

洞见中国·天下大足

石窟寺保护国际论坛背后的全球石窟寺保护共鸣

8月19日至21日,首届石窟寺保护国际论坛在大足区举办,上百名国内外专家学者齐聚一堂,共同聚焦“气候变化背景下的石窟寺保护”,旨在以国际化视野汇聚各方智慧,助力石窟寺保护领域应对气候变化,并形成有辨识度的石窟寺保护国际交流合作品牌,为努力走出一条具有中国特色的石窟寺保护利用之路贡献力量。

这是一次全球石窟寺保护的交流。大会吸引到来自中国、阿富汗、巴基斯坦、伊朗、尼泊尔、挪威、英国等国家的百余名石窟寺管理者、研究者和保护从业者参加,54名中外专家作了会议交流发言。

这是一次中国石窟寺保护智慧的展示。从大足石刻千手观音像修复案例到龙门石窟等世界遗产监测预警体系的建设再到数字化应用成效的研究,越来越多的中国智慧和方案将在全球石窟寺保护中发挥更大作用。

这是一次世界文化遗产的共鸣。无论是中国的石窟寺还是阿富汗的巴米扬遗址,所有的世界文化遗产均历经千百年历史,是不同文明相互交流学习的见证和纽带,是全人类的珍贵财富。

“大足历来重视石窟寺保护,‘精美的石刻会说话’就是这座城市最耀眼的文化名片。通过举办这次国际论坛,让更多的外国专家走进大足石刻,了解中国石窟寺保护的智慧和付出。同时,搭建知识分享交流的国际舞台,以国内外专家智慧的碰撞,推动全球石窟寺保护迈上新的台阶,让它们留存至下一个千年。”大足区相关负责人说。

为何选择大足
世界石窟艺术史上最后的丰碑

8月19日,参加首届石窟寺保护国际论坛的国内外专家学者实地调研大足石刻的保护利用工作。

大足石刻是大足区境内所有石刻造像的总称。迄今公布为文物保护单位石刻多达75处,造像5万余尊,其中尤以北山、宝顶山、南山、石门山、石篆山石刻最具特色。造像始建于初唐,历经唐宋、五代,兴盛于两宋,余绪绵延至明清,历时千余载,是中国晚期石窟艺术的代表作,被誉为世界石窟艺术史上最后的丰碑。

“大足石刻与北朝造像、隋唐造像不同,它是更加世俗化的,它的内核是宋代的写实主义风格,也正是因为这样的写实,它才能穿越千年,让我们的普通公众

能看得懂,并被造像所启发。它是能与现代人的心灵、审美产生共鸣的。”北京大学教授孙华在考察中感叹道。

据介绍,大足石刻植根于儒、释、道三教文化的沃土,在吸收、融化前期石窟艺术精华的基础上,开拓了石窟艺术的新天地。并以鲜明的民族化、世俗化、生活化特色,展示了唐宋以来中国石窟艺术及民间宗教信仰的发展与变化,与敦煌、云冈、龙门等石窟构成了一部完整的世界艺术史。1999年,大足石刻作为文化遗产被联合国教科文组织列入《世界遗产名录》,成为重庆市唯一的世界文化遗产。

从湮没于载默默无闻到成为享誉世界的文化遗产,大足石刻研究院促成并见证了大足石刻的涅槃重生。

近年来,大足石刻研究院扎实推进大足学学科建设,推动文物考古研究迈上新台阶,编撰出版《大足石刻全集》,启动《巴蜀石窟全集》编撰工作,牵头开展了《重庆地区石窟寺及石刻铭文史料抢救性收集与整理研究》等多个国家级重点科研项目,推出了一批具有行业示范、国际影响的科研成果,在中国石窟寺保护和考古领域走在了学术前沿。

搭建国际平台
上百名国内外专家学者智慧碰撞

走近大足石刻千手观音造像,金光灿灿的主尊观音造像盘坐莲花宝座,千百只手臂次第展开,手掌似花绽放呈现万般姿态……

眼前气势恢宏的千手观音造像却曾遭受长年累月的风侵水蚀。“历时8年才完成了千手观音造像抢救性保护工程,开创了我国大型贴金彩绘不可移动石质文物修复的先河。”大足石刻研究院相关负责人说。

