

西北大学报

THE NORTHWEST UNIVERSITY JOURNAL

国内统一刊号:CN61—0819/(G) 中共西北大学委员会主办 2021年5月10日 第762期(总第2873期)

贯彻新发展理念 构建新发展格局 我校与榆林市共建碳中和科创中心

本报讯 5月9日,我校与榆林市人民政府共建西北大学榆林碳中和科创中心签约仪式暨西北大学榆林碳中和学院揭牌仪式在榆林举行。

中国科学院院士、我校地质学系教授张国伟,中国工程院院士、中国气象科学研究院研究员张小曳,发展中国家科学院院士、陕西省黄河研究院院长刘彦随,省委教育工委委员、省教育厅副厅长朱晓渭,省科技厅二级巡视员杨世宏,榆林市委书记、市长李春临,榆林市委常委、副市长李二中,榆林市政协副主席、市发改委主任杨扬,我校党委书记王亚杰,校长郭立宏,校党委常委、副校长常江,校党委常委、宣传部部长田明纲,榆林学院院长许云华,中国国际工程咨询公司战略研究院副院长罗勇,北京大学重大科技基础设施副总指挥雷鸣,陕西考古研究院党委书记、院长孙周勇,中煤科工集团西安研究院党委书记、董事长王海军,陕煤煤化工集团党委委员、副总经理尚建选,陕西建工控股集团党委常委、副总经理高建成,中石油长庆油田分公司总经理助理李文华,长安银行党委委员、副行长解志炯,贝克休斯全球副总裁兼中国区总裁曹阳,相关企业代表、榆林市和西北大学相关部门负责人等100余人参加仪式。仪式由榆林市委副书记张胜利主持。

李春临在致辞中指出,此次与我校的深度合作,旨在深入贯彻习近平总书记关于碳达峰碳中和系列重要讲话精神和推动经济高质量发展迈出更大步伐的指示要求,通过校地合作的方式,主动探索资源型城市低碳绿色转型发展的新举措。他表示,榆



林市委市政府将积极调动各方力量,以最大的诚意、最实的举措、最优的环境与我校共同推动合作协议落地落实,引领带动更多高水平创新载体和含绿量、含新量、含金量高的大项好项目落地榆林,努力在实现碳达峰碳中和目标中体现榆林担当、展现榆林作为、作出榆林贡献。

王亚杰在致辞中介绍了学校十余年来在应对气候变化方面开展的研究工作。他表示,学校与榆林市人民政府共建西北大学榆林碳中和科创中心,是学校与榆林市在省委省政府的支持下,立足新发展阶段、践行新发展理念、贯彻落实国家重大战略部署的重大举措,是践行习近平生态文明思想的实际行动。学校将与榆林市携手前行、精诚合作,发挥典型示范效应,共同打造和衷共济、同心同行的“命运共同体”,为我国实现碳达峰目标以及碳中和愿

景贡献智慧力量,努力为应对全球气候变化提供中国方案。

李二中和常江代表双方签署了《榆林市人民政府 西北大学共建西北大学榆林碳中和科创中心合作协议》。根据协议,双方将以体制机制创新为突破口,以平台搭建、项目研发、成果转化载体,共建西北大学榆林碳中和学院,二氧化碳捕集、利用与封存重大科技基础设施科学研究中心,秦创原(榆林)碳中和产业创新谷,气候变化和地球科学博物馆,探索校地合作新机制、新模式,建立全方位、多维度、多层次的合作关系。

李春临、王亚杰、郭立宏、李二中分别为西北大学榆林碳中和学院、西北大学陕西省碳中和研究院揭牌。

西北大学榆林碳中和学院院长和院长分别由中国科学院院士秦大河、中国工程院院士张小曳担任,学术委员会名誉主任和主任分别由中国科

学院院士张国伟和朱日祥担任。郭立宏为西北大学榆林碳中和学院院长、学术委员会名誉主任颁发聘书。

加拿大碳捕集利用与封存知识国际中心、加拿大里贾纳大学、日本CCS公司和日本地球环境产业技术研究院(RITE)等单位发来贺信。

在贝克休斯战略合作签约仪式环节,常江和曹阳代表双方签署战略合作协议,在碳中和技术方面开展全方位校企合作。贝克休斯公司向西北大学榆林碳中和学院捐赠Jewelsuite软件30套用于学术研究。

西北大学榆林碳中和学院学术委员会名誉主任张国伟院士、西北大学榆林碳中和学院院长张小曳院士,分别作了题为“自然、人、社会”“关于碳中和问题的思考”的报告。

西北大学榆林碳中和学院是全国第一所培养“碳中和”领域专门人才的新型研究型学院。学院定位“服务国家‘2030年碳达峰,2060年碳中和’目标,聚焦二氧化碳捕集利用与封存(CCUS)、化石能源清洁利用、可再生能源、氢能、储能、能源互联网、碳经济和政策研究等七大方向开展碳中和技术研发、转化和推广应用,重点培养具有国际视野、产业认知、基础扎实、多学科交叉背景的复合型人才。学院现以研究生教育为主、非全日制教育为辅,初期计划人员规模达800~1000人,远期可满足3000人科研工作需求,并将进一步开展相关专业的本科教育。

(宣传部)

运陕西各界青年纪念五四运动100周年主题系列活动在我校举办

本报讯 为纪念中国共产党成立100周年、五四运动100周年,教育引领广大团员青年,重温党史、坚守初心、砥砺奋斗,争做堪当大任的时代新人,4月26日,团省委联合省委宣传部、省委文明办、省委政法委等多家单位举办的“学党史、强信念、跟党走”陕西青年纪念五四运动100周年主题活动暨第九届陕西好青年(集体)颁奖活动在我校太白校区大礼堂举行。省人大常委会副主任、省总工会主席郭大为,省政协副主席杨冠军出席活动。校党委书记王亚杰、党委副书记吕建荣陪同参加。省级相关部门领导、省青联委员代表、省朗诵协会艺术家、第九届陕西好青年(集体)获奖代表、我校学生代表等280人参加了活动。

活动开始前,省人大常委会副主任郭大为、省政协副主席杨冠军等参会领导热情接见了第九届陕西好青年(集体)代表并合影留念。据悉,本届“中国梦·青年志——寻找身边的‘陕西好青年’”活动共推选出“陕西好青年”个人70名,集体28个。

活动伊始,团省委书记段小龙介绍了第九届陕西好青年(集体)推选情况,郭大为、杨冠军上台与获奖代表一一握手并颁发奖牌,我校生命科学与医学部青年教师刘晓丽作为代表之一接受颁奖。

我校学生艺术团,带来的开场舞《党旗飘扬的方向》,为音诗画朗诵会拉开帷幕。围绕“学党史、强信念、跟党走”这一主题,音诗画朗诵会以“学党史 伟业照初心”、“强信念 青春心向党”、“跟党走 建功新时代”三个篇章依次展开。中亚考古队成员、文化遗产学院2019级博士生肖国强作了题为《家国情怀——文化传承》的分享,为大家深情讲述了中亚考古队扎根戈壁、潜心发掘、为国家考古文化事业不懈奋斗的故事。《唱支山歌给党听》《以人民为天》等歌曲高亢嘹亮地传递出青年人向上向善的力量。我校12名青年学子和陕西著名朗诵艺术家林凯合作表演的节目《祖国万岁》,表达了中华儿女的拳拳爱国之心,彰显出一代代青年人前赴后继、赓续奋斗的青春风采。

与会青年表示,将以陕西好青年为榜样,见贤思齐,向上向善,用奋斗为青春代言,用拼搏为祖国喝彩,让青春在全面建设社会主义现代化国家新征程中绽放绚丽之花,用实际行动为庆祝建党100周年献上一份满意答卷。

(校团委)

我校考古文博学院签署全面合作协议

本报讯 4月27日,我校考古文博学院与北京大学考古文博学院全面合作协议签约仪式在北京大学举行。北京大学校长郝平、西北大学校长郭立宏出席仪式并讲话。

北京大学副校长张平文,校长助理、秘书长、党委办公室校长办公室主任孙庆伟,考古文博学院、国际合作委员会办公室等单位负责人,校党委常委、副校长常江,党委常委、副校长赖绍忠,学校发展规划与学科建设处、文化遗产学院党政负责人参会。

在与会代表的共同见证下,我校考古文博学院院长马健和北京大学考古文博学院党委书记陈建立代表双方签署了《北京大学考古文博学院、西北大学文化遗产学院全面合作协议书》。根据协议内容,双方将在人才培养、师资队伍建设、科研协同创新、社会服务与文化传承等方面开展深入合作。

