



总第 1043~1044 期  
2020 年 6 月 24 日  
星期三

# 西安建大报



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

## 深入领会新精神 奋力谱写新篇章

### 我校认真学习贯彻习近平总书记重要讲话和全国两会精神

**本报讯** 十三届全国人大三次会议和全国政协十三届三次会议日前在京闭幕。连日来,我校各单位认真学习贯彻习近平总书记在两会期间的重要讲话,传达学习两会精神,安排部署贯彻落实举措。

6月3日至5日,我校举办处级领导干部学习习近平总书记来陕考察重要讲话精神专题学习班(第2期)。会上,校党委书记苏三庆传达了两会期间习近平总书记重要讲话和两会精神,要求与

会学员认真学习领会两会精神,结合学校实际形成具体工作举措,全力以赴抓好贯彻落实,为推进“双统筹”、夺取“双胜利”,决战决胜脱贫攻坚和全面建成小康社会贡献建大力量。

6月5日下午,我校召开校常委会,传达十三届全国人大三次会议和全国政协十三届三次会议精神。会议指出,2020年是决战决胜脱贫攻坚、全面建成小康社会之年,也是“十三五”规划收官之年。今年的两会恰逢抗击新冠肺炎疫情

特殊时期,两会的召开体现出以习近平同志为核心的党中央战胜疫情风险冲击、克服经济社会发展艰难险阻的信心决心。全校上下要深入学习贯彻习近平总书记在两会期间的重要讲话和来陕考察重要讲话精神,深入贯彻以人民为中心的发展思想,结合工作实际,围绕做好“六稳”工作、落实“六保”任务、决战决胜脱贫攻坚、统筹推进疫情防控和经济社会发展等要求,做好学校全年各项工作。

会议强调,学校各级党组织要把学习十三届全国人大三次会议和全国政协十三届三次会议精神作为近期重点内容,与学习贯彻习近平总书记来陕考察重要讲话精神结合起来,安排专题学习,联系工作和思想实际认真讨论,切实把思想统一到全国两会精神上来,转化为确保完成决战决胜脱贫攻坚目标任务、全面建成小康社会的具体实践,奋力谱写西安建大新时代追赶超越新篇章。

## 国内首部《公共及居住建筑室内环境防疫设计与安全保障指南》发布

**本报讯**(记者 马长蕊)日前,住房和城乡建设部正式印发了《公共及居住建筑室内环境防疫设计与安全保障指南(试行)》,这是我国首部针对公共及居住建筑室内环境防疫制定的全国性的应急设计与管理指南。

《指南》由中国工程院组织,我校主持编写。参编单位包括火箭军工程大学、中国建筑研究院有限公司、中国建筑西南设计研究院有限公司、上海大学、天津大学、清华大学、浙江大学、兰州大学等。我校兼职教授侯立安院士、建科学院院长李安桂教授、建科学院副院长高然教授等作为主要起草人。

《指南》共分5章,主要包括总则、术语及定义、室内环境防疫设计、疫情期间室内环境防疫应急技术措施、管理规章制度。编制组在编制过程中,进行了广泛深入的调研,参考了国内外相关规范标准,总结了新冠病毒防控实践经验,研究制定了公共及居住建筑室内环境防疫设计及应急技术措施,为有效保障重大疫情期间公共及居住建筑室内环境安全,减少呼吸道传染病在疫情期间的传播风险,确保人民群众的生命安全提供了重要遵循。5月11日,住建部召开了专家审查会,审查组专家一致认为,“该指南内容详实,操作性强,对我国今后的民用建筑疫情防控具有重要指导意义”。

目前,该《指南》已被翻译成英语,并由瑞典于默奥大学教授、院长托马斯·奥洛夫松,德国克劳斯塔尔工业大学教授、下萨克森州能源研究中心侯正猛主任翻译为瑞典语、德语,分别发送瑞典能源署及瑞典供热通风空调协会,并在瑞典学术期刊作了专题介绍,为瑞典、德国政府抗击新冠肺炎疫情、及时采取有效应对措施提供了参考。

## 我校“太阳能建筑与环境”科研团队研发新技术让房屋更宜居

**本报讯**(记者 姚闻)近日,我校刘艳峰教授带领的“太阳能建筑与环境”科研团队研发出了主动式太阳能供暖全链条高效节能设计原理与关键技术。

该项研究成果能有效缓解太阳能采暖造价高、保证率低、室内温度波动大等技术难题,形成了西藏高原特有的区域性近零能耗太阳能建筑体系,对改善高原藏区居民居住生活条件、推动新型城镇化建设具有重要促进作用。

据了解,“太阳能建筑与环境”科研团队与西藏大学、自治区建筑勘察设计院等单位联合建成的拉萨低能耗太阳能示范工程被住建部评为“可再生能源示范工程”;藏牧民定居点太阳能供暖示范工程被《中国建筑节能年度发展报告》收录为“中国农村住宅最佳节能实践案例”。团队成员的共同研究成果“西藏高原可再生能源供暖关键技术创新与应用”获得2019年度西藏自治区科学技术进步一等奖。