石窟寺是世界古代文明交流互鉴的不朽杰作,是多元文化交融的独特载体和伟大见证。保护好这一独特类型的文化遗产意义重大,然而气候变化使石窟寺面临传统风险与新风险的叠加挑战。

“在潮湿环境下,石窟彩绘面临温度、光照等常规环境因素的影响之外,还会面临因环境湿度变化和降水导致的其他侵蚀破坏,使得彩绘自身的制作材料或结构受到影响发生变化进而产生病害。”大足石刻研究院研究馆员陈卉丽介绍。

近年来,中国和国际同行在石窟寺保护领域做出了长期不懈的努力,在保护理念创新、石窟灾害治理、工艺与材料



在大足石刻文物医院,专家学者近距离观摩文物修复。

研发、监测预警体系构建,以及价值阐释展示等各个方面,取得了显著成效。

这次大会议程设置了一场主旨报告和“气候变化下石窟寺保护面临的机遇与挑战”“石窟寺科技保护关键科学问题与技术进展”“石窟寺考古与多重价值挖掘”“石窟寺监测与风险管理”4场专题报告,共收到近10个国家学者的56篇发言摘要,涉及世界遗产地石窟和中小石窟保护管理经验、气候变化下石窟保护研究策略与思路、石窟寺价值认知与考古、石窟勘察与监测新技术新方法、石窟劣化基础研究新思路与新途径等诸多方面。

“可以说,以世界遗产地为代表的石窟本体安全,保护环境的改善得到进一步重视,石窟保护的理念更加完善,这也为广泛的中小石窟保护管理提供了发展导向。”中国文化遗产研究院副院长李黎说。

与世界的对话
唱响“精美的石刻会说话”

8月19日,大足石刻研究院与巴基斯坦开伯尔—普赫图赫瓦省考古与博物馆局签订建立友好合作关系谅解备忘录。未来,双方将在文物保护、利用和管理等方面开展多领域、多层面的合作与交流。

“中国石窟寺是世界古代文明交流互鉴的不朽杰作,大足石刻是中国石窟寺的典型代表之一,以大足石刻为代表的川渝石窟寺有着突出的中国特点,彰显着中华文明的连续性、创新性、统一性、包容性、和平性等特征。”文化和旅游



海内外专家学者考察大足石刻。
新渝报记者 欧柚希 摄

部副部长、国家文物局局长李群在致辞中指出。

近年来,大足区充分发挥大足石刻作为世界文化遗产的影响力,全区坚持“本土化”与“国际化”兼顾,推出大足形象口号“精美的石刻会说话”,加速构建“日月辉映、繁星闪烁”的文旅融合发展大格局,加快建设具有国际范、中国味、巴蜀韵、大足风的国际文旅名城。

为了进一步加快打造国际知名旅游目的地、做靓享誉世界的文化会客厅,大足石刻研究院联合重庆国际传播中心共同推出大足石刻系列微视频,并通过美通社、雅虎、央视频等近600个国内外媒体平台进行全球发布。其中,海外媒体平台累计投放543家,包括美国、英国、加拿大、日本、意大利、澳大利亚、瑞士等,海外媒体平台覆盖人群达3亿人次。

今年上半年,大足区已接待国内外游客1966.6万人次,同比增长21.39%;旅游总收入107.1亿元,同比增长31.44%;全区文旅产业项目实际完成投资36亿元;规上文旅企业达到37家。(据重庆日报)

《重庆市大足区矿产资源总体规划(2021—2025年)》发布
2035年大足全面建立稳定开放的资源保障体系

新渝报讯(记者 毛双)近日,记者从大足区规划和自然资源局了解到,为加强矿产资源勘查、开发利用和保护,促进资源开发利用与生态环境保护相协调,统筹资源安全和生态安全,该局制定了《重庆市大足区矿产资源总体规划(2021—2025年)》(以下简称《规划》)。