郝平在签约仪式上表示,两校历史渊源深厚,考古学科都是上世纪五十年代全国高校最早设立的考古学科,都具有鲜明的特色和优势,通过签署全面合作协议、制定合作计划,两校考古学科实现深度融合,优势互补、资源共享和共同发展,并表示未来两校通过双方考古学科的协同合作,示范带动其他学科开展全面合作。

郭立宏对北京大学多年来的支持表示感谢,并介绍了西北大学和考古学科发展建设情况。他表示,近年来,两校在考古学科体系建设、师资培训互访、学生互派互学、考古实习基地共建共享、科研项目联合攻关等方面开展了多领域、深层次的合作,取得了丰硕成果。他希望以两校共建考古学科为契机,在学科发展战略咨询、高层次人才培养、高水平学科平台建设等方面深入学习北大经验,并期待北京大学一如既往的关心与支持。

考古学同为北京大学和我校优势学科,两校考古学科将围绕“党建引领协同计划”、“考古英才培育计划”、“考古中国创新计划”和“学科资源共享计划”,深化资源共享,促进优势互补,实现教学科研资源的互通共享,建立人才互聘、交流互访、成果共享的合作新机制,为共建中国特色、中国风格、中国气派的考古学作出新的更大贡献。

(文化遗产学院)

我校在国内第三方评价表现良好

本报讯 日前,第三方评价机构

陆续发布2021年最新排名,我校在多个榜单表现良好,实现“十四五”开局之年的新进展,为新一轮“双一流”建设奠定良好开局。

4月26日,软科发布2021年中国大学排名,我校位列中国大学第64位、一流学科建设高校第26位、陕西高校第4位,学校整体排名较2017年第102位持续攀升,人才培养、科学研究、学术人才、学科水平

等指标表现不断提升。

4月28日,艾瑞深校友会网发布2021中国重点大学排名,我校位列中国重点大学第45位、陕西高校第3位。在校友会2021中国大学杰出校友排名中,我校位列杰出学术人才校友排名第35位、杰出政要校友排名第43位、杰出文学艺术家校友排名第32位,教育教学质量、毕业生质量等核心指标表现突出。

(发展规划与学科建设处)

聚焦学生 发动学生 引导学生 我校党史学习教育走“新”更走“心”

□ 李世宽

我校考古文博学院签署全面合作协议

比赛,把参加比赛的过程变成激励学习的过程”,习近平新时代中国特色社会主义思想青年研习社指导老师朱梦鹤说。

“红船”社团是以马克思主义学生为主建立的思政理论类社团。在学院党委指导支持下,“红船”社团挑选一批理论功底好、表达能力强的骨干成员,组建起学生党史宣讲团,到农村社区、中小学学校和校内党支部进行宣讲。还举办了“红心向党·阅动马院”读书会,围绕“党史人物传记”“共产党的精神谱系”“百年史话”“党的重大历史会议精神解读”“马克思主义在中国的实践”五个专题分享心得体会。

科技赋能,构筑线上线下“同心圆”

我校博物馆是陕西省爱国主义教育基地,汇聚着丰厚的党史学习教育资源。博物馆将西安的一家科技企业自主研发的互动屏和VR技术引入进来,学生在博物馆多媒体室,轻轻滑动手中的令牌,

便能“畅游”近百所革命纪念馆,戴上VR眼镜,便能“穿越”不同历史场景。这种“沉浸式体验”的方式把沉睡在博物馆的红色资源唤醒起来。

“这是我从来没有体验过的一种全新的学习党史的方式,打破了一种时空限制,让历史书上的事件和人物‘活’了起来,让我们更加身临其境地走进我们党波澜壮阔的历程。”学生徐美婷说。

学生活跃在网上,学校党史学习教育就跟进到网上。学校官方微信、视频号和各部门、各学院新媒体矩阵推出的“新时代青年讲党史”“青马公开课”“手写红色书信,感悟红色精神”等专栏,像一块块磁石,把同学们牢牢吸附在周围。

在“西大红帆网”视频号上,每

天都更新一集“西大学子说党史小故事”特别节目。这些节目由学生策划选题,学生进行主讲,总共100集,包括红色经典故事、革命历史人物、重大历史事件、西大人党的党史故事四个板块,全景式回顾党的光辉历程、伟大成就,革命英雄的不朽事迹和西大先贤的家国情怀。节目发布后不断在学生们朋友圈刷屏,点击量超10000+,转赞评超1000+。

文艺创作,抒发爱党爱国“赤子情”

4月26日,我校太白校区大礼堂坐满来自陕西各界的优秀青年代表,“学党史、强信念、跟党走”几个金色大字在红色背景映衬下熠熠生辉,这是陕西青年纪念五四运动100周年主题活动暨第九届陕西好青年(集体)颁奖活动现场。

苦不苦,想想长征两万五;累不累,想想革命老前辈。我们党在内忧外患中诞生、在磨难挫折中成长、在攻坚克难中壮大,敢于斗争、敢于胜利,这种革命精神、奋斗精神是青年学生成才的生动教科书、丰富营养剂。

“迈入新时代,我们依然要面临许多斗争和挑战,比如当下依旧肆虐全球的新冠肺炎疫情。”面对线上线下2000多名学生,辅导员杨嘉仪说道。

在抗疫中绽放青春,服务党和国家需求,建功立业新时代,是我校学生坚定不移的价值追求。

国家奖学金获得者、信息科学与技术学院本科生孙国栋近日作为陕西省属高校唯一学生代表,登上了《人民日报》。品学兼优的他在疫情期间主动为抗疫一线护士的子女提供义务家教活动35人次。现在他即将大四毕业,收到纽约大学等世界名校offer。

“待学有所成,我一定会响应国家号召,为祖国的建设贡献自己的全部力量,希望有朝一日能用自己所学,回馈社会,回报祖国。”他坚定地说。

来”“拍出来”,生动展现了当代大学生的爱国情感、强国志向、报国行为。

同心携手,建设成长成才“加油站”

4月底,一场“品读红色经典,喜迎建党百年”的党史图书分享和漂流活动在我校150名学生中启动,和校内其它读书分享活动不同的是,这150名同学都是受到学校资助的困难学生。学校向他们赠送了习近平《论中国共产党历史》《习近平新时代中国特色社会主义思想学习问答》《中国共产党简史》《毛泽东邓小平江泽民胡锦涛关于中国共产党历史论述摘编》等书籍。

苦不苦,想想革命老前辈。我们党在内忧外患中诞生、在磨难挫折中成长、在攻坚克难中壮大,敢于斗争、敢于胜利,这种革命精神、奋斗精神是青年学生成才的生动教科书、丰富营养剂。

“迈入新时代,我们依然要面临许多斗争和挑战,比如当下依旧肆虐全球的新冠肺炎疫情。”面对线上线下2000多名学生,辅导员杨嘉仪说道。

在抗疫中绽放青春,服务党和国家需求,建功立业新时代,是我校学生坚定不移的价值追求。

国家奖学金获得者、信息科学与技术学院本科生孙国栋近日作为陕西省属高校唯一学生代表,登上了《人民日报》。品学兼优的他在疫情期间主动为抗疫一线护士的子女提供义务家教活动35人次。现在他即将大四毕业,收到纽约大学等世界名校offer。

“待学有所成,我一定会响应国家号召,为祖国的建设贡献自己的全部力量,希望有朝一日能用自己所学,回馈社会,回报祖国。”他坚定地说。

“彭桓武高能基础理论研究中心(西安)”在我校成立

本报讯 5月10日,由国家自然科学基金委员会数理科学部、国家自然科学基金“理论物理专款”学术领导小组、中国科学院理论物理研究所主办,我校和中国科学院理论物理研究所承办的第十七届“彭桓武理论物理论坛”在我校长安校区举行。论坛上举行了“彭桓武高能基础理论研究中心(西安)”揭牌仪式。

国家自然科学基金委数理学部常务副主任董国轩,数理学部物理二处处长李会红,一处处长倪培根,国家自然科学基金“理论物理专款”学术领导小组组长孙昌璞院士,常务副组长向涛院士、副校长邹冰松研究员,委员蔡荣根院士、常凯院士、马余刚院士、卢建新教授、王建国研究员、许甫荣教授、尤力教授,顾问欧阳钟灿院士,以及特邀报告人郭光灿院士,赵强研究员、易俗研究员,陕西省科技厅副厅长赵怀斌,基础研究处处长郭文奇,我校校长郭立宏,校党委常委、副校长常江出席论坛。论坛开幕式由向涛院士主持。

