揭幕。常江为捐赠人代表颁发捐赠证书。刘卫平分享了创作历程,杨晓代表全体捐赠校友发言。

常江在讲话中回顾了国立西北联合大学——国立西北大学在城固的办学历程。他指出,办学旧址碑的落成是对百二十余年西大办

学精神和办学理念的郑重铭刻,是全体西大人厚植爱校情怀、振奋师生志业的重要历史见证,凝结着广大校友对母校的深情眷恋与无私支持。他希望,全体师生从这段校史中汲取历史智慧、凝聚磅礴伟力,在时代的洪流中乘风破浪、奋楫前行,为实现中华民族伟大复兴贡献“西大智慧”和“西大力量”。

黄锐对办学旧址碑的刻立表示祝贺。他指出,在办学旧址碑充分展现了西北大学赓续革命精神、铭记奋斗历史的责任担当。他希望城固师范全体师生切实保护好爱护好纪念碑,定期组织开展爱国主义教育活动,

并要县委宣传部、县文旅局要充分挖掘西北联大背后的红色革命精神和爱国主义文化内核,让西北联大的办学精神和理念薪火相传、生命永续。

揭幕仪式后,双方举行了《西北大学城固县人民政府助力乡村振兴合作框架协议》签约仪式。常江与黄锐代表双方签署协议,根据协议内容,双方将围绕乡村振兴、帮扶人才振兴、乡村教育振兴、县域文化振兴、乡村组织振兴等五个方面开展全方位、多维度、深层次的校地合作。常江对城固县委县政府长期以来对学校事业发展的支持表示感谢。他

指出,城固县是古丝绸之路的重要节点,是“抗战烽火中的教育圣地”,更是西大人的“第二故乡”,国立西北联合大学在城固办学时期,提出了“公诚勤朴”校训,成为了西北大学办学的精神支柱和西大人血脉相传的基因,助力城固高质量发展是西大人义不容辞的责任。他希望,双方合作一要健全机制,做好顶层设计,构建长效合作机制;二要发挥优势,在合作中坚持优势互补,使合作更牢固;三要促进教育领域合作,深入推进教育培训、交流咨询、学生实习实践等工作,带动区域教育水平提升。

(校校办 国内处)



本报讯 8月15日至20日,校长郭立宏带队参加2023年中国高校“校长杯”羽毛球比赛,校党委副书记赵作组、张清,校党委书记、副校长樊家米、陈富林参加比赛。

来自教育部及18个省(自治区、直辖市)代表队、176所高校的200余名高校领导参加比赛。在团体赛中,张清代表陕西省队出战,陕西省队最终获得团体第5名。在单项赛中,郭立宏与樊家米、赵作组与陈富林搭档参加男子双打项目,张清与陈富林搭档参加混双项目,张清参加女子单打项目并获得单项赛女子单打项目冠军。

(校工会)

全国青少年高校科学营西北大学分营圆满闭营

本报讯 7月28日,2023年全国青少年高校科学营西北大学分营圆满闭营。今年是我校第二次承办陕西分营,首次承办全国分营,来自全国6省15地市的220余名高中生和带队教师在西北大学度过了难忘的一周。

7月22日上午,2023年青少年高校科学营西北大学分营开营仪式在长安校区举行。校党委书记吕建荣,校团委、科技处、国内外等相关部门负责人参加。吕建荣

在讲话中肯定了青少年高校科学营的重要意义,并对营员们提出三点期望:勇于探索,乐于体验,在学习收获中品味科学魅力;善于学习,勤于思考,在奋楫笃行中探究科学真谛;逐梦科学,创新成长,在知行合一中弘扬科学精神。仪式上,带队教师、营员和志愿者代表分别发言,与会领导为志愿者、科学营各班授牌。

本次科学营安排了两场“世界一流学科”前沿讲座。地质学系华洪教授和

文化遗产业学院赵从苍教授为营员们带来了精彩的讲座,展示了西大地质和考古学科的成就。我校分营积极发挥学科优势,组织营员参观了大陆动力学国家重点实验室、文化遗产保护技术国家级实验教学示范中心,开展了物理学、信息科学、化学科学、食品科学、医学、艺术学等六大学科体验式实践教学。在外出参观实践板块,营员们参观了陕西考古博物馆、西安博物院、西北大学博