大足区成矿带集中分布于成矿地质条件较好的西山背斜核部,北东走向沿相应层位呈带状分布,已发现矿产19种,矿产地、矿化点共计86处。已查明的资源储量规模达到小型及以上的矿种主要有煤、锑矿、铁矿、石膏、建筑石料用灰岩、建筑用砂岩、玻璃用砂岩、砖瓦用页岩等共8种,其中锑矿是重庆市的优势矿产、特色矿产;地热、石灰岩、砂岩为

区内优势矿种。

据了解,到2020年底,大足区已开发利用的矿产主要是煤、锑矿、建筑石料用灰岩、建筑用砂岩、砖瓦用页岩、地热等5种(含亚矿种)。由市、区两级发证各类矿山19个,其中大型矿山2个、中型矿山10个、小型矿山7个。

《规划》指出,在2021至2025年期间,随着工业化和新型城镇化建设步伐的加快,随着经济社会的持续发展和基础设施的大规模展开,大足区内矿产资源消耗规模将继续加大,产销供需形势仍较严峻。鉴于“十四五”期间大足区矿产资源开发与矿业发展面临的新形势,大足区提出产品结构调整、矿山优化调整、开发利用方向调整、高矿资源勘查

及保障程度、进一步加快绿色矿山建设等新要求。

本次规划贯彻生态优先的战略布局,按照国家资源政策“有序有偿、供需平衡、结构优化、集约高效”的要求,依据《重庆市大足区国民经济和社会发展第十四个五年规划纲要》规划的目标,依法推动矿产勘查、矿业结构调整和矿山地质环境保护与恢复治理,进一步完善适应市场经济体制的矿产资源管理体制和运行机制。具体目标包括:完善矿产资源管理体制和运行机制;全面提高地质工作程度及矿产资源的保障能力;调控矿产资源开采总量,增强矿产资源持续供应能力;转变开发利用方式,提高资源利用效率;推进矿业科技进步,完善矿业

科技创新体系;有效保护矿山地质环境,初步形成绿色生态型矿业体系雏形。

《规划》以2020年为基期,以2025年为目标年,展望至2035年。2035年远景目标是全面建立稳定开放的资源保障体系,基本形成资源开发与经济社会发展相适应、与生态环境保护相协调的矿业发展格局,基本实现节约高效、环境友好、矿地和谐的矿业发展模式,全面建立竞争有序、富有活力的现代矿业市场体系。

据了解,《规划》体现了大足区矿产资源调查评价与勘查、开发利用总量调控、结构调整、布局优化、转变资源利用方式、提高资源利用效率和保护矿山地质环境的要求。

盛泰光电创新示范工厂建设
获市级部门支持

新渝报讯(记者 陈安林)近日,重庆市经信委公布了2023年制造业数字化转型试点示范项目支持结果。在获批的10个创新工厂示范项目中,大足区盛泰光电科技股份有限公司(以下简称“盛泰光电”)的盛泰光电精密摄像头模组创新示范工厂项目位列其中。这也是大足区首个获得市级部门支持建设的创新示范工厂项目。

盛泰光电精密摄像头模组创新示范工厂项目建设周期为2022年12月至2024年11月,总投资1亿元。项目建设中,盛泰光电将运用人工智能、大数据、工业互联网、物联网等新一代信息技术,着重打造产品设计、质量精准追溯和优化、设备故障诊断和优化等多个场景,全力降低企业生产成本、提高生产运营效率。

本次从全市遴选创新示范工厂项目,是市信委通过试点先行、示范引领,探索形成可复制、可推广的新模式和新业态,不断提高全市制造业数字化、智能化发展水平的具体举措之一。未来,市经信委将根据项目建设内容,按照工作需要组织第三方或专家团队对项目投资进度、任务目标完成情况、工业信息安全防护能力建设等进行中期督导检查。

据大足区经信委相关负责人介绍,项目建设完成后,市经信委组织专家按有关项目管理办法进行验收,通过验收后,项目将获得最高1000万元的资金补助。

农村自建房施工人员受伤
房主是否承担责任?