董国轩代表国家自然科学基金委员会对论坛的召开表示祝贺。他介绍了“彭桓武理论物理论坛”设立的背景、宗旨和历史组织情况,并重点分析了当前国家自然科学基金委对理论物理学研究的重点资助方向和战略部署。

赵怀斌表示,“彭桓武理论物理论坛”在陕召开,“彭桓武高能基础理论研究中心(西安)”在西北大学揭牌,使陕西理论物理科技工作者欢欣鼓舞,倍感振奋。通过这次活动,可以更好学习与弘扬彭桓武院士、侯伯宇先生,多年如一日潜心研究、求真务实的科学精神,爱国奉献的家国情怀。他希望通过本次高水平学术交流活动,可以使师生更好地了解理论物理研究的前沿问题,促进提升研究水平,实现更多从0到1的突破,为我国在基础研究领域迈向世界前沿贡献智慧和力量。

郭立宏在致辞中介绍了设立于1923年的物理学学科在近百年的发展历程中涌现出的优秀校友典型。他指出,学校本着“精基础、强应用、育交叉、促转化”的思路,强调基础学科要“养”的理念,为基础研究创造良好条件和氛围。他强调,国家基金委在西北大学设立“彭桓武高能基础理论研究中心(西安)”,是对学校的认可和鼓励,更是鞭策

和期望。他希望理论物理团队在基金委和学校的大力支持下,在彭桓武先生爱国奉献精神的引领下,面向国际前沿,扎根西部大地,潜心科学研究,培养创新人才,为推动国家创新驱动发展战略贡献更多西大力量。

孙昌璞院士代表国家自然科学基金“理论物理专款”学术领导小组向出席论坛的师生介绍了彭桓武先生的个人求学和工作经历。他指出,彭桓武先生是培养物理学家的物理学家,黄祖治、周光召、于敏等著名物理学家都是彭桓武先生的学生。孙昌璞院士分享了一系列生动的历史故事以及理论物理专款创建的历史过程,以及自己与彭桓武先生在科学研究和生活中交往的点点滴滴,深

刻阐释了彭桓武先生的爱国情怀、学术思想、治学精神和高尚人格。

开幕式后,在邹冰松的主持下,中国科学技术大学郭光灿院士、中国科学院物理研究所胡江平研究员和我校杨文力教授分别作了题为“量子信息的物理基础和量子计算”“铁基超导体:从超导到拓扑”和“量子可积系统的精确解”的学术前沿报告,并对师生感兴趣的问题进行了详细解答和热烈讨论。

(科技处 物理学院)



我校获批2项研究阐释党的十九届五中全会精神国家社科基金重大项目

本报讯 日前,全国哲学社会科学研究办公室公布了“研究阐释党的十九届五中全会精神”国家社科基金重大项目,全国共立项130项。

我校经济管理学院白永秀教授主持的《西部地区巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接的路径及政策研究》、中国西部经济发展研究院

院长任保平教授主持的《黄河流域生态环境保护与高质量发展耦合协调与协同推进研究》获准立项,立项数位居西部高校并列第一,西北高

校第一。

“研究阐释党的十九届五中全会精神”国家社科基金重大项目主要围绕习近平总书记重要讲话和《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十四个五年规划和二〇三五年远景目标的建议》,对十九届五中全会提出的新思想新观点新论断进行研究阐释,为开启全面建设社会主义现代化国家提供有力的理论支持和学理支撑。

(社科处)

省科技厅组织专家来校验收重点实验室

本报讯 4月29日,陕西省科技厅组织专家在我校召开陕西省碳中和技术重点实验室、陕西省文化遗产数字人文重点实验室建设论证会。省科技厅副厅长赵怀斌,我校党委常委、副校长常江出席会议。省科技厅基础处处长郭文奇、副处长苗长贵,我校科技处、地质学系、科学技术史高等研究院等相关单位负责人和实验室成员参加会议。

陕西省碳中和技术重点实验室论证专家组组长由中石油长庆油田分公司教授级高工黄伟担任,成员有西安交通大学教授张早军、西安石油大学教授李琪、长安大学地球科学与资源学院教授李荣西、西北工业大学教授王磊。陕西省文化遗产数字人文重点实验室论证专家组组长由陕西省考古研究院教授孙勇担任,成员包括西北农林科技大学教授樊志民、西安交通大学教授张讲社、西北工业大学教授杨军昌、陕西师范大学教授王社教。

常江在会上表示,本次论证的两个实验室是学校应对国家最新形势、充分发挥学校多学科综合优势培育组建的,研究积淀深厚,学术影响力高,学校有能力有信心建好实验室,做出应有的贡献。他希望与会领导和专家能多提宝贵意见和建议,指导实验室的建设与发展。

赵怀斌在讲话中介绍了我省基础研究工作的总体谋划和部署,以及在陕西省重点实验室布局方面的考虑和做法。他希望学校在已有学科优势的基础上持续加强基础研究,产出更多原创性成果,同时肩负起推动成果转化的职责,服务经济社会发展,在相关领域培育更多的企业走向资本市场。他希望,两个专家组能积极为实验室的建设出谋划策,提供思路。

论证环节,郭文奇强调了陕西省重点实验室建设方案论证的重要性和必要性,明确了本次建设论证的要求和关键点。马劲风、曲安京教授从实验室建设的目标与意义、研究内容及工作基础、发展规划与建设目标、科研队伍及实验条件保障、管理体制等方面进行了汇报。专家组认真听取了汇报并实地考察了实验室建设情况。经过质询和讨论,专家组认为,两个拟建实验室目标明确、研究实力雄厚、方向特色鲜明、方案合理可行,一致同意实验室建设计划通过论证。希望实验室进一步凝练研究方向,突出重点,加强开放交流。

(科技处)

我校11个项目入选省级课程思政示范项目

本报讯 近日,陕西省教育厅公布省级课程思政示范课程、教学团队、教学研究示范中心名单,我校课程思政教学研究示范中心入选省级课程思政教学研究示范中心,《自然地理学方法》等10门课程入选省级课程思政示范课程和教学团队,获批数量居全省首位。

近年来,学校坚持德智体美劳五育并举,

强化价值引领,全面推进课程思政建设,出台了《西北大学课程思政工作方案》,深入挖掘各类课程中的思政教育元素,实施“西北大学课程思政建设专项”计划、课程思政“大练兵”和典型案例征集等活动,课程思政教学在全校各院系和专业全方位、多层次展开,形成了良好的育人矩阵。

(教务处 研究生院)

我校参加全国九所地方综合性大学协作会议

本报讯 4月30日至5月2日,全国九所地方综合性大学协作会(SC9)第二十七届会议在南昌大学召开,会议主题为“聚焦‘十四五’,地方性综合大学的发展规划与评价改革”。我校党委副书记吕建荣出席会议并作主旨发言。

协作会上,吕建荣对南昌大学100周年华诞表示祝贺,并围绕会议主题,作了题为“规划引领、改革先行,推动‘十四五’事业发展

质量发展”的主旨发言。会议期间,吕建荣代表学校出席了南昌大学办学100周年发展大会。

全国九所地方综合性大学协作会成立于1994年,成员包括我校和山西大学、云南大学、内蒙古大学、辽宁大学、苏州大学、郑州大学、南昌大学、新疆大学等高校,是全国地方综合性大学搭建沟通信息、交流经验,相互促进、共同发展的平台。

(党办校办)

西安市科技局局长李志军一行来校调研

本报讯 4月30日,西安市科技局局长李志军带队来校调研,我校党委常委、副校长常江出席并主持会议,市科技局成果转化与校地合作处、硬科技产业发展处、科技金融与服务业推进处相关负责人,我校科技处相关负责人参加调研。

座谈会上,常江介绍了学校近期的科技工作进展,尤其在应对气候变化,服务“一带一路”倡议等方面的进展。

李志军简要介绍了市科技局近期的工

作进展与科技规划。他表示,西北大学面向国家重大战略和地方经济社会发展需求,充分发挥综合性大学的优势与特色,推出了一系列高质量科技成果,为西安市贡献了西大科技力量。他希望双方能够继续加强对接沟通,共同谋划,主动布局,助力地方科技创新。

双方与会人员围绕实验室建设、深度融入碑林环大学创新产业带、技术转移转化开展了深度交流。

(科技处)

