

我县开通首条儿童友好 公交专线

本报讯(通讯员 祝心艺 卢挺)“叮!您的孩子于8月23日上午8时乘坐111路儿童友好专线,车牌号:浙H03797D,上车地点:城南公交首末站。”日前,市民赵女士收到一条县三衢公共交通有限公司的行程追溯信息。城市公交111路是县交通运输局联合县三衢公共交通有限公司以提升儿童出行安全性、便捷性和舒适度为目标,精心打造具有常山辨识度、市民美誉度的首条儿童友好专线,该线路也是衢州市儿童友好专线试点、城区重要的公交干线。

儿童友好专线全长13.2公里,投入9辆公交车,运营时间为6:10至17:40,全天共63个班次,班次间隔时间为10—15分钟,设有双向公交站点68个,班次多、效率高、覆盖广、运营服务时间长。同时,该线路途经中小学、图书馆、文化馆、公园、商圈等多个与儿童

学习、生活密切的场所。

“儿童友好专线有两个特点。第一个是即刷即乘,利用‘U无忧’公交刷脸乘车数字化应用系统,家长注册绑定账号录入孩子的人脸信息,实现20秒刷脸乘车,有效破解上车拥堵问题。第二个是行程可追溯,孩子们刷脸乘车的同时,家长会收到上车时间、车牌号码等详细信息,保障孩子们的行程安全。”县交通运输局相关人员介绍,“U无忧”刷脸乘车应用已在全县所有公交车上线运行,注册用户达1.2万,其中在校学生儿童群体注册使用率已达85%。

据悉,自2020年8月以来,我县城乡公交实行普惠的“两元一票制”,根据

儿童政策支持,1.2米及以下儿童可享受免费乘车优惠,并且1名成年人可带不限人数的免票儿童。城市公交中,刷学生卡、刷脸乘车可享8折优惠。

“从上车开始的语音播报到下车的缓慢刹车,坐公交的感觉还蛮好的,以后孩子出门乘车我也能放心一些。”赵女士感慨道。投入111路儿童友好专线的车辆为噪音更小、安全系数更高的新能源公交。为保障儿童安全,该专线公交的爱心专座增设了安全带,驾驶员平均驾驶岗位年龄在5年以上,行车过程中保持热心、耐心的态度,做到“缓起步、等一等、无急刹”。



新昌乡泰安村通过省级历史文化村落验收

本报讯(记者 宋婷)近日,省千万办公布了全省第八批(2020年度)历史文化(传统)村落三年建设项目验收评价情况。新昌乡泰安村成功通过省级历史文化村落验收,获评优秀。截至目前,全县共有10个省级历史文化村落。

近年来,泰安村以全国甲级旅游民宿“村上酒舍”为标杆,对具有保护价值

的15幢古民居进行修缮,打造民宿村落。吸引乡贤投资100余万元用于民宿改造,民宿村落累计接待游客900余批次,长期提供就业岗位30余个。同时深挖村庄古法酿酒、古法榨油、柴冲舞等非物质文化遗产,整合宗祠、古牌坊、古廊桥、古灯笼等古建筑资源,丰富古村落特色。

目前,泰安村也积极开展非遗进校园、走遍衢州泰安村、穿越500年时空、走进明清古村系列活动,推进农村文化资源的保护和传承。借助乡村文旅活动带动山茶油、丝瓜络等农产品销售额达50万元,村集体经济增收30万元。

我县四件特色旅游 商品入选“浙派好礼”

本报讯(记者 汪杰)近日,由浙江省文化和旅游厅主办的2023“浙派好礼”特色旅游商品评选活动在衢州市举行,活动共评出200件商品入选2023“浙派好礼”特色旅游商品获奖名单,我县山茶油香薰蜡烛、蛋雕氛围灯、江中牌常山胡柚膏益生元款、柚香谷双柚乳酸菌风味饮料入选。其中,山茶油香薰蜡烛、蛋雕氛围灯获“文化生活版块”银奖,江中牌常山胡柚膏益生元款、柚香谷双柚乳酸菌风味饮料获“特色生活版块”铜奖。

山茶油香薰蜡烛中的山茶精油,一经点燃就会散发出一股香味,令人愉悦。山茶油是我县农业三大主导产业之一,传统榨油技艺是省级非遗保护项目,古代便有以茶油点灯。

蛋雕氛围灯将蛋雕与灯饰结合,明暗交叠的光影透在薄如蝉翼的蛋壳上,体现出明显的层次与立体感。细微之处的小线条都栩栩如生,形成了具有较高欣赏价值的艺术珍品。

江中牌常山胡柚膏由县农投集团与央企华润江中制药集团共同研发打造,制作全程无添加。原料采用正宗常山胡柚,16斤鲜果熬制1斤膏,清甜回甘,纯正不腻。其中一种原料衢枳壳更是入选“浙八味”中药名单,具有止咳润肺功效。

