

变废为宝 建设无废城市

成都废旧物资产业向新兴发展产业转型

自去年成都入选全国60个废旧物资循环利用体系重点城市之一以来,都有哪些创新举措实现“变废为宝”?“无废城市”建设之路上,成都已有哪些成效?

近日,记者从市发改委获悉,成都积极完善废旧物资回收网络,提升再生资源加工利用水平,推动二手商品交易和再制造产业发展,传统废旧物资产业正渐变为标准化、规范化、信息化的战略性新兴产业。

创新举措

“互联网+回收”接入“天府市民云”

“建立健全废旧物资循环利用体系是构建绿色低碳现代产业体系的具体实践,是推进城

市减污降碳协同增效的关键举措。”市发改委相关负责人介绍,这一体系建设对于提高资源循环利用水平、提升资源安全保障能力、促进绿色低碳循环发展、助力实现碳达峰碳中和具有重要意义。

具体怎么做?成都创新举措,展开有益探索。

依托15分钟便民生活服务圈,形成以“分拣中心为平台、回收网点为支撑、现代运输为纽带”三位一体的再生资源回收网络。推进再生资源回收和生活垃圾回收设施融合,推动“互联网+回收”与“天府市民云”平台对接,实现基础设施共建共享、线上线下融合发展。

聚焦集聚化、规模化、规范化、清洁化发展,不断提升再生资源加工利用水平。实现生活垃圾、建筑垃圾、医疗废物、废纸等分类利用和集中处置,引导塑料瓶、废旧轮胎、废纺织品等相关项目向彭州市、大邑县等再生资源回收

利用基地集聚,发布技术设备推广目录,推进技术装备创新应用,不断扩大循环利用规模。

亮点成效

去年回收再生资源658.76万吨

在前端,成都废旧物资回收网络逐渐完善。城市规模化、网络化、智能化的废旧物资回收站点布局初步形成。截至2023年3月,全市建成社区回收站(点)2849个、分拣中心24个、智能回收屋176个,启动建设省级绿色快递网点40个,依托社区便民服务点、社区服务点、“碳中和”小屋等采用“代收代储”“定时定点”模式建立超500个回收点位。

同时,成都增强高质量循环利用能力,规范有效处置利用废旧物资。例如,高水平建设现代化“城市矿产”基地和循环经济产业园区,彭州航

空动力产业园入选国家级再制造产业基地,园区内已聚集5家航空动力维修及再制造企业。2022年,全市再生资源回收总量达到658.76万吨,主要品种综合回收利用率达80%以上。

垃圾是放错位置的资源,垃圾收集的首要关口在于源头分类,改变居民长期形成的混合投放垃圾习惯是垃圾分类收集面临的“老大难”问题。

“成都作为全国人口规模第四的超大城市,常住人口超2100万,生活垃圾产生量达1.85万吨/日,再生资源市场需求迫切,处理不当会产生扬尘、废水等环境问题。”市发改委相关负责人介绍,针对行业存在“邻避”效应、配套设施欠缺、土地保障难等问题,成都先后印发废旧物资循环利用体系建设实施方案、再生资源回收利用发展规划等20余项规划政策文件。 成都日报锦观新闻记者 蔡宇

成都疾控发布 节后返岗健康提示

本报讯(成都日报锦观新闻记者 曹宇阳)愉快的“五一”假期已经结束,今日起,大家又重新回到岗位或学校继续工作和学习。返岗或复学后,大家是否出现日夜颠倒、疲倦异常、消化不良、食欲减退、情绪低落等“节后综合症”?对此,成都市疾控中心发布了一份“节后返岗健康提示”,帮助大家尽快调整身体和心理,以健康的状态重新投入工作和学习。

首先,要调整健康的生活习惯。改善睡眠作息。尽量坚持规律的作息时间;睡前不喝咖啡和浓茶;营造安静舒适的睡眠环境。调整饮食。三餐规律,早餐选择易消化的食物;饮食清淡,在蛋白质足够的情况下多吃新鲜的蔬菜水果。

返岗时还要记得关注自己、家人及假期同行人员的健康状况,积极做好自我监测。首先要做好症状监测,如果出现发热、干咳、乏力、咽痛等症状,要及时就医。还要做好体温监测,体温是反映身体是否发生炎症最直观指标之一,人体正常体温范围在36.5℃-37℃之间,超过37.3℃即为低热,当出现持续高热,需引起重视。同时还要注意心率,心率是反映人体生命体征的基础指标,成人正常静息心率为60-100次/分,如果静息心率持续增快(100次/分)超过3天,需引起重视。