「中国共产党延安时期编年史(十三卷本)」开题

本报讯 5月8日,由马克思主义学院梁星亮教授主持的国家社科基金重大项目“中国共产党延安时期编年史(十三卷本)”开题论证会在我校长安校区召开。省委宣传部二级巡视员何军、我校校长郭立宏出席会议并致辞,校党委副书记吕建荣、社科处负责人、马克思主义学院领导班子成员及师生代表50余人参加了会议。论证会开幕式由校党委常委、副校长吴振磊主持。

论证会由中共中央党校(国家行政学院)柳建辉教授担任专家组组长,中共中央党史和文献研究院姚金果研究员、北京大学马克思主义学院林绪武教授、华中师范大学马克思主义学院李良明教授、人民出版社副总编辑陈鹏鸣编审、陕西学前师范学院党委书记书记符建成教授、陕西师范大学马克思主义学院马启民教授、延安大学高尚斌教授担任专家组成员。

郭立宏在致辞中指出,梁星亮教授负责的研究团队聚焦延安时期局部执政等领域,开展了卓有成效的研究,取得了突出的成绩。“中国共产党延安时期编年史(十三卷本)”项目以实际行动贯彻落实习近平总书记关于学习和弘扬延安精神的重要讲话精神,为新时代弘扬延安精神贡献西大力量,学校将大力支持该项目的实施与推进。

何军在讲话中表示,该项目旨在进一步挖掘、研究和阐释延安精神和延安十三年的历史,对更好发挥党史研究的存史、资政和育人功能具有重要意义,并对重大项目的实施与推进提出希望和要求。

马克思主义学院相关负责人在讲话中表示,学院将继续大力支持延安精神与党的建设研究团队,为中国共产党延安时期编年史重大项目的顺利开展提供全方位保障。

开幕式后,柳建辉主持开题论证会。首席专家梁星亮教授从研究选题缘由、思路方法、框架设计、重点难点、进度安排和预期目标六个方面汇报了“中国共产党延安时期编年史(十三卷本)”的基本情况。与会专家听取汇报后,就项目研究的意义、研究内容、研究思路方法、主要创新、研究重点难点、整体框架、子课题设计和预期成果等方面进行了认真评议并提出相关建议。专家组一致认为“中国共产党延安时期编年史(十三卷本)”项目对于深化和丰富延安十三年的研究具有重要意义,可以成为党史研究非常重要的资料集。课题设计架构完整、研究内容全面、研究思路清晰、研究重点突出、团队人员结构合理、前期资料准备充分,具备开展研究的条件,准予通过开题。

梁星亮教授代表课题组对专家组给予课题的充分肯定和中肯建议表示感谢,并表示将珍惜此次研究机会,依照专家组意见进一步完善研究思路,争取在研究期间高质量完成任务。

(社科处 马克思主义学院)

我校推进破除哲学社会科学研究评价“唯论文”不良导向

本报讯 4月28日,学校在长安校区组织召开落实教育部《关于破除高校哲学社会科学研究评价中“唯论文”不良导向的若干意见》工作推进会。校党委常委、副校长常江、吴振磊出席会议,人力资源部、社科处、研究生院、学科建设与发展规划处及校内各文科学院、科研机构等单位负责人参加

会议。

会上,社科处负责人传达了教育部、陕西省教育厅相关文件精神,并就学校开展哲学社会科学研究评价中“唯论文”不良导向行动的阶段性落实情况、已取得的经验成效、存在问题及下一步工作举措做了说明。人力资源部、研究生院、学科建设与发展规划处负责人分

别从教师专业技术职务评价体系建设、研究生培养管理、学科建设与科研评价等方面作了发言交流。各文科学院负责人结合各单位学科特点,就优化评价方式,坚持分类评价标准、健全综合评价体系等内容展开热烈交流讨论,大家集思广益,畅谈想法。

吴振磊在讲话中指出,落实破

我校与中煤科工集团西安研究院及信息技术有限公司签署合作协议

本报讯 4月29日,我校与中煤科工集团西安研究院及信息技术有限公司合作协议签约仪式在中煤科工集团西安研究院举行。校长郭立宏,校党委常委、副校长常江,中煤科工集团西安研究院党委书记、董事长王海军,党委副书记、总经理姚宁平,副总经理刘程,中煤科工集团信息技术有限公司副总经理张逸群,副总工程师刘宝生出席仪式。双方相关部门负责人参加加仪式。

常江和姚宁平、张逸群代表三方

签署《西北大学中煤科工集团西安研究院有限公司中煤科工集团信息技术有限公司战略合作协议》。根据协议内容,三方将本着“长期合作、重点突出、资源共享、互利共赢”的原则,依托西安研究院和信息公司的产业、资源优势,以及我校的人才、学科优势,围绕人才培养、科研合作、智慧校园三大领域,在高水平人才培养、高层次平台建设、重大项目策划申报、产学研用、智慧校园解决方案等方面开展深度合作。

郭立宏和王海军为“西北大学研究生培养实践基地”揭牌。常江和姚宁平为“中煤科工集团西安研究院有限公司培训基地”揭牌。

郭立宏在讲话中介绍了学校的基本情况和“十三五”以来的发展成就,特别是学校近年来对外合作工作的开展情况,希望三方以此次合作为契机,加强资源共享、优势互补、协同发展,打造校企合作的示范样板,实现共建、共享、共赢,共同为服务国家和地方经济社会高质量发展作出更大更新的贡献。

除“唯论文”要求要始终坚持与学校事业发展实际相结合,与不同学科特点和高质量学科建设需要相结合,与师资队伍建设需要相结合,与人才培养相结合,遵循哲学社会科学研究一般规律,科学谋划、稳步推进,积极引导科研工作者坚守初心,潜心钻研,铸就精品。

(社科处)

淮海战役:决定战争胜负岂止武器和兵力

辽沈战役胜利后,东北解放区成为全国解放战争的巩固的后方,华东野战军也成为全国性的战略机动部队。在这种背景下,为了防止华北的傅作义集团南逃,在辽沈战役结束后第4天,华东野战军、中原野战军及部分地方部队,于11月6日发起了淮海战役。

淮海战役自11月6日开始,共分为三个阶段。其中,第一阶段,自11月6日至22日,其作战重心是歼灭集结于新安镇、阿湖一线的黄百韬兵团。黄百韬第七兵团约10万人,最初这支部队驻扎在运河以东新安镇。战斗打响后,该部队已撤出新安镇,向徐州西逃。恰在此时,中共地下党员国民党第3绥靖

区副司令何基沣和张克侠率部2.3万人在贾汪、台儿庄地区起义,为华东野战军直插徐州东郊地区、截断黄百韬兵团后路创造了条件。当黄百韬兵团被迫撤到碾庄时,各路解放军已对其完成包围之势。19日,华东野战军强攻碾庄守敌,22日全歼第七兵团。

淮海战役第二阶段,自11月23日至12月15日,其作战目标是歼灭黄维兵团。黄维兵团共12万人,是蒋介石嫡系部队中的精锐之师,其中第18军号称蒋介石的五大主力之一。为了挽救黄百韬兵团,蒋介石令黄维兵团由驻马店出兵。中原野战军、华东野战军11个纵队,在刘伯承、邓小平指挥下,按照“围三缺一,网开一面,虚

留路,暗设口袋”的作战方针,协同作战,于12月6日至15日,解放军发起总攻,全歼黄维兵团,并俘获黄维。

淮海战役第三阶段,自12月16日至1949年1月10日,作战目标是歼灭杜聿明集团。在陈官庄地区包围了杜聿明集团之后,鉴于平津战役已经打响,为了防止华北傅作义集团逃窜,淮海战役前线部队一度暂停对杜聿明集团的进攻,采取政治攻势,劝其投降。待平津战局完成对傅作义集团的分割包围之后,1949年1月6日,人民解放军发起总攻,于1月10日全歼杜聿明集团,生俘杜聿明,胜利结束淮海战役。

对于淮海战役,毛泽东十分赞赏。他对前线指挥员们说:“淮海战役打得好,好比一锅夹生饭,还没有完全煮熟,硬被你们一口一口地吃下去了。”淮海战役之后,国民党军队从此再也没有充足兵力部署长江防御,这为之后人民解放军百万雄师横渡长江扫清了障碍。注:(资料来源:《学习时报》、共产党员网)



充分利用陕西红色资源

在党史学习教育中增强信念的力量

□ 姚文琦

今年4月25日，习近平总书记在广西桂林瞻仰“红军魂”雕塑、参观革命纪念馆时讲到，在全党开展党史学习中“要用好这些红色资源，做到学史增信”。红色资源真实记录了中国共产党团结带领人民为争取民族独立、人民解放和实现国家富强、人民幸福的奋斗历程，具有丰富的政治、思想、历史和文化内涵，具有广泛的代表性和影响力。

