



打造重庆艺术生态商业标志性消费目的地 悦来汇项目斩获第五届“优路杯”金奖

本报讯(记者 周新宇)近日,2022年第五届“优路杯”全国BIM技术大赛获奖名单揭晓,市级重点文旅项目——悦来汇从1541项作品中脱颖而出,以“生态低碳、数智互联——重庆悦来汇BIM施工应用”为选题,荣获企业组-工业与民用建筑施工方向金奖,项目智能建造技术水平再获业界肯定。

据了解,2022第五届“优路杯”全国BIM技术大赛由工业和信息化部人才交流中心主办,共收到全国3561家单位申报的1541项作品,经过网上报名、作品提交、初评和答辩评审等环节,产生金奖84项及其他奖项若干。

这是继荣获第十一届“龙图杯”全国BIM大赛国家级三等奖、第三届工程建设行业BIM大赛国家级三等奖之后,悦来汇项目获得的又一奖项。

市级重点文旅项目悦来汇位于重庆国际博览中心南侧,紧邻张家溪生态公园,北临嘉陵江,坐拥“三纵三横三轨道”的交通布局,地理位置十分优越。作为重庆首个艺术生态商业公园,打造成为集商务办公、购物餐饮、休闲娱乐、生态游玩、艺术体验等于一体的都市生态艺术商业综合体。

悦来汇在项目管理上,创新运用以建筑师为主导,搭配监理+BIM+设计管理的数字化全过程工程咨询模式,构建项目协同管理平台,通过“技术+数字化管理”双轮驱动,实现项目的高品质建设。

悦来汇项目在建设过程中,利用多场景数智BIM应用和协同管理平台等手段进行施工管理。在土石方测算中,利用BIM技术代替传统方式进行测量,节省人力和时间的同时,保证了施工安全和测量精度。通过数据看板对项目质量安全管理、进度管理、风险管理、人员管理进行直观把控,让现场管理人员利用三维BIM模型进行现场验收,提高了验收效率及数据精度。同时,融合无人机技术、GIS、管综优化、AR技术、建筑仿真分析等手段,充分发挥BIM技术的先行作用。



悦来汇项目效果图

在智慧化管理方面,悦来汇项目还利用数字化BIM手段对项目进度进行动态管理。根据施工进度计划对项目进行

进度模拟,将BIM模型赋予进度属性以把控项目计划进度,同时利用无人机全景拍摄把控实际进度。通过计划与实际对比,进行项目进度动态纠偏,以实现悦来汇项目高效、直观的施工进度管理。

目前,悦来汇项目B区主体结构已全面完成,A区裙楼及塔楼主体结构建设正全力

推进,项目商业街区将于2023年12月建成投用,预计2024年10月全面建成投用。

悦来汇项目建成后,将进一步完善悦来会展产业配套服务和区域人居生活配套服务,提升悦来国际会展城市形象,升级城市功能品质,成为重庆艺术生态商业标志性消费目的地。

强化品牌培育 守好安全底线 全面实行食用农产品合格证制度 区农业农村委落实今年重点民生实事取得较好成效

本报讯(记者 王彦雷)今年以来,区农业农村委积极推进重点民生实事工作落实、落细,一方面持续强化农产品品牌培育,打造农产品质量安全品牌,另一方面,在我区全面实行食用农产品合格证制度,筑牢农产品质量安全“防火墙”。

在强化农产品品牌培育方面,区农业农村委推行包片指导,落实专人分片指导10个涉农镇级监管站开展农产品生产企业日常巡查、推广食用农产品合格证应用、风险抽样检测、“两品一标”(绿色食品、有机农产品和农产品地理标志)认证等工作,严格执行两品的年检、续展、再认证规定,建立退出机制,确保安全农产品品牌公信力。数据显示,截至11月,我区已完成23个“两品一标”认证,其中绿色食品22个、有机食品1个。重庆沐丰园农业发展有限公司等3家绿色食品企业获得2022年重庆最美绿色食品企业。兑现2021年度绿色食品、有机食品、地理标志农产品认证奖励197万元。