新渝报讯(记者 张玮 通讯员 李泽弘)农村自建房施工过程中,因安全意识不到位、安全保障不规范等导致人员伤亡的情况时有发生,责任如何承担往往成为困扰多方的难题。近日,大足区人民法院审理了一起提供劳务者受害责任纠纷,根据现有证据,结合各方当事人的注意义务,以及过错程度等因素确定责任比例依法作出判决。

2022年4月,房主李某将自家自建的两层自建房以包工包料的形式发包给徐某承建。随后徐某找到邱某,让邱某班组进行施工。

2022年5月,因脚手架的钢管突然断裂,导致原告朱某从架板上摔落受伤,构成九级伤残。

2023年1月,朱某将李某、徐某、邱某起诉至法院,要求三人赔偿其损失29万余元。

法院审理后认为,虽然被告邱某作为班组长,收取了被告徐某一定的带班费用及机器设备费用,但被告邱某在工地上与原告朱某等工友从事同样的工作,领取同类报酬,故应将被告邱某与原告朱某等视为一个整体,共同为被告徐某提供劳务。

法院认为,被告徐某作为涉案工程的承包人,因未尽到相应的安全管理责任,对本次事故的发生具有一定的过错,根据其过错程度认定其承担50%责任;其次,本案中断裂的脚手架由被告邱某提供,其有义务善管理、及时更换存在安全隐患的钢管,对原告损害后果的发生具有一定的过错,认定被告邱某承担25%责任。原告朱某作为一名长期从事建筑劳务的工人,也未采取足够的安全保障措施,认定其自行承担25%责任;最后,被告李某修建的自建房属于“自建低层住宅”,根据相关法律规定,允许发包给不具有施工资质的单位或个人,故不承担责任。

承办法官介绍,近年来,农村自建房安全事故频发,由此引起的人身损害赔偿纠纷也随之增加,农村自建房人身损害赔偿纠纷大致可归纳为以下原因:一是房主法治观念淡薄,常常将工程发包给不具有建设资质的公司或个人;二是施工合同为口头约定,导致劳务关系不明确;三是施工人员安全意识淡薄、监督管理缺失。因此,农村自建房建设时,建房人应对承包主体有无建造资质进行审查,承包及施工人要强化安保护注意义务并做好安全措施,就权利、义务及责任等进行书面约定,最大限度地避免风险。

大足好人陈昌建:
情系家乡 慷慨奉献

新渝报记者 谭显全

“以前晚上想要出去散步都不行,路上很黑,看不清。今年好了,安装了路灯,晚上散步方便了,生活越来越舒心了。”近日,大足区珠溪镇白马村村民段绍华望着路灯,十分感激地说。

这得益于珠溪商会的捐赠。“我是珠溪人,发动商会捐赠路灯,为家乡建设作贡献,是一件骄傲的事情,我也希望有更多人关注到家乡的建设发展。”“大足好人”、珠溪商会会长陈昌建表示。

今年年初,为助力美丽乡村建设,提升人居环境,珠溪商会将“照亮珠溪——我为家乡点亮一盏灯”民心工程写入商会重点工作之中。通过前期对道路亮化情况的摸排,该商会了解到珠溪镇道路路灯分布不均、居民夜间出行不便,决定分批捐赠路灯。此次南路路投用的150盏路灯是第一批捐赠的路灯。

珠溪镇南路路全长约5.7公里,是珠溪镇至宝兴镇交界处主干道路段。如今,安装的太阳能路灯间距为40米,居民集中的新村路段路灯间距为30米。路灯安装后,极大地解决了当地村民和车辆夜间出行不便的问题。

陈昌建是珠溪镇老君村人,作为鹤山南胜五金塑料有限公司总经理的他,虽在外经商多年,但始终心系家乡发展,多次慷慨解囊回报家乡。

2021年12月,陈昌建通过大足区珠溪镇稻草援助中心对镇内困境儿童进行帮扶,捐赠3万元;2023年4月,陈昌建倡导发起带动珠溪商会会员和爱心企业家筹资130余万元增添路灯691盏,有效解决了乡村公路照明设施不足问题;2023年5月,陈昌建带领商会会员出资4万余元购买30台空调捐赠给敬老院,为全院50名老人送去了清凉……2021年以来,陈昌建积极投身家乡建设,先后个人或协调资源捐赠物资共计157万余元,彰显了企业家的善心义举。