陕西省是革命旧址资源大省，红色资源禀赋得天独厚、特色鲜明、优势突出。新民主主义革命时期，陕西省是西北地区最早建立中共组织的省份。党领导人民在革命、建设和改革开放的各个时期不断开拓前行，取得了举世瞩目的成就，形成了一大批革命文物、革命文献、革命旧址和革命纪念地，以及凝结在其中的革命精神、革命传统和政治、经济、文化、思想形态等许多弥足珍贵的红色文化资源。

大革命时期，中共陕西组织领导人民开展了反军阀、反帝国主义，争取国民革命胜利的斗争。土地革命战争时期，中共陕西组织团结带领人民创建了红军，先后开辟了渭北革命根据地、陕甘边革命根据地、陕北革命根据地、陕南革命根据地、川陕革命根据地陕南苏区、鄂豫陕革命根据地，尤其是1935年2月，陕甘边根据地和陕北根据地统一，形成了西北革命根据地，成为土地革命战争时期全国十几块革命根据地中唯一保存完整的一块革命根据地，是中共中央和各路红军长征的落脚点，八路军抗日的出发点。抗日战争和解放战争时期，陕甘宁边区成为中共中央所在地，在中国革命史上占有十分重要的地位。

中共中央和毛泽东在陕北战斗生活了13个春秋，延安成为中国革命的大本营和中国革命的“圣地”。中共中央在这里召开了著名的瓦窑堡会议，使其成为第二次国共合作的策源地。中共中央进行东征、西征扩大了西北革命根据地，迎来了红一、红二、红四方面军的三军大会师，胜利结束了长征。西安事变的和平解决，为第二次国共合作打下了坚实基础，推动了国共两党合作抗日。洛川会议的召开制定了《抗日救国十大纲领》，确立了独立自主开展山地游击战，开辟敌后战场，配合国民党军队的正面战场。各路主力红军在这里改编为八路军出师抗日，创建了大片敌后抗日根据地。延安整风和大生产运动为抗日战争的胜利奠定了思想和物资基础。中共七大胜利召开，形成了以毛泽东为核心的第一代中央领导集体，毛泽东

思想在这里形成，成为全党的指导思想。中国共产党在这里局部执政，积累了治国理政的经验，培养和造就了一批批领导人。党中央和毛主席转战陕北，在世界上最小的指挥部，指挥了世界上最大的人民解放战争，在这里培育形成了举世无双的延安精神，成为中国共产党人的传家宝和“压舱石”。

新中国建立后，陕西人民在党中央的领导下，不断进行革命、建设和改革开放，做出了重要贡献，创造了非凡业绩。纵观历史的发展，不论是在新民主主义革命时期，还是在社会主义革命、建设和改革开放时期，三秦大地留下了极其丰富的红色文化资源，“渭华起义革命精神”“照金精神”“马栏精神”，成为“延安精神”的原生形态之一。形成的“延安精神”“西迁精神”等以爱国主义为核心的民族精神，以改革开放为核心的时代精神，成为陕西追赶超越的精神动力。

中国共产党在陕西建立的丰功伟绩，在中国革命史、中共党史、军史上占有非常重要的地位，因而旧址、遗迹与其他省份相比较，具有显著特点：

革命旧址数量众多 近现代以来，陕西在中国政治版图上扮演着重要角色。新民主主义革命时期，三秦大地上留下了大量革命旧址，因而具有数量众多的特点。

大革命时期，在全国建立了唯一的一战线组织——国民军联军驻陕总部。土地革命战争时期，率先在人民军队中设立政治委员，比南方红军早了一年多。新民主主义革命时期，在陕西和陕西边界地区建立的中共省一级组织有12个之多（中共陕西省委、中共西北特支、中共川陕省委、中共鄂豫陕省委、中共西北工委、中共陕甘省委、中共陕甘省委、中共陕北省委、中共陕甘宁省委、中共陕甘宁边区党委、中共豫鄂陕边区党委、中共豫陕鄂边区党委），创建的革命根据地达10个之多（渭北革命根据地、陕甘边革命根据地、陕北革命根据地、西北革命根据地、陕南革命根据地、川陕革命根据地、鄂豫陕革命根据地、陕甘宁抗日民主根据地和豫鄂陕革命根据地、豫陕鄂革命根据地），为全国第一，绝无仅有。中共中央在陕北生活战斗13年之久，留下了数量众多、弥足珍贵的革命旧址。延安革命旧址群和西安事变旧址群是全国规模最大的两处旧址群，也是影响中国乃至世界的历史遗迹。中共陕西组织及人民为中国革命胜利做出了重大贡献，付出了重大牺牲。

新民主主义革命时期，陕西革命旧址有2051处，其他遗迹104处。先后有11万余名三秦儿女为革命献身，登记在册的革命烈士有27152人。培养了习仲勋、马文瑞、汪锋等党和国家领导人，及一大批省部级领导，65名开国将帅和军事家刘志丹。出席七大会议的755人，其中陕西籍96人，仅清涧一县就有17人。

革命旧址分布广泛 陕西的革命旧址具有分布广泛的特征。

中共陕西早期组织和土地革命战争初期的武装起义主要分布在西安、咸阳、榆林、渭南等地。渭北、陕甘边、陕北、西北革命根据地相继建立在咸阳、铜川、延安、榆林4市；陕南革命根据地、川陕根据地地分布在陕南的汉中、安康、商洛和西安4市。先后有红四方面军、红二十五军、红二十六军、红二十七军、红一方面军、红二方面军在此活动。全面抗战时期，中央机关、八路军总部、西北局机关、陕甘宁边区政府、各级各类学校、企业单位遍布延安各地。红军主力在渭北改编为八路军，出师华北抗击日军。八路军除奋战在敌后战场外，也同国民革命军共同保卫河防、保卫陕西，与日伪军进行殊死战斗。解放战争时期，中共中央转战陕北，活动于延安、榆林地区的12个县、38个村庄。人民解放军战斗在三秦大地，保卫陕北解放区，解放关中、陕南国统区，终在1950年1月解放了陕西全境。可以说，中国共产党陕西地方组织、中共中央和各路红军、八路军、解放军的足迹遍布陕西的山山水水，三秦大地到处都留下了丰富的红色资源。

革命旧址门类齐全 陕西在中国革命史的各个阶段均扮演了重要角色，因此革命旧址中的重要机构旧址、重要会议旧址、重要人物故居、重大事件遗迹、烈士墓和纪念建筑等门类齐全。

在新民主主义革命时期，中国共产党在陕西不断发展壮大，建立的中共省级组织和革命根据地数量为全国第一。尤其是土地革命战争时期创建的西北革命根据地，为全国唯一保存完整的根据地，成为中共中央和各路红军长征的落脚点和八路军出师抗战的出发点，成为中国革命的中心。中共中央在陕北生活、战斗了13个春秋，亦为新民主主义时期之最。因此，陕西革命旧址门类齐全，具有重大历史事件和重要组织机构旧址991处，几乎占到总数的一半。其次为重要历史事件和主要人物活动纪念地450处，再次为重要革命

领导者故居318处；建有烈士陵园126处（其中包括少数无名烈士墓）。

革命旧址级别较高 陕西是中国共产党从局部执政走向全面执政的摇篮，中国共产党历史上的多次重大事件发生在陕西，在中共历史上起到了至关重要的作用，因此陕西的革命旧址具有级别高、影响大的特点。