在全面实行食用农产品合格证制度方面,该委完善名录,做好动态监管,通过村、镇逐级排查,将已注销、空壳社等主体排除主体名录以外,实现主体名录动态管理;将合格证实施主体与抽检主体相结合,加大农产品抽样监测力度,目前,我区152家主体开具合格证,累计开具合格证48182张,500余吨农产品附证上市。健全农产品质量安全三级监管网络体系,累计购买80余台合格证蓝牙打印机并配备到相关企业,指导合格证打印,引导生产经营主体规范开具合格证;强化培训,做好服务指导,不仅通过建立微信工作群,实时解答合格证开具过程中遇到的问题,还结合农产品质量安全日常巡查、风险抽样检测等做好上门指导,服务指导100余人次。

下一步,区农业农村委将持续坚持绿色发展、强化标准引领、推进智慧监管,统筹产业发展和农产品质量安全,“守底线”“拉高线”同步推、“保安全”“提品质”一起抓,不断提升农产品质量安全保障水平,更好地满足人民群众对美好生活的向往。

我区召开冬春季大气污染防治攻坚(蓝天行动)调度会

本报讯(记者 杨蕊琳 通讯员 涂黎)近日,我区召开冬春季大气污染防治攻坚(蓝天行动)调度会,全面落实中央、市、区关于深入打好污染防治攻坚战部署和要求,对全年收官阶段和2023年开局的大气污染防治工作进行再动员、再部署,再落实,全力以赴打好蓝天保卫战。

会上,区政府蓝天办通报了今年我区大气污染防治工作,对下一步工作进行了安排,明确了目标任务。会议要求,要提高认识,认清形势,切实增强做好冬春季大气污染防治工作的责任感和紧迫感;要聚焦重点,靶向施策,坚决打赢冬春季大气污染防治攻坚战;要压实责任,全力以赴,确保冬春季大气污染防治取得实效。

区政务办推行帮办代办业务 勤做企业的“跑腿人” 做好发展的“服务员”

本报讯(记者 杨蕊琳 通讯员 刘菊芳)今年以来,区政务办通过设置服务专区、成立服务队、明确服务职责、提升服务效率等措施,落实帮办代办服务,做好企业“跑腿人”和助力发展的“服务员”。

如今,在区行政服务中心建设项目建设区域,区政务办设置了企业服务专区,设置服务专窗3个,专门开展此项服务。而在区属国有企业,我区也设立了企业帮办代办中心近10个,实现辖区企业帮办代办服务全覆盖。

同时,我区专门组建了服务队,由区政务办、区行政服务中心入驻窗口单位、相关区属国有企业明确业务骨干组建帮办代办队伍,包含企业服务专员8名、帮办代办员20名、协办员57名。服务专员负责为企业提供相关政策解读、咨询、培训以及督促窗口单位加快办事进度等服务,代办员负责具体为企业开展帮办代办等工作,协办员负责督促落实帮办代办项目在本单位内部审批流程衔接运转等工作。

为提升服务效率,区政务办梳理重点服务事项清单、事项办理流程和服务指南,编制帮办代办服务手册,建立帮办代办工作联席会议制度及相关运行机制,加强业务培训 and 廉政培训,有效提升帮办代办队伍业务素质和服务水平,为企业减事项办理时长20%,提高申请材料准备效率50%,提高企业优惠政策享受率,助推辖区企业高质量发展。

今年以来,帮办代办队伍共计为辖区企业开展政策宣讲5场次,开展专题宣传活动2场次,惠及企业80余家,发放《促进服务业发展政策精选》等宣传资料2000余份,为辖区企业提供营业执照、施工许可证、不动产权证代办等服务480件,为企业提供政策咨询、问题答疑等11条。