遗失启事

重庆市大足区玉龙镇玉龙村8组2号余洪燕(身份证号:510230197410214505)遗失其残疾证(编号:51023019741021450543),特此声明。

新渝报记者 张玮

刚刚过去的七夕节,很多人想尽办法花式过节,诈骗分子也从中看到了“商机”,他们虚构身份、骗取感情、谋取利益。近日,大足警方盘点了2023年发生在你我身边的真实“杀猪盘”案例。

案例一:购买珠宝领佣金

6月13日,通桥街道一居民李某(化名)在“全民K歌”软件上收到陌生好友私信,对方自称是部队特种兵,夸赞李某“唱歌好听”想认识一下,并称自己有一个挣钱的方法可介绍给李某。

李某信以为真,遂按照对方指示下载“畅聊AW”App进行聊天,后又扫描对方发送的二维码进入“周六福”界面,对方称在该页面购买珠宝可领取佣金,购买越多佣金越多。李某向对方提供的银行账户转账10000元后,发现平台内自己的账户中有10500元的余额。

随后,李某又继续向对方转账4次共计230000元,发现账户余额有350000元,但无法提现,对方解释是系统出了问

题,需要转账以加快系统修复,此时李某某意识到被骗遂报警,共计损失240000元。

案例二:利用内部数据买原油

7月30日,龙岗街道居民王某(化名)通过“快手”App软件认识一陌生人,对方自称是部队在职军人,互相添加QQ进行聊天。

熟悉后,对方称其哥哥在原油公司上班,能拿到内部数据,购买原油可以赚钱,并邀请王某帮忙进行操作。

王某按对方要求下载Edge浏览器,输入对方提供的商品行情链接进行下单购买,发现的确能挣钱,于是自己也注册账号进行购买。

王某向对方提供的银行账户转账4笔共计130000元后,发现自己的账户余额有300000元,但却无法提现,他意识到被骗遂报警,共计被骗130000元。

案例三:交易平台投资测试

8月3日,棠香街道居民陈某(化名)通过“世纪佳缘”App认识一网友,互相

添加微信进行聊天,后对方称其客户公司的交易平台出现了问题,恳请陈某帮忙测试。

陈某通过对方提供的网站进入“欧盟碳排放交易平台”网页进行投资交易操作,发现能快速赚钱,于是自己也注册了账号进行投资。

陈某向对方提供的银行账户转账9次共计366460元,想提现时却发现无法提现,且对方也一直联系不上,意识到被骗遂报警,共计损失366460元。

案例四:买期货投资

5月31日,龙水镇一居民林某(化名)通过“陌陌”App认识一网友,互相添加QQ进行聊天,后对方邀请林某买期货投资挣钱。

林某根据对方引导下载“夸克”软件注册账号,在该平台购买期货。林某在购买450000元期货后,看到平台显示余额有600000元,但当其准备提现时,平台提示需要缴纳223000元的手续费,后经家人提醒,林某意识到被骗遂报警,共计被骗450000元。

案例五:购买招商名额

5月17日,龙岗街道居民毛某(化名)通过微信视频号认识一网友,双方通过微信聊天熟悉后,对方称其公司有一个招商名额,购买名额就有一个稳定的高额收入事业。

毛某遂通过微信向对方转账3000元作为定金,后又向对方银行账户转账125800元。

不久后,毛某在朋友提醒下,意识到被骗遂报警,共计被骗125800元。

“网络交友需谨慎!”大足警方提醒,网络交友不要过度投入感情,尤其是没见过面的网友,不要被诈骗分子的花言巧语与表面行为所迷惑。对于引导在网上玩彩票、投资、理财之类,先给甜头再诱导继续投入的,必是骗子,这些网络赌博、博彩或其他“高额回报”类投资,背后都是一场骗局。如果发现被骗,请保存好证据,及时拨打110报警。

同时,警方建议,网络交友一定先核实对方身份,尤其在涉及金钱往来时,要提高警惕,并与身边亲朋好友多沟通,防止落入“圈套”。