中共陕西组织是西北地区最早组织，是党在西北地区的萌芽。大革命时期，在陕西建立的“国民军联军驻陕总部”是第一次国共合作时期全国唯一建立的一个统一战线组织。土地革命战争初期，在渭华起义的工农革命军中最早设立政治委员，最早提出“人民子弟兵”的概念，开创了人民军队设立政治委员和将革命军称为“子弟兵”的先河。西北革命根据地是土地革命战争时期全国唯一保存完整的根据地，成为中共中央和各路红军长征的落脚点、八路军抗日的出发点，毛泽东评价为“我说陕北是两点，一是落脚点，一是出发点”。全面抗战时期的陕甘宁边区是模范的抗日民主根据地，被誉为“首席根据地”，中国共产党局部执政的典范，共和国的雏形，毛泽东评价为“陕北已成为我们一切工作的试验区”。在极其艰难的环境中，中共中央在这里创办了29所各级各类学校，培养了革命和建设的骨干。在延安的土窑洞里毛泽东思想得以成熟，《论持久战》《矛盾论》《实践论》《新民主主义论》等重要著作影响至深。毛泽东带领中共中央转战陕北，指挥了全国的解放战争，成为世界战争史上的奇迹。中共中央在延安期间，培育形成的举世无双的延安精神为世代称颂，这些影响中国、世界的重大历史发生在三秦大地，留下丰富、珍贵的高等级的遗迹。陕西革命旧址列入国家级文物保护单位35处，其中西安烈士陵园、扶眉战役烈士陵园、四八烈士陵园、瓦子街战役烈士陵园、刘志丹烈士陵园、子长革命历史纪念馆为全国重点烈士建筑物保护单位；延安革命纪念馆、枣园革命旧址、杨家岭革命旧址、王家坪革命旧址、凤凰山革命旧址、清凉山革命旧址、南泥湾革命旧址、桥儿沟革命旧址、瓦窑堡革命旧址、陕甘宁边区政府旧址、陕甘宁边区银行旧址、中共中央党校延安旧址、中共中央西北局旧址、洛川会议纪念馆、八路军西安办事处纪念馆、杨家沟革命纪念馆、渭华起义纪念馆、吴起革命旧址、保安革命旧址、汉中革命史迹陈列室、丰图义仓（朝邑起义）遗迹等列为全国重点文物保护单位。列入

省级文物保护单位84处，列入市级文物保护单位17处，列入县（市、区）级文物保护单位158处。列入国家、省、市、县四级文物保护单位共294处，占总数的14.33%。2019年中宣部、财政部、文化和旅游部、国家文物局公布的《革命文物保护利用片区分县名单（第一批）》中共有15个片区，涉及645个县，其中陕西占有两个片区，65个县列入，县区占全国总数的10%。全省现有可移动革命文物10.4万件。

革命旧址资源优质 富集、广泛、影响深远的红色资源优势是陕西利用红色资源教育人民的依托，具有独特性和稀缺性。中国共产党在陕西的活动，尤其是中共中央在陕甘宁边区成功地进行了新民主主义政治、经济和文化建设，在极端困难的条件下，把贫穷、闭塞、落后的陕甘宁边区建设成了举世称誉的模范的抗日民主根据地，在革命斗争、经济建设、文化建设、社会管理等方面都留下了宝贵的物质和精神遗产。如延安整风运动、“三三制”原则、精兵简政、大生产运动、双拥运动、新式整军运动等，已经突破了原有的时空界限。延安精神及其原生形态的抗大精神、中央党校的精神、张思德精神、南泥湾精神、白求恩精神、劳模精神、七大精神更是党和人民的宝贵精神财富，在新形势下，进一步弘扬延安精神，把革命传统教育融入干部党性教育中，具有广阔前景。

陕西红色文化资源是革命前辈用生命和鲜血为我们留下的珍贵历史文化遗产，是中华民族宝贵的精神财富和物质财富，是中华民族精神与时代精神的有机结合，其中蕴含着丰富的文化内涵，折射出革命先辈的崇高理想、坚定信念、爱国情怀和高尚品质，具有巨大的价值导向和道德规范。充分发掘陕西红色资源内涵，弘扬其精神，对于开展党史教育、构建人们的精神世界，增强文化软实力，搭建党性教育平台，加强党的建设，增强信念的力量，进一步凝聚人心，实现中华民族复兴的中国梦具有重要而深远的历史和现实意义。



庆祝中国共产党成立100周年
The 100th Anniversary of the Founding of the Communist Party of China

党史
大家谈

早期生命与环境创新团队被授予陕西省工人先锋号

本报讯 4月28日，2021年陕西省庆祝“五一”国际劳动节暨表彰大会在陕西宾馆举行。大会表彰了陕西省五一劳动奖状、五一劳动奖章和工人先锋号获奖单位及个人。我校早期生命与环境创新团队此次被授予陕西省工人先锋号，不仅是对该团队成果的认可，更是对我校打造“世界一流学科”建设工作的肯定。

“工人先锋号”是全国总工会制定下发的以“创一

流工作、一流服务、一流业绩、一流团队”为活动内容的荣誉称号，是激发工作热情和创造活力、展示工人阶级先进性的重要载体。早期生命与环境创新团队此次被授予陕西省工人先锋号。

（校工会）

本报讯 5月8日，由学校社科处、马克思主义学院、延安精神与党的建设研究院、陕西省重点中国特色社会主义理论体系研究中心、新时代思想政治工作基础理论研究基地共同举办的“建党百年与中华民族伟大复兴高层论坛”在长安校区举行。校党委副书记、马克思主义学院院长吕建荣主持论坛。

陕西省委宣传部二级巡视员何军、中央党校（国家行政学院）柳建辉教授、中央党史和文献研究院姚金果研究员、北京大学林绪武教授、华中师范大学李良明教授、陕西师范大学马启民教授、延安大学高尚斌教授、陕西学前师范学院付建成教授、西安财经大学闫团结教授、西安理工大学梁严冰教授、人民出版社副总编辑陈鹏鸣和我校梁星亮教授、姚文琦教授及马克思主义学院党政领导、师生代表共计70余人参加会议。

吕建荣在主持论坛时强调，举办“建党百年与中华民族伟大复兴高层论坛”，是我校开展党史学习教育的又一个高潮，希望以论坛为契机，推动学校各级党组织和广大党员干部进一步提高政治站位，突出学习重点，注重学用结合，做到学史明理、学史增信、学史崇德、学史力行。

论坛上，林绪武、姚金果、陈鹏鸣、高尚斌、马启民、柳建辉、李良明、付建成等8位专家分别作了主旨发言，给师生带来了一场场丰盛的党史学习教育大餐。

（社科处 马克思主义学院）

学校举行团干部素质能力大赛

本报讯 5月6日下午，“学党史 强信念 跟党走”西北大学第二届团干部素质能力大赛在长安校区学生活动中心报告厅举行。校党委副书记吕建荣，校党委常委、党委宣传部部长田明纲出席活动。校党史宣讲团成员、马克思主义学院副教授齐钊，学工部、校团委、组织部、研究生院相关负责人担任评委。各院（系）团委书记、专职团干代表、学生代表200余人参加。本场比赛通过“西北大学团委”微博平台直播，2000余人线上观看。

赛场上，各院系专职团干部紧扣“百年大党，光辉历程”主题选取素材，结合学校共青团工作和团员青年实际，辅助背景音乐、短视频等媒介，为现场师生带来了一堂堂有深度、有内涵、有温度的微团课。最终公管学院杨嘉仪和食品学院刘艺洋获得一等奖，医学院雷蕾、化工学院王君睿、化材学院杜曼获得二等奖；新闻学院董越佳、地质学系王夏琳、外语学院马圣洁、文学院殷大惟、信息学院蒋晨阳、遗产学院张梓彤获得三等奖。外国语学院、法学院、艺术学院、化工学院、历史学院和生命科学学院荣获“优秀组织奖”。（校团委）



我校新增13所优质生源基地

本报讯 为进一步推进“优质生源基地”中学的建设步伐，我校积极开展招生宣传教授宣讲团“进中学、做报告、促交流、共进步”活动。近日，我校各院系积极赴各省开展招生宣传工作，先后在延安市新区高级中学、河北正定中学、四川省都江堰市青城山高级中学、广西省南宁第二中学、山东省临沂第十八中学等13所省级示范（重点）中学建立了“西北大学优质生源基地”。至此，我校已在全省22个省（市、自治区）共建立178个优质生源基地。（招生办）

本报记者 由中共中央宣传部、教育部、共青团中央指导，中央广播电视台总台承办的《奋斗正青春——2021年五四青年节特别节目》于5月4日晚黄金时间在CCTV-1、CCTV-3、央视频、央视文艺客户端和央视频联合播出。我校共选派8名优秀学子参加了《奔跑的青春》《百年》等七个节目的录制，这也是我校连续第五年登上这一国家级舞台。（校团委）

同心同行 砥砺未来

□ 徐妍 王慧 樊伟乐

刚刚过去的田径运动会中，涌现出了不少打破校运会记录的优秀运动员。其中2017级哲学学院哲学专业的何延同时打破女子学生组200米以及女子学生组400米栏的记录，成为本届校运会当之无愧的“明星运动员”。

外形青春靓丽，性格乐观豪爽，学业成绩优异，赛事成绩瞩目，这是何延带给周围人的印象。更令人艳羡的是，何延还有一份甜甜的爱情。她交往的对象，就是本届校运会男子学生组100米以及男子学生组跳远的并列冠军——2018级经济管理学院的李大卓。两人不仅在校运会上成绩优异，在省级甚至全国性的田径赛事上也曾夺得多项荣誉。何延在2018年获得陕西省大学生田径运动会女生甲组400米栏金牌、2019年获得全国大学生田径锦标赛女子阳光组400米栏铜牌；李大卓曾获陕西省第四十一届男子甲组三