物馆、大唐不夜城,在实地感知中探秘历史光影,品读百年名校、千年古都的厚重历史和底蕴,增强文化自信。分营还邀请我校体育教研部教师带来了摔跤、射击、飞盘、健身操等趣味体育项目,让营员们感受丰富多彩、健康向上的校园文化;邀请教师带来招生办公室相关人员进行招生专题宣讲,组织开展优秀青年面对面活动,让营员们对自身专业选择、个人规划、人生方向有了更清晰的认识。

2023年青少年高校科学营西北大学分营以“扬帆西大,逐梦寻光”为主题,围绕“探索科技殿堂,寻迹人文渊薮”的理念,充分发挥综合性大学优势,突出一流学科特色,将科学技术、历史文化、艺术熏陶、实践教学、实地感知等融入活动之中。从筹备期到活动期,西北大学分营不断完善活动设计,丰富活动内容,做好营员保障,提升育人成效,凸显科技探索与人文关怀,受到了参营师生的一致好评。(校团委)

《长安西望：丝绸之路考古纪事》出版发行

本报讯 以我校中亚考古队为主要记录对象的图书《长安西望：丝绸之路考古纪事》已由陕西师范大学出版社出版发行,新书发布会于7月27日在第31届全国图书交易博览会上举行。

《长安西望：丝绸之路考古纪事》一书真实记叙了我校中亚考古队沿丝绸之路走出国门、走进中亚开展考古研究,打破学术垄断,为

国际考古界提供东方视角,贡献中国智慧与中国方案的事迹,展现了中亚考古队在游牧文化考古理论和实践等方面取得的首创性学术成果和重大发现,为重绘丝绸之路面貌做出了重要贡献。全书有知识、有故事、有数据、有配图,深入浅出,引人入胜。中国出版协会理事会理事长郭书林认为该书是当下向世界介

绍中国,讲好中国故事,树立历史自信的重要文本。陕西师范大学出版社社长刘东风认为该书用东方视角研究丝绸之路,用中国话语体系讲述丝绸之路的故事,为国际考古界提供了广为认可的“中国方案”,在这一领域为中国争得一席之地,展现了中国气派的学术自信和文化自信。《美文》杂志副主编、中国散文学会副会长穆涛认

为,该书写法严谨,知识专业,但表达生动,故事有趣,是一部难得的讲好中国故事的好书。今年是共建“一带一路”倡议10周年,《长安西望：丝绸之路考古》一书的出版,使古今丝绸之路在时空上相连接,具有较强的时代价值和历史价值。该书被评为2023年陕西省重大文化精品项目,并由陕西省作协资助出版。(宣传部)

儿童片里“当”校长

□ 高宇民

2021年暑假,从陕西科技大学许小周老师的微信朋友圈里看到张忠华导演的农村题材儿童片《树上有一个好地方2》(以下简称《树2》)即将在临潼区雨金中学开拍的消息。小周是我们电影专业毕业的研究生,读研期间,他的纪录片《扎西德勒》曾获香港华语纪录片竞赛大奖。在张导演的《树上有一个好地方1》(以下简称《树1》),他曾任副导演并扮演了男主角巴王超的父亲巴五峰,出彩的表演颇有点演技派的味道。《树1》中的摄影指导关兵也是我们专业的研究生。他导演的纪录片《墨脱情》曾荣获过釜山国际电影节中韩大学生电影单元的纪录片金奖。关兵平时沉默寡言,但一上舞台,却立马光彩照人,惊艳全场。2013年,他出演了西北大学颇具影响的校园戏剧《武武》,扮演武二的哥哥武大,并荣获了当年陕西省大学生生活剧节的最佳人气奖。

《树2》的创作班底、故事人设以及主题立意,和《树1》有不少相同性和接续性。在两部片子中,小周和关兵都分别担任了副导、主演和摄影指导的角色。一天小周给我打来电话,说张忠华导演邀我扮演片中的一个角色。张忠华多年坚持拍摄儿童电影,基本都是陕西方言、农村题材,独树一帜,有鲜明的个人风格。我和张忠华,既是西大同事,又是临潼老乡,同时还是华中(临潼华清中学)校友,但由于不在一个学院,故而相互慕名却少有交集,接触不多。因而当小周打来电话时,我颇感惊讶。

