



中共西安建筑科技大学委员会主办

国内统一刊号: CN61-0827/(G)

主编:张 健

崇尚学术 志存高远 为新时代 建大高质量发展贡献力量

实现"双一流"目标,建设国际知名国内高水 平研究型大学,需要一支规模宏大、素质优良、作 用突出的青年教师队伍。广大教师要紧盯前沿, 努力提升学术水平;志存高远,要做就做"大先 生";甘于奉献,自觉融入学校发展大局……

>>>> 详见第2版

我校第十二次党代会筹备工作全面启动

本报讯(记者 詹鹏超) 经学校党委研究并报 请省委教育工委批复同意,学校第十二次党代会 拟定于2022年12月召开。为做好本次党代会的 科楼三楼报告厅召开第十二次党代会筹备工作动 员部署会。学校领导朱晓渭、张健、陈琪、黄廷林、 牛荻涛、张晓辉、董群雁、姚尧、雷鹏出席。 校党委 委、党总支、直属党支部书记参加会议。

人贯彻落实党的二十大精神、全面推进"双一流"建 党代会的主要任务是,以习近平新时代中国特色社 影响深远、意义重大。全校各级党组织和全体党员 做好舆论宣传,营造良好氛围,不断增强广大党 就严肃换届纪律提出要求。

人贯彻习近平总书记来陕考察重要讲话和重要指 示批示精神,学习贯彻省第十四次党代会精神,坚 各项筹备工作,9月30日下午,学校在雁塔校区工 持社会主义办学方向,落实立德树人根本任务,全 面总结第十一次党代会以来学校党的建设和事业 校上下统一思想、凝心聚力的过程,转化为建设高 率观念,通盘考虑,周密部署,挂图作战,按照时间 发展取得的成绩和经验,准确把握学校发展面临的 新形势、新任务,科学规划未来五年学校高质量发 委员、纪委委员、党群部门主要负责同志,各分党 展和党的建设工作,凝聚全校各级党组织、广大党 员的智慧和力量,聚焦"双一流"建设,全力推进学 校党委书记朱晓渭在讲话中指出,中国共产党 校"11445"发展新格局落地见效,为加快建设国际 西安建筑科技大学第十二次代表大会,是在我校深 知名国内高水平研究型大学而努力奋斗。本次党 代会承前启后,继往开来,肩负着总结经验、谋划未 设的关键时期召开的一次十分重要的大会。本次 来、统一思想、鼓舞干劲的使命,对学校高质量发展

意义,从讲政治、讲大局的高度,本着对党负责、对 水平研究型大学的强大动力。

做好筹备工作。要认识到位、水准到位、责任到 位,起草好"两委"工作报告,达到"高、实、新、特、好统筹,同步推进,为党代会胜利召开创造良好条 简"五个标准。要严格程序,严格标准,做好党代 件,打下坚实基础。 表的选举和"两委"委员候选人的推选,确保把政 治素质高、道德品质优、工作表现好、参政议政能 复;党委副书记张健对筹备工作进行了安排部署; 力强、能够反映广大党员心声的同志选出来。要 党委副书记、纪委书记、省监委驻校监察专员陈琪

员、师生员工的使命感和责任感,激发大家干事创 业的热情,引导广大教职员工立足本职、扎实工 事业负责的态度,高度重视、精心组织、周密安排, 作。要统筹安排,抓好落实,确保各项工作顺利推 做好各项筹备工作,把筹备党代会的过程转化为全 进。学校各级党组织都要切实强化时间观念、效 节点,逐项做好对接落实,按照学校党委的统一部 朱晓渭强调,要明确任务,把握关键,高质量 署,认真细致地做好各项筹备工作。要讲政治、顾 大局,将党代会筹备与各项工作紧密结合起来,做

会上,副校长黄廷林宣读了省委教育工委批



9月16日、17日是我校新生开学报到的日子。为了做好 2022级研究生和本科生新生迎新工作,学校各单位严格执行 疫情防控要求,同心协力、周密部署,用心用情、全力付出,为 新生提供了"有态度""有温度"的报到体验。

按照疫情防控要求,新生在校门口完成体温检测,出示健 康码、行程卡等并在入校后进行核酸检测。身着"红马甲"的 志愿者团队、后勤集团、保卫处、学生处等工作人员热情周到 服务,让新生体验"家"的温暖。

新生入学后,学校将采取线上与线下相结合的形式,对新 生开展形式多样、内容丰富、特色鲜明的入学教育活动,活动 时间将持续至11月中旬。

(詹鹏超、陈了、王若溪、贾亦菲等 摄影报道)





以担当和落实推动高质量发展

◇本报评论员

在今年学校召开的党政工研讨会上,担 素质人才,研发了大量高水平科研成果,为 落实、落实、再落实。 进作风的突破点、提质增效的切入点。

尤为重要,也正当其时。

纵观学校发展历程,作为一所办学历史 使命,矢志于中华民族伟大复兴,为中国乃 建、新基建突飞猛进。作为为人类美好人 做好每项工作。 至世界建筑科技创新,为美好人居环境建设 居环境而奋斗的土建类高校,西安建大正

迎接党的二十大 推动学校高质量发展

当、落实是频率最高的两个词,也是近期以 国家城乡建设发展作出了突出贡献,在祖国 时不我待,只争朝夕。我们要提高站 来我校广大干部师生推进工作的着力点、改 大地上留下了建大人自强报国的奋斗足迹, 位,立德树人,时刻以习近平新时代中国特

