



第四届丝路国际合作论坛在西安成功举办

本报讯 11月18日,第四届丝路国际合作论坛在西安成功举办。陕西省十一届政协副主席、陕西省三秦文化研究会会长张社年宣布大会开幕。中共中央对外联络部原副部长、十一届全国人大外事委员会副主任马文普,丝路国际合作论坛组委会主任单克功,陕西省欧美同学会(陕西省留学人员联谊会)秘书长胡久炎等出席会议并致辞。

本届论坛以“聚焦新发展格局·共创合作新未来”为主题,由丝路国际合作论坛组委会、北京亚太经济合作促进会、陕西省欧美同学会(陕西省留学人员联谊会)、陕西省新丝路企业发展促进会、乌拉圭驻华大使馆、乌兹别克斯坦驻华大使馆等单位联合主办,大会旨在贯彻落实习近平总书记在第三届“一带一路”国际合作高峰论坛开幕式上的主旨演讲精神,积极对外搭建链接政企、衔接内外,对接供需合作与陕西扩大对外开放,聚合高端资源的民间合作交流平台。马来西亚、加蓬、几内亚比绍、老挝、马拉维、特多、北马其顿、乌拉圭、吉尔吉斯斯坦、乌干达、荷兰、意大利、乍得、加拿大、泰国、柬埔寨等来自全球30多个国家和地区的驻华使馆、中外商协会、国际组织代表等机构,陕西省欧美同学会留苏分会、工商业委员会、产业发展与金融投资委员会、韩城市欧美同学会、西安交通大学、西安石油大学、西安工程大学、



西安理工大学等10余所高校留学人员代表,陕西省三秦文化研究会有关领导以及中省部分新闻媒体记者约160人参加会议。

会上,加蓬驻华大使彼德莱尔·恩东·埃拉、北马其顿驻华大使馆政治参赞博瑞杨、老挝人民民主共和国驻华大使馆经济与商务参赞宽赞·燕素提、加中科技联盟、澳大利亚ABC环球集团、陕文投集团、陕煤集团、秦晋集团、杭州申昊科技等机构企业代表致辞

发言,分别围绕深度参与融入共建“一带一路”高质量发展、促进陕西对外开放合作进行交流探讨。

丝路国际合作论坛作为共建“一带一路”高质量发展的民间桥梁和纽带,为陕西对外开放合作走实走深作出了积极贡献。论坛举办4年来,共有来自全球60余个国家和地区的80多个驻华领事馆、中外商协会机构、国际企业代表参与。

(司璐)

2023年美术教育教学成果培育研讨会在西京学院举行

本报讯 为深入贯彻落实习近平总书记关于教育的重要论述,进一步加强高等美术教育领域的研究与实践,近日,“复兴之光——第二届西京学院设计艺术学院师生作品展暨2023年高等美术教育高质量教学成果培育专题研讨会”在西京学院举行。

此次展览由“红色传承、绿色文明、强国之器、辉煌成就”四个板块组成,共有视觉传达设计、环境设计、产品设计、动画、美术学等专业领域的百余件作品展出,作品立意新颖、风格多样、内涵丰富,呈现出多元的审美形象和文化品格,也反映了师生们对学习生活的热

爱和对艺术的执着,是一场集教、学、研、创于一体的艺术盛宴,更是一次深化“艺术思政”的实践与探索。

陕西省高等学校教学指导委员会美术学类工作委员会主任贺丹高度评价本次作品展。她认为,本次参展作品充分展现了西京学院师生的专业素养、创作实力、才情智慧和艺术品格,以及积极进取、开拓创新的良好精神风貌。同时,充分体现了学校主动适应社会发展需要,更新教育教学观念,积极拓展办学优势,深化教育教学改革,创新人才培养机制,提高教学管理与服务水平,强化教学质量意识的

显著成效。

研讨会上,西京学院院长任芳致辞,四川美术学院副院长张杰、清华大学美术学院副院长董书兵、北京师范大学美术学院副院长甄巍、西安建筑科技大学艺术学院院长高宝钢、西安美术学院影视动画系教授黄向东、西京学院设计艺术学院院长臧卫军等分别作主题报告。大家围绕如何发挥专业优势与特色,不断创新艺术人才培养的路径,更好地解决当前艺术教育所面临的问题,推进艺术学科建设,凸显艺术教育在文化传承中的积极作用进行了研讨。

(范光)

为医疗健康插上“智慧翅膀”