柚香谷双柚乳酸菌风味饮料通过精心研磨香柚和常山胡柚,连皮带汁,既保留了柚子果皮精油,又有浓郁的柚子香气,香柚及胡柚果皮更是富含维生素C、柚皮甙、柠檬苦素及氨基酸等营养物质。饮料不添加人工色素、增稠剂、防腐剂,深受消费者喜爱。

据悉,本次评选注重商品的新技能、新技艺、新创意、新设计、新技术、新应用、新工艺发展,综合考量参赛商品的地域性、市场性、实用性、创新性、工艺性、特色性和知名度等因素。

【健康常山】

县人民医院成功开展 超选择性肝动脉栓塞术

日前,县人民医院成功开展超选择性肝动脉栓塞术,标志着该院介入治疗技术登上新台阶。

今年46岁的陈先生在4年前体检时发现患有肝血管瘤,近日,陈先生来到县人民医院体检检查,上腹部增强CT检查后考虑血管瘤,肿瘤最大径达80mm。由于瘤体过大,传统外科手术后有创伤大、风险高、术后恢复慢等弊端。如何控制血管瘤生长,解除其生命警报,是摆在患者与医生面前的一道难题。

“肝脏血管瘤就是肝脏内生长一处或多处的血窦样组织,都是异常增生的血管团。”县人民医院微创介入中心副主任赵拥兵介绍,通常情况下,绝大多数肝脏的血管瘤均为先天性形成,不会引起明显的临床症状。较小的肝脏血管瘤定期随诊即可,但如果肝脏的血管瘤生长较快,复查后可见明显的增长或长至超过五厘米,还有部分血管瘤可能长在肝脏的被膜下,引发肝脏不适的症状,则需要进一步处置。

在征得患者与家属的同意后,赵拥兵和放射科副主任潘利福为患者行超选择性肝动脉栓塞术。超选择性肝动脉栓塞术是将导管超选择性插管至肝动脉支,注入栓塞剂,阻断血管瘤血供,使瘤体缺血,坏死或缩小的目的。术后,患者体征平稳。三个月后来院复查,增强CT提示原右肝区血管瘤体明显变小,达到了理想的治疗效果。

邓亚琴 供稿

无偿献血传爱心

8月28日,招贤镇组织开展无偿献血活动,现场,党员干部和广大居民积极参与,有序配合医务人员、志愿者完成体检、初筛、献血等流程,用热血奉献爱心,传递正能量。

记者 江琪 通讯员 徐琦航 摄

中外合作办学培养高素质技能人才

本报讯(记者 占振宇 陈书窗)日前,衢州数字工业学校迎来一群特殊的客人。来自浙江意中智能科技有限公司、意大利维罗纳·曾倍中职业学校的专家、教授走进汽修课堂,将行业新科技、新理念带给学校师生。

在学校的汽修教室内,3位意大利籍的汽修领域专家正手把手地指导衢州数工学校汽修专业教师进行电路模块程序的接线步骤,这是无人驾驶软件开发技术中的重要一环。教学过程中,既有头脑风暴,也有屏息操作,场面十分融洽。“这是我们正在进行的一个

自主创新项目,是一个可以模拟汽车电气故障的电路系统,可以帮助学生更安全地开展新能源汽车电路诊断,在学习中实践、在实践中学习。”浙江意中智能科技有限公司副总经理欧阳辰介绍。

据悉,自2009年起,浙江意中智能科技有限公司、意大利维罗纳·曾倍中职业学校就在浙江大学牵头搭线下,与衢州数字工业学校开展合作办学。2011年,学校开始招收汽修专业学生,采用欧洲学习单元教学、小班化教学法促进工学交替,学做交融。“我们的目标是持续推进欧洲企业与合作,为学校、

学生成长提供支持,让学生更好地适应社会发展需求。”欧阳辰说。

在双方合作努力下,学校的汽修、机械、电器专业已成为浙江省高水平专业,并获多项荣誉,为社会培养出了一批优秀技能人才。“在意大利专家团队帮助指导下,学校师生能力得到了‘双提升’,接下来,我们将继续拓宽中意合作内涵,加大双方合作力度,将国外职业教育的优秀理念、方法、课程体系等‘引进来’的同时,推动中国职业教育理念、人才等‘走出去’。”衢州数字工业学校副书记、校长毛永涛说。



常山农商银行 常山人自己的银行