5月2日是第25个世界哮喘日 肺功能检查可发现早期哮喘

本报讯(成都日报锦观新闻记者 王静宇)“半数以上的中国哮喘患者是在儿童期发病。作为儿童最常见的慢性呼吸道疾病,哮喘影响着孩子的日常生活和学习状态,一旦未能有效控制,每一次的哮喘发作都可能对肺功能的一记‘重拳’损伤……”5月2日是第25个“世界哮喘日”,本次主题定为“全面关爱每一位哮喘患者”。记者采访了成都市妇女儿童中心医院儿童呼吸内科副主任医师罗荣华,对该病进行了介绍。

什么是哮喘?据罗荣华介绍,哮喘是一种影响人类生活质量的慢性、难治性气道炎症性疾病,这种慢性炎症主要与气道高反应性、可逆性气流受限有关。气道是负责运送空气进出肺脏的管道,当这些管道出现问题后,空气进出肺脏就会受到影响,因此哮喘患者发病时会感到呼吸困难,常有喘息、胸闷、气急、咳嗽等症状。

结合患者的症状、危险因素和一项重要检查——肺功能检查,可以对哮喘早期诊断发现,并主动进行自我健康管理,提高呼吸效率,改善生活质量。

蒲江县余家碛:

弹古琴学陶艺 老村落有新玩法



余家碛完整保留着川西民居的建筑风格

区还有几位游客正在体验手工制作陶艺。手捏、拉坯、手绘……何霞耐心指导着游客的手上动作。“我们工作室最核心的优点就是打造当地文化,为此我做了一系列田园风的作品,

赋予蒲江本地的陶艺文化属性。”何霞向记者介绍。

“新村民”的到来为余家碛注入了新的文化活水,更带动了余家碛的乡村旅游经济。据

了解,余家碛围绕新村旅游资源开发,先后投入了千万元打造功能完善、文化营造、建筑修缮、景观场景等川西林盘景区。景区已入驻文创展示厅、园林宠物店、古琴文化工作室、清晨到来、生活美学馆、书画主题民宿等12个文创项目和新兴时尚主体,与村落本身的农村生活和农事体验场景共同形成了农商文旅融合发展的新业态和新场景。

“目前景区有工作人员56人,有专人负责余家碛林盘景区的日常环境、活动开展、游客接待等管理维护工作,还新建了一个A级旅游厕所,满足游客接待需求,年接待游客量已达20余万人次。”鹤山街道办事处副主任李凌莉介绍。

记者还看到,比邻余家碛的樱桃山已结满硕果,第20届樱桃节正在热烈举办。余家碛也迎来了络绎不绝的游客,他们漫步于古老村落,欣赏古琴之美、体味茶文化之韵、体验手工陶艺之趣、品尝蒲江绿色有机农家菜……一幅古老村落与现代文明交融的和美乡村画卷正在绘就。

成都日报锦观新闻记者 赵珊 周荣鸿 文/图

打卡 和美乡村消费新场景

原木、青瓦、竹林、清风……坐落于濛子河边的余家碛,村里一片静谧而安详。不时传出的潺潺流水声与悠悠古琴乐此唱彼和,齐奏出这个百年传统村落的古朴自然与深厚文化底蕴。

5月3日,记者来到今年被列入“2022年成都市宜居宜业和美乡村消费新场景”的蒲江县鹤山街道齐心社区余家碛,探访这个和美乡村消费新场景究竟美在哪里、新在哪里?

有着300多年历史的余家碛,完整保留着川西民居的建筑风格和良好的田园生态底色。走进村里,记者听见了阵阵悠扬的古琴声,循着乐声,记者来到了一家叫作“栖溪云缦”的古琴主题民宿。民宿老板马牧阳是余家碛的“新村民”,2020年秋天,他来到余家碛,精心打造了这个集茶空间、古琴馆、住宿为一体的小院子。“游客来了可以在这里喝茶、住宿,还能体验式地弹弹古琴、了解古琴。”马牧阳说。

同样作为“新村民”的陶艺师何霞也来到余家碛,传承凉山州非物质文化遗产——崂窑陶艺。走进何霞的西艺造物空间,记者看到一排排展示柜上摆满了精美的陶瓷,体验



讲文明 树新风 公益广告



家庭是未成年人 思想道德教育的第一课堂

营造良好环境,关心未成年人健康成长!

中共成都市委宣传部 发布
成都市精神文明建设办公室



讲文明 树新风 公益广告



关注一个成长的心灵 播种一个灿烂的明天

营造良好环境,关心未成年人健康成长!

中共成都市委宣传部 发布
成都市精神文明建设办公室