西咸新区泾河新城秦创原医疗健康科技产业园一期工程建设取得新进展

由于医院的特殊性和专业性,其工程建造一直都是建筑行业的难点,尤其是大型综合类智慧医院的建设,涉及的专业多、工序交错复杂,为施工团队带来了异乎寻常的挑战。由中建三局承建的西咸新区泾河新城秦创原医疗健康科技产业园一期工程,正是“医疗+科技”的代表性建设项目,项目建设亮点一个接一个,让人耳目一新。



西咸新区泾河新城秦创原医疗健康科技产业园一期工程正在进行室外幕墙和室内装饰装修施工

王健 摄

施工工地变为“智慧工厂”

泾河新城秦创原医疗健康科技产业园一期工程总承包(EPC)位于陕西省西咸新区泾河新城,一期总占地面积约16万平方米,总建筑面积约30万平方米。目前,项目正在进行室外幕墙和室内装饰装修施工。

在项目施工现场,各个楼内超高的吊顶空间吸引了记者的目光,两米左右的超高空间,各种颜色、粗细不同的管线有十多种,虽然数量多,但排布得整齐有序。“项目定位为综合性三级甲等医院,建筑功能复杂,总体设计难度高。加上使用对象特殊,因此工程专业化程度高,特殊要求多,大型设备数量多,专项设计要求也很高,管

线多就是其一大特点,也是施工中的难点。”项目总工程师杨荣国介绍说,为了告别“蜘蛛网”,水、暖、电、医气、物流、纯水等专业管线都需在吊顶内“入驻”,不仅要管全部排布,更重要的是防止管线之间相互碰撞。因此,施工团队利用BIM(建筑信息模型)技术,对管线设计进行数字化和可视化表达,将一串复杂生硬的数据变为直观立体的三维模型,让各管线在有限的空间里有序“安家”。

采访中,记者了解到,项目从建设伊始就以标准化管理、精细化管理、建造智慧化、绿色环保化四个方面为核心,全力打造高科技智慧建造工地,并获得西安市创建智能建造建筑工程示范项目。目前,智慧建造已融入项目建设的各处细节,项目采用了智能安全管理平台以及“智

慧工地”管理一体化平台,数字监控系统全方位覆盖整个建筑,看得见违规,嗅得着隐患,让一线工地长出了“眼”和“鼻”,实现了项目“一个屏幕,统一管控”。

智慧科技“飞入”寻常诊疗

在施工现场,记者发现无论是从初见效果的建筑外形还是从内部的设施安装,科技元素随处可见。

“根据医院系统配置复杂特殊要求多、方案比选量大等特点,项目采用了‘设计、施工、预算一体化’交付样板解决方案。”杨荣国告诉记者,通常的建筑施工是按照先设计再施工的方式进行的,但泾河新城秦创原医疗健康科技产业园一期工程则是先进行样板施工,再通过对比样板间现场直观的对比,来确认最终施工方案的。这样一来,为后期工序穿插奠定了良好的基础,大大提高了施工效率。

除此之外,在样板间的走廊区域,记者看到这里的天花板上有一条狭长的空中轨道。“这是现代化医院项目建设的一大亮点,这条轨道正是物流系统。”杨荣国说边将记者引导至该楼层护士站处,指着一个类似安检机器的

装置说,这是一个物流井,物流系统全部建成后,医疗用品、静脉输液袋、血液样品、实验室样本和病历、文件等会通过这条物流井进入到天花板的轨道中,几分钟就能精准送达目的地。通过四通八达的空中轨道,医院各科室连成了一个庞大的交通网络,完美做到了人物分流。另外,在护士站的一角,记者还看到了一个类似小型储藏柜式的装置。杨荣国介绍说,这是一个气动式物流装置,通过气压在大楼的密封管道中传输,可提供比人工快十几倍以上的医用物品传送速度,并能更好地减少运送过程中的污染。项目建成后,这些装置将是每个护士站的“标配”。

据悉,泾河新城秦创原医疗健康科技产业园一期工程预计于2024年完工,建成后将是一所拥有住院床位1500张、日接诊量500人次,以心脑血管、肿瘤、辅助生殖为重点专科,集医疗、科研、教学、预防保健于一体的国际一流三级甲等综合医院。投入使用后,群众能享受到更专业、更优质、更便捷的医疗服务,也将极大地推动区域医疗卫生事业的发展。

(龚伟芳)



西咸新区泾河新城秦创原医疗健康科技产业园项目效果图