我区重点实施5项提升行动 不断提升全民科学素质

本报讯(记者 蒋婧)记者日前从区科协获悉,今年以来,我区认真落实《渝北区全民科学素质行动规划纲要实施方案》,针对青少年、农民、城镇劳动者、党员干部等重点人群,深入实施5项提升行动。预计到2025年,全区公民具备科学素质的比例将提高到17.5%,力争达到20%。

下一步,我区将继续紧紧围绕践行社会主义核心价值观,大力弘扬科学精神,培育科学理性思维,养成文明、健康、绿色、环保的科学生活方式,提高劳动生产、创新创造技能,重点实施青少年科学素质提升行动、农民科学素质提升行动、产业工人科学素质提升行动、老年人科学素质提升行动、领导干部和公务员科学素质提升行动等5项提升行动。

在青少年科学素质提升行动方面,我区将建立校外科学教育资源有效衔接机制,促进学校科学教育和校外科技教育活动有效衔接,搭建家庭科学教育知识传播平台;实施馆校合作行动,引导中小学充分利用科技馆、博物馆、科普教育基地等科普场所广泛开展各类科学实践活动;引导区内的高校、科研机构、医疗卫生机构、企业等开发开放优质科学教育资源和资源,鼓励支持科技工作者走进校园,开展生态文明教育活动。

在农民科学素质提升行动方面,重点围绕保护生态环境、节约能源资源、卫生健康、移风易俗等,深入开展农业科技卫生“三下乡”科普宣传教育活动;积极开展教育培训,开展农民职业技能鉴定和技能等级认定,培育高素质农民;积极对接高等院校在有条件的镇街布局实践基地(教学



我区对农民开展教育培训,提升农民科学素质和技术水平 本报记者 朱云卿 摄

点),加快培养农业急需紧缺人才;实施农村创新创业带头人培育行动、乡村振兴本土人才培养计划、高素质农民学历提升行动、农村电商技能人才培训;依托农业宣传教育中心等平台开展农民教育培训5000人次以上,大力提高农民科技文化素质。

在产业工人科学素质提升行动方面,以提升技能素质为重点,开展多层次、多行业、多工种的劳动和技能竞赛,深入开展创新争先行动,建设劳模、“渝北工匠”等人才创新工作室,统筹利用示范性职业技能人才培训基地、技能大师工作室,发现、培养高

技能人才;在在职教育和职业培训中进一步突出科学素质、安全生产等相关内容,构建职业教育、就业培训、技能提升相统一的产业工人终身技能形成体系;实施专业技术人员知识更新工程,实施急需紧缺人才培养培训项目,组织专业技术人员参加一线创新工程师培训;深入实施农民工职业技能提升计划、求学圆梦行动等,增加进城务工人员教育培训机会;发挥“科创中国”平台作用,探索建立企业科技创新和产业工人科学素质提升的双促进机制。

在老年人科学素质提升行动方面,依托老年大学学习点、社区科普大学、医疗养老服务机构等,开设智能手机使用、智能就医、智能消费、智能金融等课程,普及智能技术知识和技能,提升老年人信息获取、识别和使用能力;依托健康教育系统,推动老年人健康科普进社区、进乡村、进机构、进家庭,开展健康大讲堂、老年健康宣传周等活动;充分利用社区养老服务设施、科普园地、党建园地等阵地为老年人提供健康科普服务;积极开发老科技工作者人力资源,发展老科协、老协等组织,充分发挥老专家智力资源,发展壮大老年人才科技志愿服务组织,吸纳更多优秀老专家加入院士专家科普讲师团、科学传播专家团、健康科普专家库等专家队伍,在社区、农村、校园科普中发挥积极作用。

锦绣中华 前程无限

富强 民主 文明 和谐
自由 平等 公正 法治
爱国 敬业 诚信 友善

中宣部宣教局 中国文明网

陕西户县 张青义作

中共重庆市委 渝北区宣传部 渝北区融媒体中心 宣