

超两亿元支持商贸服务业发展

成都高新区加快打造城市消费新中心

本报讯 6月17日,记者从成都高新区获悉,日前该区发布《关于助力...》

模增长梯度奖励、首次入库奖励等“稳增长”措施,也明确提出支持商业运营单位... 2022年6月17日

店数量达到801家,仅次于上海、北京。记者了解到,此次发布的政策明确支持“首店”经济聚集发展。对落户成都高新区并注册成立法人企业的品牌首店,给予10万元一次性奖励;对成功招引品牌“首店”入驻的商业载体运营... 2022年6月17日

生活里的烟火气,离不开柴米油盐;城市的烟火气,也离不开多元的活动场景和完善的配套设施。社区商业特别是“一刻钟便民生活圈”的方向是近年来商贸服务业发展的新方向。为提升社区商业便民覆盖率,政策特别提到了支持限额以上零售企业、餐饮业和规模以上生活性服务业... 2022年6月17日

餐饮业和规模以上生活性服务业发力发展社区便民服务网点,并按当年新增网点年度租金总支出的30%,给予最高20万元补贴。此外,支持零售、餐饮品牌在成都高新区新城立履行区域总部功能的独立法人企业,政策明确将按梯度给予分期奖励,单个企业在政策有效期内申报1次,奖励金额最高达50万元。值得关注的是,为鼓励区内各商业载体开展统一收银,成为限额以上商贸业独立法人企业,对年度销售额达2亿元(含)以上的企业,将在次年根据销售规模按梯度给予最高200万元的一次性奖励。近年来,围绕“场景营城”的核心理念,打造消费新场景、培育消费新模式已成为成都激发消费创新活力、释放消费潜力的重要方式。为鼓励汽车消费潜力释放,成都高新区推出3项举措:支持区内限额以上汽车销售企业创新消费模式,打造文旅融合的汽... 2022年6月17日

车消费场景;支持区内限额以上汽车销售企业进入城市商圈以及特色商业街区布点,扩大品牌辐射范围,鼓励汽车零售企业通过定制配置升级、维修保养、购电充等服务礼包做优服务,扩大销量,将按梯度给予企业扩大销量补贴,最高达200万元。记者注意到,在政策中有一条创新内容,即支持商业载体运营企业、限额以上商贸企业强化风险防范意识,主动购买保险应对自然灾害或意外事故造成的损失。 “我们力争通过针对性的政策引导,推动商贸消费复苏回暖。”成都高新区经济运行局有关负责人介绍,此次政策的出台,既填补了成都高新区多年来商贸服务业专项政策的空缺,也将一定程度帮助受疫情影响较大的商贸服务业市场主体纾困解难、恢复信心,将有效助推商贸服务业高质量发展,推动成都高新区加快打造城市消费新中心。(本报记者 马静璠)

2022年四川省科普讲解大赛圆满落幕 “四川省十佳优秀科普使者”正式出炉

本报讯 6月17日,主题为“走近科技,你我同行”的2022年四川省科普讲解大赛决赛在成都落下帷幕,参与决赛的20名选手通过“自主命题+随机抽题”的形式,为公众呈现出一场精彩的科普知识盛宴。大赛由四川省科学技术厅主办,四川省科技交流中心承办。省科学技术协会、省教育厅、省生态环境厅、省农业农村厅、省文化和旅游厅、省卫生健康委员会等单位相关负责人出席颁奖典礼。经过激烈角逐,最终,来自达州市中西医结合医院的潘倩等10名选手荣获“2022年四川省科普讲解大赛”一等奖,并被授予“2022年四川省十佳优秀科普使者”称号。同时,大赛还评出二等奖10名、三等奖20名、最佳人气奖1名以及优秀组织... 2022年6月17日