生休戚相关。

需要勇于担当、敢于担当、善于担当,需要 兴的新篇章。

在民族复兴征程中作出了"建大贡献"。 色社会主义思想为指导,坚持为党育人、为 讲担当、话落实,本是一个老生常谈的 成绩不容置疑,问题不能回避。对 国育才;我们要登高望远,开拓视野,跳出 话题。但凡一个单位的事业要发展、重点 标一流建设目标,对照"11445"发展新格 建大看建大,爬到圭峰山顶看建大,站在 工作要落地,没有担当、没有落实,一切都 局,我们仍存在很多短板和不足。如,一 "两个一百年"的历史交汇点上看建大;我 是零,一切都是空谈。于我校而言,将勇担 流学科怎么突破,人才培养模式怎么改 们要高起点谋划,高标准要求,高质量推 当和抓落实响亮地提到前所未有的高度, 革,学科专业布局怎么优化,科技创新能 进,一环一环抓精细、一件一件落到位;我 是形势所需,更是发展所要。特别是在我 力怎么提升,生源质量怎么提高,学风怎 们要以上率下、真抓实干,领导干部要躬身 校"11445"发展新格局从"要我干"向"我要 么改进,等等,个个都制约学校高质量发 入局、亲力亲为,一级带着一级干,一级做 干"加快转变的关键时期,担当、落实显得 展,件件都是难啃的硬骨头,桩桩都与师 给一级看;我们要保持定力,攻坚克难,以 抓铁有痕、踏石留印的劲头,咬定青山不放 天上不会掉馅饼。西安建大的振兴绝 松,不达目的不罢休,不获全胜不收兵;我 悠久、学科特色鲜明、科研实力不俗的高校, 不是轻轻松松、敲锣打鼓就能实现的。当 们要只争朝夕,勇毅前行,要以等不起的紧 我校始终坚守"为党育人、为国育才"的初心 前,第四次工业革命方兴未艾,国家新城 迫感、慢不下来的危机感、坐不住的责任感

上下同心者强,上下同欲者胜。前进 孜孜以求,先后为国家培养了30万余名高 处在转型发展的关键时期。我们既面临着 的号角已经吹响,新格局的蓝图已经绘 前甩后追的严峻形势,也遇到了中西部高 就。全体西安建大人要"怀永图、负远略", 等教育振兴的大好机遇。面对转型发展、 咬定目标、苦练内功,改进作风、勇于担当, 资源约束等问题,我们比以往任何时候都 狠抓落实、奋勇拼搏,奋力谱写西安建大振

"2022软科中国最好学科排名"公布 我校建筑学学科位列全国前5%、 土木工程学科位列全国前10%

构软科发布"2022软科中国最好学科排名",我校建筑学学科居 第4位,位列全国排名前5%;土木工程学科居第16位,位列全 国排名前 10%。

"2022软科中国最好学科排名"采用的学科口径是国务院 学位委员会、教育部发布的《学位授予和人才培养学科目录》 中的一级学科。在每个一级学科,排名的对象是在该一级学 科设有学术型研究生学位授权点的所有高校,发布的是在该 学科排名前50%的高校。排名榜单包括96个一级学科,共有 484 所高校的 5035 个学科点上榜。

软科中国最好学科排名源自服务于高校学科建设管理部 门的学科发展水平数据监测平台。指标体系包括人才培养、 科研项目、成果获奖、学术论文、学术人才5个指标类别,下设 17个指标,共计50余项反映学科竞争力的观测变量,跟踪测 量中国高校上万个学科点的实时表现和相对位置。软科于 2017年开始发布中国最好学科排名,排名的目的是通过客观 数据为高校的学科建设提供参考,也为学生择校和公众了解 高校的学科水平提供信息。

本报讯(通讯员 叶磊) 第十六届室内通风国际会议 (ROOMVENT 2022)经过近两年的筹备于日前在我校举办, 会议以"健康和节能建筑的高效通风"为主题,共收到来自中 国、美国、瑞典、新加坡、日本等27个国家和地区的400余篇论 文投稿,其中会议论文集收录318篇并已正式出版。该会议由 我校、瑞典于默奥大学联合主办,这也是该会议首次由中国高 校主办。我校建科学院李安桂教授、于默奥大学Thomas Olofsson教授为大会主席。

本次会议共组织开展了9场主旨报告、7场研讨会和193个 口头报告。其中,主旨报告由室内通风与能源技术领域的知名 专家分享室内通风技术进展;7个研讨会则针对室内通风领域 的国际前沿研究及热点问题进行深入的专题研讨,主要包括先 进通风气流组织、建筑室内热舒适、节能降碳技术等;大会安排 的193个口头报告从室内环境、通风与能源效率、模拟与测量 技术、地下空间通风与安全保障以及特殊场合通风5个方面展 现了全球学者在建筑通风领域的成果。大会闭幕式上,北欧供 暖通风卫生工程学会主席 Risto Kosonen 教授颁布了严格评 选出的"最佳论文奖",来自芬兰、日本、中国和美国的5篇论 文获奖。大会主席李安桂教授对本次会议进行了全面总结。

室内通风国际会议于1987年由北欧供暖通风卫生工程 学会创办,是建筑通风气流组织领域的旗舰会议。据悉,下一 届会议将于2024年在瑞典举办。





扫描二维码,关注更多新闻资讯