我很快看了剧本,觉得挺有意思!依然是以前乡村儿童片的路数,故事上和《树1》有延续,讲的还是巴王超、骊山等一帮孩子。《树2》的拍片时间,和《树1》相隔了3年,这帮孩子也从小学毕业了到初中毕业。因为面临更严峻的升学压力,《树2》片中应试教育和素质教育的矛盾冲突也更加尖锐。《树1》中的大人主角,是替表姐临时代课的粉提老师;《树2》中的,则是外校调来临时应付素质教育检查的教美术的冷轩老师。孩子中的主角,巴王超依然是传统老师眼中的差生,但他在绘画方面也展现出明显的天赋。和《树1》不同的是,《树2》中增添了一个女性新角色——雪桔。她漂亮恬静,舞蹈跳得很好,但却一心梦想成为爸爸那样的服装设计师。这个雪桔,是巴王超和另一个混混差生“黑红牛”共同的暗恋对象。影片由此折射出青春懵懂情感的敏感话题,建构了不少颇为搞笑的喜剧桥段。

看过影片的不朋友说,《树2》之美术老师的放羊班》有点法国影片《放牛班的春天》的感觉。二者都是塑造了一个钟爱艺术和美、崇尚自由与个性、尊重孩子和教育规律,不走寻常路的艺术老师的形象。和《放牛班的春天》比,《树2》中的美术老师冷轩相对更酷、更狂野、更复杂。用影片中所扮演的郝校长的台词说:

“你看教育局咋给咱分来这么个老师!说是教美术的,人家会音乐,玩过乐队,而且还会武术,并且拿过冠军。我滴个神呀,得不少奖,可又受处分。唉,你说,这到底算个啥人?”

由此可见,这是一个执念艺术、很有个性的美术老师。本来他被调来,只是为了作为幌子应付一下上级的素质教育检查。但这个美术老师却很较真,由此逼引得一群平时不被其他老师看好的差生来了劲儿,更严重干扰了传统的“正常”教学秩序。影片的核心冲突,就是我所扮演的郝校长带领一众老师和冷轩

老师及其团结在他周围的一班“问题”学生之间产生的一系列矛盾。

片中冷轩老师的扮演者,是陕西著名音乐人王建房,他的歌曲《长安夜》《天使在人间》《灞桥》有很高的人气。作为一名“会音乐的美术老师”,王建房除了在片中教孩子们画画,在现实中“承包”了《树2》全部的音乐创作和演唱。有意思的是,王建房和导演及我都是临潼老乡。在张导一以贯之的乡土儿童影片中,片中的绝大多数台词都采用陕西方言表演。在《树2》中,我和王建房都用家乡话说台词,既符合影片题材风格特色,又体验了一把“少小离家老大回”的沉浸感。

我在片中扮演的是“郝校长”,一个农村中学的副校长,其脾气秉性和思想观念和我完全相反。就是说作为演员的第一自我和作为角色的第二自我之间,有着巨大的反差。在现实中,我不仅倡导而且践行艺术教育,观念上和片中的冷轩老师志同道合,但在影片中我扮演的郝校长,却是对素质教育和审美教育深恶痛绝。在影片中,这位校长一见儿子拉琴、画画,就气不打一处来。他穷凶极恶,厉声呵斥,撕了儿子的画,还把儿子的小提琴砸得粉碎。可能是由于视听语言的冲击力太强,在最后的审片中,撕画和砸琴的动作镜头都被几乎全部删掉,只留下一两个结果镜头来间接暗示。但观众都能看明白,正是撕画和砸琴的“法西斯”高压行径,引发了他的儿子郝男的最后反抗——偷书并在“好地方”愤然焚书。

郝校长的行为,是我绝不苟同、在现实生活中也绝对做不出来的。然而生活中这样的家长,我却见过很多;加上当时我自己的儿子也正面临初中毕业,看到了太多家长爱子心切和由此引发的焦虑和烦躁。在我的眼前和心里,有太多丰富鲜活的素材。饰演“郝校长”这个角色,我