为获奖者颁奖

的科技工作者、科普达人。四川省科协表示,此次大赛旨在普及科学知识,提高全民科学素质,弘扬科学精神。大赛共收到全省各地参赛作品1000余件,经过多轮选拔,最终决出各奖项获得者。获奖者将在全省范围内进行科普宣讲,为公众普及科学知识。四川省科协表示,将继续加大科普宣传力度,推动科普事业高质量发展。 2022年6月17日

的科普工作者、科普达人。四川省科协表示,此次大赛旨在普及科学知识,提高全民科学素质,弘扬科学精神。大赛共收到全省各地参赛作品1000余件,经过多轮选拔,最终决出各奖项获得者。获奖者将在全省范围内进行科普宣讲,为公众普及科学知识。四川省科协表示,将继续加大科普宣传力度,推动科普事业高质量发展。 2022年6月17日

普、参与科普、投入科普,从而激发公众特别是青少年对科学的兴趣,在全社会营造起科技创新良好氛围,以更加强劲的科学普及之翼服务社会发展。据介绍,此次大赛自今年3月启动以来,得到社会各界的积极响应,许多省级、市州部门专门组织初赛推选出31支代表队(71个单位)的127名选手参加全省半决赛。此次参加总决赛的20位选手是经过各部门、各市(州)预赛推荐、半决赛评选,突出重围的优秀代表,也是各行各业的优秀科普达人,他们的讲解主题涵盖医疗、健康、能源、天气、材料、考古等不同领域,以动画模拟、视频演示、道具模型展示等多种方式,深入浅出地展现了科技的无穷魅力。(本报记者 马静璠)

据介绍,此次大赛自今年3月启动以来,得到社会各界的积极响应,许多省级、市州部门专门组织初赛推选出31支代表队(71个单位)的127名选手参加全省半决赛。此次参加总决赛的20位选手是经过各部门、各市(州)预赛推荐、半决赛评选,突出重围的优秀代表,也是各行各业的优秀科普达人,他们的讲解主题涵盖医疗、健康、能源、天气、材料、考古等不同领域,以动画模拟、视频演示、道具模型展示等多种方式,深入浅出地展现了科技的无穷魅力。(本报记者 马静璠)

(本报记者 马静璠)

全省首部县级文库《丹棱文库》将于年底与读者见面

本报讯 “6月8日,习近平总书记在眉山市三苏祠考察时强调‘中华民族有着五千多年的文明史,我们要敬仰中华优秀传统文化,坚定文化自信。’今天我们坐在这里研讨《丹棱文库》编纂工作,体现了丹棱县以实际行动践行习近平总书记的重要指示精神。”近日,《丹棱文库》编纂出版工作中期研讨会在四川大学举行,来自四川省社会科学院、四川大学与会专家对《丹棱文库》编纂的重大意义给予高度评价。 “追求卓越、追求创新、走在时代前列,这是巴蜀文化的重要特点。丹棱本土文化是巴蜀文化的重要符号,《丹棱文库》的成功编纂是一个创举,它是全省首个由县级单位编纂的综合性文库,这是新时代走出丹棱文化新格局的新举措,它必将助力丹棱的文化旅游、乡村振兴等... 2022年6月17日

事业再上新台阶。”研讨会上,四川历史学会会长、四川省社会科学院研究员谭继和如是说。 “丹棱本土文化中的史学价值、文学价值都不可估量,其为学精神、家风家教等元素是中华优秀传统文化中不可或缺的部分,《丹棱文库》的编纂有助于丹棱文化走向全国。”现场,四川大学中华文化研究院执行院长、古籍所所长舒大刚教授等专家,以及省市县相关部门负责人围绕《丹棱文库》编纂工作分别发表了点评和建议意见。会后,专家们根据研讨意见和建议对《丹棱文库》进行最后一次修改,而后定稿付梓,成书将于今年底与公众见面。 据历史志目录记载,丹棱历史文献多达数百种,如何整理好、保护好、传承好这些文化遗产,是摆在丹棱县委政府面前的重大课题。为此,丹棱县委、县政府于2021年与四... 2022年6月17日