为深入学习贯彻习近平总书记来陕考察重要讲话精神,进一步推进我校“双百工程”“联帮联扶”结对帮扶工作,6月15日至16日,校党委书记苏三庆、党委副书记张志昌一行赴我校结对帮扶洛南县、丹凤县开展扶贫工作调研及困难生慰问工作。

苏三庆一行调研了我校“洛南尾矿产学研示范一体化基地”、洛南县第三中学新建项目、仓颉小镇乡村振兴文旅融合项目等,走访慰问了受疫情影响未能返校的我校洛南籍建档立卡贫困生张晓雨、丹凤籍建档立卡困难生朱国栋,为他们送去慰问金及慰问品。

(李建军 摄影报道)



## 处级领导干部学习习近平总书记来陕考察重要讲话精神专题学习班结业

### 校党委书记苏三庆作动员讲话暨专题辅导报告

**本报讯**(记者 孙美丽 詹鹏超)6月3日至5日,我校举办处级领导干部学习习近平总书记来陕考察重要讲话精神专题学习班(第2期)。

在3日上午的开班仪式上,校党委书记苏三庆以“认真学习贯彻习近平总书记来陕考察重要讲话精神 只争朝夕 真抓实干 奋力谱写西安建大新时代追赶超越新篇章”为题作动员讲话暨专题辅导报告(详见第4版)。全校副处级以上领导干部参加学习。

苏三庆从“认真学习领会习近平总书记来陕考察重要讲话精神”“深刻理解习近平总书记来陕考察重要讲话的精神实质”“以专题学习为契机,继续抓好学习、作出示范,不断把学习宣传贯彻习近平总书记重要讲话

精神引向深入”“将学习贯彻落实习近平总书记来陕考察重要讲话精神的成果化为推动学校高质量发展的强大动力”四个方面传达了4月20日至23日习近平总书记来陕考察重要讲话精神。

苏三庆指出,习近平总书记来陕考察重要讲话彰显了旗帜鲜明讲政治的根本要求,彰显了推动高质量发展的战略定力,彰显了以人民为中心的坚定立场,彰显了推进生态文明建设的责任担当,彰显了勇于自我革命的鲜明品格,全校各级领导干部要认真学习贯彻、深刻领会其核心要义和思想精髓,自觉用其武装头脑、指导实践、推动工作。

苏三庆强调,要把习近平总书记来陕考

察重要讲话精神学习摆在突出位置,在入脑入心的前提下坚持全员覆盖学,在深学细学的基础上坚持融会贯通学,在落地落实的过程中坚持带着问题学,对照习近平总书记重要讲话,深入开展调查研究,坚持目标导向、问题导向、结果导向,统筹局部和全局,兼顾当前和长远,进一步找准差距、完善思路、强化措施,以钉钉子精神抓好贯彻落实。一是要结合学校重点工作、中长期暨“十四五”发展规划编制,深入开展调查研究,把握关键和重点,扎实推进2020年学校“创一流、建百强”、“双万工程”建设、第五轮学科评估、博士点申报、疫情防控、复学开课、学生就业等重点工作。(下转第2版)

## 我校召开中长期暨“十四五”发展规划编制工作推进会

**本报讯**(通讯员 程洁)6月18日下午,我校在行政楼三楼会议室召开中长期暨“十四五”发展规划编制工作推进会。校党委书记苏三庆,校长刘晓君,副校长王树声、姚尧,专项规划牵头部门负责人参加会议。“十四五”发展规划编制工作小组组长、副校长牛荪涛主持会议。

苏三庆强调,今年是“十三五”收官之年,科学编制“十四五”发展规划是学校今年的一项重点工作。规划的编制是一个集思广益、凝聚共识的过程。在规划编制过程

中,要认真学习,吃透精神,把握政策要点,结合学校实际明确目标定位。要坚持特色发展思路,坚持服务经济社会发展,学科专业要与区域、行业发展紧密联系,扩大学校优势特色和影响力。

刘晓君指出,规划编制在分析学校现状上要下功夫,特别是把目前存在的问题要摸清摸透,确保规划编制的科学性合理性;制定规划目标时要坚持重心下移,确保学校总体目标落到实处;要做好战略规划预算与财务分析,量力而行,尽力而为。

发展规划处从规划编制的前期工作、规划编制的初步考虑、学校未来发展的若干设想等方面就学校中长期暨“十四五”发展规划编制工作进行汇报,重点进行了战略环境分析,对学校总体发展战略、发展目标、战略重点进行了讨论,初步形成了规划大纲(草案)。

教育教学、学科建设、师资队伍、科学研究、开放办学、文化建设、治理体系与治理能力建设、校园建设等专项规划牵头部门负责人作了汇报。与会人员就中长期暨“十四五”发展规划进行了研讨。



西安建筑科技大学官方微信



西安建筑科技大学新浪微博

扫描二维码,关注更多新闻资讯