主要是把诸多活素材,综合搬到镜头前。我告诉自己,演郝校长,首先演郝校长这个人,演出他作为家长的真实的焦虑。一个在教学和教育方面很有能力乃至很有权威的“教育家”和“管理者”,却面临着两个挑战和威胁:一是不成器的儿子郝男,二是不安分的美术老师冷轩。虽然他有教导主任“殷神仙”的鼎力支持,有除了冷轩之外的全体老师的同仇敌忾,但郝校长却也时常感到力不从心。这一感觉,我在拍黑红牛见义勇为表彰会后的两场戏反应镜头时,有意通过微表情来强化。在我的理解想象中,郝校长不是个坏人,也不是个蠢材。他只不过按照标准的现实逻辑认真行事。其结果,冷轩老师被调走了,儿子也屈从了他的管束。应试教育似乎赢得了暂时的胜利。但在更长的时间弧线中,冷轩教过的放羊班的孩子,却一个个成长成才,最难能可贵是,他们都成为了他们理想中的自己;而郝校长的儿子郝男,曾经的优秀生却产生了严重的心理问题,最终因为精神抑郁,住进了医院。影片最后,虽然没有在交代郝校长的结局,但他的孤独与落寞,观众应该是能想象到的。

张忠华导演了《树上有一个好地方》第一部、第二部,去年又拍了一部《河边有个好地方》。如果,我真能是一位中学校长,那我就希望,“好地方”不仅在树上,在河边,我更希望它也在校园里,在教室里。

在《树2》的摄制组,我见到了我们西大影视专业的研究生,本科生十好几位。说实话,对学生而言,能够进行这样真实的专业实践的剧组,就是他们的“好地方”。古人云,“纸上得来终觉浅,绝知此事要躬行”,对于当代高等戏剧影视专业的教学来说,能保障“实践躬行”的“好地方”,应该是不可或缺的必要条件。作为老师,我真诚希望,同学们心仪向往和能够沉浸的这样的“好地方”,也会越来越多。



文艺副刊

塔力哈尔 摄

无酒学佛 有酒学仙

□ 任保平

汪曾祺先生散文如同甜点,读起来很是闲适,又有些别致的意味,同时老先生的书法和绘画也很有特点。买来汪曾祺先生的一本散文,前面插页中有先生的书法和绘画,其中一副对联吸引了我,内容是“刚日读经,柔日读史。有酒学仙,无酒学佛”,字写得别致,对联读起来很有趣,越品越有味道。

“有酒学仙,无酒学佛”最早来自于辛弃疾《稼轩长短句》,其中有首《卜算子》:“一个去学仙,一个去学佛。仙饮千杯醉似泥,皮骨如金石。不饮便康强,佛寿须千百。八十余年入涅槃,且进杯中物。”明朝陈继儒《小窗幽记》,卷十一中写道:“酒能乱性,佛家戒之。酒能养气,仙家饮之。余于无酒时学佛,有酒时学仙。”清张素懿也有一副对联:“左壁观书,右壁观史;有酒学仙,无酒学佛”,傅抱石就喜欢这副对联,家里挂着清人“西冷八家”之一黄易手写的“左壁观图右壁观史,无酒学佛有酒学仙”一联。“有酒学仙,无酒学佛”的意思是人要学着收放自如,既要拿得起也能放得下。不喝酒的时候要以佛为榜样勤修戒定慧,六根清净,修身养性。喝酒的时候应当放开羁,如仙人般潇洒地生活。当自己浮躁不安,不能平静的时候,喝酒可以忘忧,因此自古以来,酒就像是灵感的催化剂。有酒时可飘然欲仙,没酒时也顺其自然,表现出了充满人生哲学的积极思维。

“刚日读经,柔日读史”出自清代钱大昕的自撰联,曾国藩也喜欢这句。“刚日读经,柔日读史”体现了一种读书方式和态度,有两层意思:一是无日不读书;二是时日相宜。柔日读史,读史以明志;刚日读经,读经以养性。南怀瑾先生说“所谓刚、柔是指天气。阴雨天属柔日,炎阳晴天则属刚日,气候变化对人的身体、情绪都有影响。阳日读经,人的心气很大,壮志凌云,心里很刚强时,读书应该读古代经典,以调和自己的心性,陶冶自己的性情,此所谓刚日读经,以立正大。”柔日读史,在情绪低沉,精神萎靡,万般无奈的时候,需要读历史,引起人的精神和兴趣,激发自己的恢弘的志气。也就是意志懈怠时读史以明志,此所谓柔日读史,以知通达。”从南怀瑾先生的解释来看,“刚日”就是指心气刚强的时候,是精神特别好、思想特别清明的时候,或这里那里看不惯,满腹牢骚,情绪烦闷,感到很不平的时候,这时候就要翻一下经书,看看陶冶性情的哲理,以调和自己的心性。读经需要思想,哲学思想必须要头脑精神的时候去研究;譬如孟子的养气,尽心。相反的,如果心绪低沉,打不起精神,阴柔之气在心中,万般无奈的时候,那就是柔日,就要翻阅历史,激发自己恢弘的志气,读历史启发人的气魄,勇气眼光就起来了。