川大学合作,启动《丹棱文库》的编纂出版工作。《丹棱文库》的编纂借鉴了前代所编郡县丛书及当代各省所编的地方文库,并结合丹棱地方文化特殊性,对丹棱地区自唐五代以迄民国初年的汉文文献进行了系统的调查、汇集和整理,以作者的生卒年代为序,采用影印方式出版。 “文库收录的作品非常丰富,既有资政价值极高的地方史志和研究丹棱社会生态的学术著作,也有体现丹棱人文精神的经史子集,堪称丹棱本土文化宝库。”据《丹棱文库》编纂和出版工作相关负责人介绍,经过近一年的努力,目前,《丹棱文库》编纂及《丹棱文库概要》撰写工作已经基本完成,文库共收录丹棱名人和丹棱本土传世作品32种书目,150册,约2500万字。 “《丹棱文库》已将绝大多数涉... 2022年6月17日

及丹棱的历史文献集纳成册,在此基础上,我们还要开展古典文献的数字化和典藏整理工作。”据丹棱县文学艺术界联合会相关负责人介绍,下一步丹棱县将运用现代科技手段加强对古籍典藏的保护和利用,考虑将文库录入丹棱县图书馆电子资源库,或通过建立专门电子资源库的方式形成数字资源,让书写在古籍里的文字都“活”起来。 “编纂《丹棱文库》不仅是丹棱县在新时代对大雅精神的传承和发展,也是为赓续中华文脉、弘扬民族精神贡献丹棱力量的重要抓手。”丹棱县委书记郭红指出,编纂《丹棱文库》是提升丹棱精神气质、凝聚全县群众力量的重大举措,对丹棱县探索建设“城乡融合·共同富裕”先行示范区、实现精神文化共同富裕意义重大。(程欢悦 罗俊涵 本报记者 苏文保)

盐源县发现千余座商代至西汉墓葬



盐源县老龙头遗址M57墓中铜勺、案及马车出土场景

6月18日,笔者从凉山州盐源县召开的盐源青铜文化与各民族交往交流交融学术研讨会上了解到,截至2022年6月中旬,考古工作者在盐源县老龙头遗址已清理商代晚期至西汉初年墓葬1100余座,出土各类遗物5000余件。成都文物考古研究院盐源老龙头遗址考古发掘现场负责人田剑波介绍,盐源县老龙头遗址第四次抢救性发掘开始于2020年4月,出土的5000余件遗物包括陶器、铜器、铁器、金银器、石器、玉器、玻璃器、骨器(含贝壳)等。 陶器以各类双耳罐为主,青铜器种类丰富,其中清理出的整套青铜纺织器具是目前在中国西南地区发现的最为完整的青铜腰机,三轮青铜马车也是中国境内发现最早的三轮马车实物模型之一,而造型各异、种类繁多的青铜枝形器更是凸显出当地独特的信仰崇拜。 成都文物考古研究院副院长周志清表示,此次发掘为川西南乃至滇西地区青铜文化发展的文化谱系研究提供了标尺和参照,证实了西南地区各民族交往交流的历史。(童芳 尹恒/文 江宏景/图)

陶器以各类双耳罐为主,青铜器种类丰富,其中清理出的整套青铜纺织器具是目前在中国西南地区发现的最为完整的青铜腰机,三轮青铜马车也是中国境内发现最早的三轮马车实物模型之一,而造型各异、种类繁多的青铜枝形器更是凸显出当地独特的信仰崇拜。 成都文物考古研究院副院长周志清表示,此次发掘为川西南乃至滇西地区青铜文化发展的文化谱系研究提供了标尺和参照,证实了西南地区各民族交往交流的历史。(童芳 尹恒/文 江宏景/图)

中信保诚人寿保险有限公司四川省分公司保险销售从业人员执业证遗失声明

Table with columns for Name (姓名), License No. (执业证号), and other details for insurance sales staff. Includes names like Lin Jing, Zhang Xueqin, etc.