级跳远第四名。

大一时因体测成绩过人，何延被当时田径队教练一眼相中。在刚进田径队时，何延的成绩并不理想。但她从不气馁，始终保持着开朗的心态：“我大一的时候也跑过倒数，那时候训练还没多久。后来参加全国比赛，有时也拿不了名次。但是那又怎么了？失败就重来，世界上失败者那么多，为什么自己就非得成功呢？”在不断的试错与训练下，何延找到了适合自己的田径项目并一再取得突破，终于在各类比赛中获得了属于自己的辉煌。相较于何延，李大卓的田径之路相对来说更为顺利。大一刚进田径队的他就因为自己优秀的测速成绩成为队里的重点培养对象。为了专心进行田径训练，他舍弃了自己喜爱的篮球运动。因为田径与打篮球训练的肌肉不同。在疫情期间，李大卓也没有暂停训练：“我会根据keep软件做

专业的肌肉训练。运动不能中断，否则肌肉记忆会消失！”因为哲学学院与经济管理学院的院田径队训练时间相重合，何延与李大卓开始有了接触。因为共同参加全国田径比赛，两人有了更多交集，并最终确定了恋爱关系。“我们会经常讨论平时的训练，也会与对方探讨跑步时的一些技巧，当面对比赛带来的压力时，彼此也会通过相互加油打气来缓解。”说起与李大卓的互动，何延满脸笑容。对田径运动相同的热爱与执着，在田径赛场上的共同拼搏，使何延和李大卓相互吸引，相互扶持，一起奔向美好的未来。

何延已经成功通过北京体育大学研究生招生复试，准备在基础体育理论研究方面深造；李大卓的专业成绩也一直名列前茅。说起要在训练上投入大量的时间和精力，他们都觉得这与学习不相冲突。李大卓说：“训练毕竟是利用空闲的时候，并不会影响我的学习。同时我认为学习与训练的过程也是一个劳逸结合的过程。在学习之余的训练让我能够放空自己，缓解压力。”尽管在就业与继续求学深造的抉择上两人的选择并不一致，但对体育运动的热爱却始终相同：“今后还是会继续训练、冲击国赛，争取获得更好的名次！”

学校举办建党百年与中华民族伟大复兴高层论坛

西北大学外语系(现为西北大学外国语学院),1979年恢复重建并开始招生(“文革”时期,只是一个外语教研组)。重建后的外语系下设一个英语专业教研室、一个日语专业教研室、一个俄法小语种教研室、两个大学英语教研室。全系教职工不到40人,其中年逾70的老先生就有四五位。除了完成本系英语专业教学外,外语系还承担着全校所有专业的公共外语本科教学及研究生的“二外”小语种教学。系主任徐启升教授风趣地说:“我们是十来条汉子,七八条枪,老、弱、病、残唱堂会。”俄法教研室主任沈鹏飞教授形象地比喻:“我们的家当,一只公鸡驮不了,两只公鸡不够驮。”不愧是语言专家,讲起话来幽默生动且富有艺术感,让人忍俊不禁。两位老先生已作古多年,但他们的音容笑貌犹在眼前。

重建后的外语系现在太白校区西门内后勤集团所在的那座拐角楼上占了二楼多半层,东头几间房是校武装部办公室,每间房只有十几平方米。办公用房很紧张,办公条件也很差。每个教研室只

那些艰苦而平凡的岁月

□ 晁海燕

有一间办公室,资料室有两间,但藏书很少,新书亦很少,工具书居多。另有会议室兼教工活动室(带阳台)一大间,一张乒乓球案子就是会议桌,靠墙摆一圈儿长凳,还有四五把漆皮早已脱落的旧木椅。打开每间办公室,没有一样新家具,我在其中一个抽屉里发现一块干硬收缩的肥皂,上面压有“解放”字样,应该有些年份了。当时那座楼上没暖气,冬天要烧煤炉取暖,系里连存放煤块的地方都没有,系行政副主任邱亚民带着我们几个年轻人,把二层通往三层(招待所)的一个楼梯用旧木板封上,隔成放杂物的小库房。冬天来临时,系里的年轻人从后勤处借几辆板车,去大学南路的煤场把煤块拉回来,再搬到楼上的小库房,没课的教师也加入义务劳动。

春天的西大

□ 王飞扬

当校园里的花草树木竞相开放的时候,我知道春天来了。

它们开得那么好,有什么理由不记录下来?这学期正好有平面摄影课,广编的同学们陆陆续续买了相机。天气好的时候,我和舍友就带上相机,趁下午下课时夕阳的余晖还未完全散去将这美好的时光定格。

我们这一级来到西大已经两年了,但由于疫情的缘故,却是第一次和西大共同经历这美好的春天。下午四五点的时光,几个人前前后后在校园里走着,太阳光带来的热已经差不多散去,但是暖黄色的光还依依不舍地从云层中穿透洒在校园里,整个校园呈现出一片金黄色。以前只顾上课太匆忙,从来没有好好地观察过一些被忽略的地方。要说拍照好去处,那么西食堂门口的玉兰湖可以算一个地方。这时候很多教职工或是学校旁边小区的叔叔阿姨就会带着小朋友来到这里。他们手里拿着渔网趴在湖边石头上向下探寻着,走进展一看才发现湖的边上湖水较浅处竟然有许多小蝌蚪。孩子们带着好奇和惊喜一边试探着,一边转头向自己的父母炫耀自己

的成果。而家长们则脸上挂着欣慰的笑容站在一旁,不去打扰,只是静静地看着。当然,这么好看的景色是少不了围观的人群的,下了课的同学们并不着急去吃饭或是回宿舍,而是三三两两的手挽手在樱花树下驻足观望,在湖上的亭子和走廊观赏湖里的鱼儿。让我感到很温暖的就是看到在玉兰湖边拍摄婚纱照的毕业的情侣们,是西大让他们结缘,带给了他们共同的记忆。在多年以后的这个春天,他们又选择了回到这里,把曾经美好的记忆和这里的祝福都带回去,永久保存。

本是缘起于拍摄作业,几个人便不慌不忙地在校园里走走停停,拍拍照又继续向前走,却因此发现了很多平常没有发现的美好。那些看似很平常的开在路边的小花,仔细看又发现各不相同,每一种生命都在这个春天向这个世界证明着自己的存在。我们总是在抱怨无聊而又平淡的生活,我们知道这个世界不缺乏美但缺乏发现美的眼睛这一道理,但往往却还是变得麻木不堪,将它们忽略。

走吧,走吧,让我们走出宿舍,走出狭隘的空间,到广阔的校园里去发现美吧!

深刻的简单

□ 宗之琳

“提问:选择‘深刻而忧伤地活着’和‘简单而快乐地生活’哪一种更好?”

“蔡澜先生;后者”

以上这段话是我高中收集作文素材时,简读蔡澜先生事迹所记下的。杂志上写了蔡澜先生在微博上对年轻人问题的妙答,嬉笑怒骂中,这段话戳中了我,使我惊忆起三毛在《简单》一文中的结尾句“我不求深刻,只求简单”,还有古往今来我所知作家的相似言论。那一刻,我似乎找到了作家们对生活普遍的态度,因为崇拜作家,所以我愿意学习他们,甚至在成人礼许愿时,我写下了“只求简单”这样的字迹。

假期里与老友小聚,让我又想起了蔡澜先生的这段话。朋友和我是高中同学,就读于武汉大学,俩人聊天时话题莫名集中到了“绩点”上,三言两语讨论下去,我发现这个高三最后拼到低血压晕倒的人,竟愿放弃保研追求简单快乐。在我表达震惊之意后,她摇摇头道:“太卷了。”保研人士均 3.9+(四分制),专业第一,各种奖项罗列……在她看来,这些过于优秀的指标抹杀了生活的乐趣,她甚至表达了

“及格万岁,就可以很快乐”的观点。

我为什么会惊讶?不仅仅因为她在心中是一个积极上进的人,更因为我清晰地察觉到内心深处竟不敢跟风认同及格万岁的快乐。如此一来,与她相比,我竟又成追求深刻人生的仁人了?

深刻还是简单?