“刚日读经,柔日读史”也体现了一种“经史合参”的读书方法,经是优雅的,史是严肃的,在读书中对经和史要融会贯通,读经书必须配合历史,读历史同样必须配合经书,即所谓“文以载史,史以文传”。南怀瑾先生说“阳刚激昂,刚也;卑幽韵味,柔也。经主常,史主变,故刚日读经,理气养生也;柔日读史,生情造意也。”

总体来看,“有酒学仙,无酒学佛;刚日读经,柔日读史”的意思是:有酒喝的时候过过仙人般潇洒的生活,没酒喝的时候就象佛一样六根清净,修身养性;当自己浮躁不安,不能平静的时候,就去读些经书,以平心乱,当自己郁闷无奈的时候可以看看历史方面的书籍用以振奋人心。上联讲精神生活,下联讲物质生活,上下联结合在一起就是把物质生活与精神生活联系在一起。上联告诉我们学着收放自如,下联的意思是告诉我们要尝试着用各种方法调节自己。

在岁月的歌声里缱绻

□ 向晓妍

2023年6月28日,作为毕业生,我参加了西北大学毕业音乐会。在每一年的毕业季,为了欢送毕业生,学校都会在仲夏季节里为学生们举办一场精彩的夏日音乐会,校领导们也都会出席,和同学们一起观看演出,共度美好的毕业时光。

今年的毕业音乐会在长安校区体育馆内举行。19位辅导员老师的演唱拉开了音乐会的序幕。站立在观众席中的辅导员,一边纵情歌唱,一边将手中的鲜花送给曾经与自己朝夕相处的学生。最后,辅导员们集合在舞台上,为学生们合唱了歌曲《如愿》。“天边的月,心中的念,你永远在我身边。与你相约,一生清静,如你年轻的脸。”动人的歌声,久久回响在万人体育馆。

学生艺术团每年都会为毕业音乐会带来表演。今年乐团表演的是器乐合奏《云宫迅音》和《欢沁》。校团委团长介绍说,乐团是从本学期开始排练这些剧目,起初是为了乐团专场仲夏音乐会而准备的。在排练初,乐团选定了11首曲目,根据每首曲子需要的乐器确定演奏的人选,全团每个人都要负责一两首曲子的表演。乐团每周会排练两次,都是在晚上9点以后进行,一次差不多需要一个半小时。在这一次的

毕业音乐会上,乐团一共有17个人参加了表演,演奏的乐器包含二胡、古筝、琵琶、笙、竹笛、电钢琴、排鼓、大鼓、非洲鼓、沙锤、铃鼓、碰铃等等。“乐团在排练过程中遇到的最大的困难,就是搬运器材。”在排练过程中,道具组的同学也需要到场,团里面会协调常务排表然后现场告知走位,用胶带进行标记,利用返听音箱进行声音的扩散。正是全团的努力下,大家克服了一个又一个困难,终于在舞台上呈现了最好的表演。

最令人动容的一幕,出现在歌曲《多远都要在一起》演唱之时。每年的毕业音乐会也为校歌赛决赛提供了舞台。在今天的决赛现场,当参赛选手吴妙若演唱《多远都要在一起》时,话筒出现了问题,在她开始演唱后整整50秒的时间内,话筒都没有声音。在这段现场观众只能听到伴奏的时间里,吴妙若一直在坚持唱歌,观众也给予鼓励的掌声。拿到新话筒后,吴妙若演唱的歌曲也到了副歌部分,那一瞬间,她的歌声穿透了整个体育馆,全场也爆发出最热烈的掌声和欢呼声。

在音乐中结束一段青春的旅程,那在岁月的歌声里的缱绻,对于所有的毕业生来说,都是一段会铭刻在心底的回忆。

给女儿的一封信

□ 夏冰

亲爱的丫丫:

今天是你13岁生日,爸爸首先祝你生日快乐。时间过得真快呀!一晃你已13岁,个子长得比妈妈还高,成大姑娘了。13年是一段不短的岁月,但回想起你成长的每一个瞬间,好像都历历在目:未出生时隔着妈妈肚皮感受你伸胳膊踢腿,在产房门口听你第一声啼哭,看着你展示在幼儿园学会的第一个本领,小学期间给你辅导奥数时的欣喜与愤怒,接到西工大附中录取电话时的雀跃与欢呼……你成长的每一个画面,爸爸都记忆犹新。

昨天下午放学时段,西安突下暴雨,我急急忙忙到学校门口给你送伞,左等右等却不见你的身影。我正担心你会淋着雨往回跑呢,却接到你的电话,你说借了把伞,正往回走,已经快到家了。那一刻,我顿时感到女儿长大了,遇到突发事件自己会想办法处理了。亲爱的女儿,爸爸一直认为你是个聪明、上进、优秀的好孩子。为了把优秀保持下去,爸爸希望你在今后学习生活中做到以下几点:

一要有理想。理想是前进的动力、人生的航标。你小学时QQ签名是“西工大,等我”,现在已经如愿上了西工大附中,要有新的理想、新的目标,并为之努力奋斗。以后的日子里,你要仰望星空,更要脚踏实地,用心听好每一节课,熟练掌握每一个知识

点,认真完成每一份作业。

二要懂规矩。要诚实守信,有敬畏之心,凡事往前赶不拖后。要严于律己、宽于待人,遵守校规校纪。要知道感恩,感恩妈妈、感恩师长,感恩遇到的一切美好,要知道现实美好是因为有人在替你负重前行。要自立自强,养成干净整洁的好习惯。要乐于吃苦吃亏——吃苦若能成就理想,吃亏能带来好人缘。

三要爱运动。运动之于生命的意义,不仅仅是能带来健康,还能磨炼意志、结交朋友。当你心情烦闷时,出去跑两圈,出一身汗,立马就会感觉神清气爽、心情舒畅了。要把运动作为生活的一部分,一种解压方式。静时读书,躁时运动,珍惜光阴,日有所进。

亲爱的女儿,因为你的出生,我成为了爸爸。第一次当爸爸,没有经验,爸爸还有做得不好、不够,甚至不对的地方,不过,我在努力做一个好爸爸。感谢你让我享受到作为一名西工大附中学生的骄傲与荣光。在今后的生活中,我和妈妈会一道竭尽所能,帮你成长,助你圆梦。期望你在成长的旅途中不断遇见更好的自己,过上自己向往的生活。

祝

天天进步

爱你的爸爸

2023年7月12日

川西行

□ 王家鼎

观泸定桥

铁桥悬摆浪风急,
飞渡枪林难解围。
千载英雄谁可破?
毛公试笔扫顽敌。

望贡嘎雪山

贡嘎峰顶欲扶天,
风醉狂揉碎雪片。
阅遍人间千百万,
云仙独卧卧冰川。

逛康定城

雪图如林点一枝,
两山夹水坐城池。
城中人事千万万,
唯起情歌怀旧时。

宋代摩喝罗采药俑

背着药篓采药,右臂挂着竹篮,腰饰有腰带,留有长胡须,双手捧着药盒,一个古代生活气息浓厚的药师俑活灵活现地展现在我们面前。这件采药俑泥质红陶,高6.6厘米,梳高髻,其衣着、执物均突出了神农的形象。神农即炎帝,距今5500至6000年前的传说人物,是中国远古传说的太阳神。姜姓,号神农氏,战国之后被人们尊称为“药祖”“五谷先帝”“神农大帝”。传说的农业和医药的发明者,尝遍百草,有“神农百草”的传说,教民农耕和医治,主农业和医药的神,保佑人民健康。传说中的神农

人身牛首,三岁知稼,身高八尺七寸,龙须大唇,身材微瘦,传说神农曾遍尝各种毒药,最后因积毒太深,不幸身亡。

塑造泥像在我国有着悠久的历史,但以“摩喝罗”的形式表现出世俗化的形象,则在宋代发展到一个高峰,并涌现出世代经营的家族产业。如宋末陕西的田家,所塑泥人形态各异,小者二三寸,大者尺余,且一对价值高达10匹绢,开封街的泥人更是绝美精伦。这件摩喝罗采药俑对于了解宋代社会习俗泥塑艺术有着重要的参考价值。(西贝)