受到太多外界因素的干扰,很长一段时间我没有办法否认任何一种生活方式——《礼记》讲“修身、齐家、治国、平天下”,我便梦想功成名就烟火绚烂,苏轼说“人生到处知何似,应似飞鸿踏雪泥”,我就希望日子泼墨甚少留白甚多。少年时期的我,像是同时骑在了两匹马上,危险且困惑。

是时候独立做出判断了。

所谓矛盾双方相互依存相互融合也相互排斥,这道人生之题从一开始就错了,它本不应该是一道选择题。选择意味着非此即彼,但人生岂是黑白分明的围棋子?蒋捷《虞美人》一词就“听雨”分为三个阶段说人生别样况味,实则反映的是岁月带给人的阅历和感想。凭一腔孤勇,试图用一种方式走完一生,我怕是办不



每个活着的人,都在寻找一束光。

前段时间,一个博士的毕业论文致谢部分走红网络,引起了无数人对生活坎坷的共鸣。致谢的开头,他这样写道:“我走了很远的路,吃了很多的苦,才将这份博士学位论文送到你的面前。二十二载求学路,一路风雨泥泞,许多不容易。”简短的两句里,没有感人肺腑的文字渲染,每一个文字都是朴素的,但却朴素得那么有力量,直击每个心灵最深、最脆弱的地方。在布满荆棘的生活面前,他的每一步都走的那么艰难,每一步都是凭着自己的坚强,硬生生地扛下生活的磨难,把自己活成坚韧的“光”,自己照亮着自己。字里行间,每个字眼都是那么的让人心疼。读着读着,湿润的眼眶里,不自觉地流淌出我们的同情和脆弱。

如同产珍珠的蚌一样,我们一面接受着生活的打磨,一面忍痛凝结着生活的果实,每个人都着生而不易。我见过,夜里十一二点的火车站里,一个六七十岁的做保洁的老爷爷,抵不住困意倚在冰冷的座椅上小睡着,却被一个年轻的领导疾声喝醒。还未清醒的他慌忙的拿起身边的笤帚,一边揉搓着疲倦的眼睛,一边清扫着地面。因为生活的拮据,在本该安详晚年的岁月里,他放下年龄的“尊严”,默默地挑起生活的重担。我见过,年轻

到罢。

少年时期,趁着年华尚好,应当深刻地去思考和研究一些问题,追求自己的梦想。虽然其中避免不了磨难和困顿,也少不了悲伤和沮丧,但凭少年的热情和能力总能化险为夷。所谓人生的积淀,或许就在其中。所思所悟便成了年龄增长时简单快乐的凭据,所谓“难得糊涂”便是该意了。终于明白了众多文人在人生晚期发出“简单快乐”感慨的原由,也体会到教育工作者帮助学生拓展生命深度的良苦用心,那些困惑总归没写记在心里。

说到底,这道题不是哲学上判断物质与意识先后的基本问题——如果骑在两匹马上便寸步难行,倒不如不同时期骑不同的马,走不一样的速度,阅不同的风景,以回馈岁月的赠礼。

总结到这,我被自己逗笑了,钱钟书先生所说“智慧的代价是矛盾,这是人生给人生翻开的玩笑”真是一点没错。蔡澜先生没错,陈平姐姐没错,朋友没错,我也没错。要怪,就怪单选做多了,我忘记了人生实际上是一道复杂巨大的证明题。

那么,我还年轻,我不要“活在平静的绝望之中”,我要勇敢地步入青春的丛林,去寻找自己和世界的的意义,去拓荒,去伤痛,去快乐,去温暖和帮助,去得到和失去,去生生不息与绝处逢生,去走出生活的迷雾,寻找到简单真实的自己。

我相信,那样的深刻也是快乐的,简单就是超脱。

汉代石磨

石磨是中国古代把粮食去皮或磨成粉末的石质工具。大多数由两块尺寸相当的短圆形石块和磨盘构成。多数是架于石头或土坯搭成的台子上。两扇磨上下有轴可以转动,且两扇磨的接触面上都装有排列整齐的磨齿,借以磨碎粮食。上扇有两个磨眼,以供漏粮食用。西北大学博物馆藏的这件石磨,直径 54 厘米,高 28 厘米,为西北大学博物馆旧藏,该石磨为石英沙岩质,分上下两部分,上部分顶上有一凹圆形柄,中间有两道竖棱,两边各有一孔,下部呈圆形,上下结合处有磨齿,制作极其精巧。古代的石

汉代石磨

磨使用时间悠长,早在新石器时代就出现了磨和磨棒。到了战国秦汉出现了今天的磨。战国到西汉早期磨齿以洼坑为主,形状多样,不规则,坑的形状有长方形、圆形、三角形等。东汉至三国磨齿的形状为辐射形分区斜线形,有四区、六区、八区,隋唐时期磨齿为八区斜线和十区斜线形,磨的使用分人力、畜力和水力。西晋时代开始有水磨,二十世纪七十年代人们发明了电动驱动石磨,传说石磨发明人为鲁班。鲁班是中国古代一位优秀的发明家,鲁班发明了许多木工工具,如锯子、曲尺等。有关磨的歌后语有很多,如驴子赶到磨道里不转也得转,驴子拉磨跑不出这个圈,盲驴拉磨——瞎转圈,老驴啃石磨嘴硬,懒驴拉磨打一鞭子走一步,老驴拉磨走不远等。

1968年,在河北省保定市的满城汉墓中发现了距今2100多年的石磨,它是我国目前发现的最早的石磨实物。西北大学所藏的这件石磨,无疑为我们研究古代饮食提供了重要的实物资料。(西贝)



送你一朵“萨日朗”

□ 李欣玥

在4月21日举行的体育文化节田径运动会开幕式上,600多名学生共同带来了大型健身操表演《火红的萨日朗》。伴随着逐渐响起的音乐,参加演出的同学们身着白衣黑裤,手舞扎花,踏着歌声,迈着轻快的步伐进入操场中央的表演区。随着同学们整齐的动作,上千朵色彩明丽的粉红扎花翩翩飞舞,成了操场上最靓丽的一道风景线。

“我觉得我们准备得还是比较充分的。”体育部教师薛雨对演出信心满满:“虽然过程中遇到了一些问题,但在老师和同学的共同努力下还是比较顺利地解决了。”事实上,体育部在去年年底就已经开始着手准备。为了在运动会开幕式上的表演,所有参演同学进行了近两个月的刻苦排练。一位参与表演的2019级学生说:“为了这次表演,老师和同学们都尽量克服自身困难,付出了很多的课余时间进行排练和彩排,每个人都非常重视这次表演,态度也很认真,希望这次表演不会辜负所有人的努力。”

在音乐刚刚奏响之时,观众席上有不少同学的脸上已经不自主地露出了笑容。西大师生已经相当熟悉《火红的萨日朗》这一“蒙古风格健身操”——在去年疫情初期,全体师生积极响应抗疫号召居家隔离时,学校就特地录制了教学视频,并动员大家学跳这套健身操。“这个表演让我一下子就想起了去年练习的时候,但以前从没想到今天可以看到这么壮观的表演场面!”来自外国语学院2019级的李

没有人愿意承认自己“是为了吃饱活着”。如果取火仅仅是为了一团“热空气”和“烧过的肉食”,吃饭是为了获取蛋白质和碳水化合物,我们的生活除了生存还剩下什么?对美的需求或许是每个人都应有的“童心”,是对事物的好奇与欣赏,火光就在那里,你停下,它便灿烂多姿,光照一方。

从来不缺在生命中点亮火种之人。川端康成凌晨四点半发现海棠花未眠;帕斯卡尔在“无穷星空”灵魂得皈依;周国平“等待生命中一朵花开”;汪曾祺的静坐,观花草虫鱼,念兹在兹,不变的是诗意的生活情怀。

无用之用

□ 唐雨姿

法国数学家勒内·托姆曾与两位古人类学家讨论:远古的人们为何要保存火种?一说为取暖御寒,一说为烤火食肉。而托姆说,因为夜幕来临之际,火光灿烂多姿,是最美的。

两位人类学家的回答与托姆所言,并无对错之别。前者,站在人类进化发展的角度指出火种可以帮助人类更好的生存;后者阐释火光之美。一为理性的物质需求,一为感性的精神需求;然而在实用主义与浪漫主义之间,诗人与孩童也许更愿意相信后者。

“火种之问”也许可转化为物质与意识的辩证关系。物质先意识存在,保存火种是生存之需;万年前灿烂之火光照亮黑暗,谁又能说火光不是古人类的精神皈依?然又何止于此?物质之上,是人类在火光中搭建的高厦;文化、艺术、信仰、科学……是火光之美激发着人类的