

多维施策解产业难题 邮政助力常山胡柚闯市场

本报讯(记者 张墨 通讯员 魏巍 姜利利)12月17日上午,常山邮政分公司(以下简称“常山邮政”)总经理吕志峰与常山县众柚胡柚专业合作社负责人王新,正紧锣密鼓地筹备12月19日在邮政线上邮乐平台开展的常山胡柚溯源直播活动。“网络直播的效果好,可以让全国各地的人购买到胡柚。”吕志峰说。

常山县众柚胡柚合作社位于青石镇水南村,种植胡柚400余亩,年产量约900吨。自2014年合作以来,常山邮政成立专项专班,提供从花期跟踪、技术指导到销售助农、信贷支持的全链条服务,持续推动合作社胡柚品质提升与产业升级,这也是常山邮政助力常山胡柚产业高质量发展的生动缩影。

近年来,常山邮政通过“线上+线下”双渠道发力,线上依托邮乐平台、极速鲜、抖音直播等载体推广。线下整合

网点、邮乐购站点及综合便民服务站等资源,持续扩大品牌影响力。网络直播的效果明显,其中一场直播是常山邮政联合县农投公司开展“U来直播,助农共富”活动,直播2个多小时就吸引62万人次观看,销售胡柚10万公斤,销售额达43.4万元。据统计,近3年,通过邮政渠道销售的常山胡柚累计已达10500吨。

物流通畅是胡柚“走出去”的重要保障。常山邮政依托三级物流体系,增设寄递服务点,推广“标准箱”优惠政策,提供上门收寄服务。通过优化运输线路、开辟专线,实现果园直发,打通从采摘、打包到发货的全链条物流通道。今年以来,常山胡柚通过邮政寄递总量达49.6万件,重量约500万公斤,寄递市场占有率达75%。

针对柚农资金周转难题,常山邮政联合邮储银行常山县支行推进整村授

信与信用体系建设,针对胡柚种植户推出“邮柚贷”,提供无抵押、支用便捷的小额贷款。球川镇种植户许剑文在原有100万元授信基础上,因扩大胡柚经营规模获得新增80万元的贷款,他感慨道:“这笔钱真是解了燃眉之急。”近5年来,常山邮政累计对接223家合作社及家庭农场、578户农户,助销胡柚系列产品3455余万元,“邮柚贷”累计发放金额超2.2亿元。

下一步,常山邮政将继续深化“邮政+农业+金融+物流”融合模式,进一步优化胡柚产业服务链条,积极探索助农兴农新路径,为常山经济高质量发展贡献更多力量。

了不起的常山“柚”

[城市文明建设]

城区交通秩序治理持续推进

本报讯(记者 胡志鹏 见习记者 朱辰熹)12月15日,县公安局交通管理大队聚焦城区重点路段,持续开展交通秩序专项整治行动,进一步规范道路交通通行秩序,全力保障群众出行安全。

当天上午8时许,在文峰西路路段,市民蓝女士因驾驶电动自行车逆向行驶,被执勤交警当场拦下;仅5分钟后,市民徐先生因电动自行车违规载人,同样被民警依法查处。面对交警的教育劝导,蓝女士说:“这次错了,下次不这样了”,徐先生也表示:“下次不会了,会注意安全的”。

据了解,在此次治理行动的20多分钟内,文峰西路路段有多名电动自行车骑乘人员,因在机动车道行驶、逆向行驶、违规载人等交通违法行为被查处。交警部门提醒广大市民,驾驶电动自行车应严格在非机动车道内行驶,杜绝逆向行驶、违法载人等行为,自觉遵守道路交通法规,共同营造安全、有序、畅通的出行环境。

定阳北路延伸项目 实现全面通车

本报讯(记者 周志亮 通讯员 邱卫春)近日,定阳北路延伸项目实现全面通车。该项目全长1.846公里,为城市次干路,设计红线宽度51米,道路标准宽度36米,东侧同步建设15米宽绿化带,总投资2.76亿元。该道路的通车,将进一步优化我县城北区域路网结构,缓解周边交通压力,对促进区域发展、改善市民出行环境具有重要意义。

遗失启事

常山县天马街道西峰村股份经济合作社遗失开户许可证1份,开户银行:浙江常山农村商业银行股份有限公司城关支行,银行账号:201000117397506,核准号:J3412000719002,编号:3310-05128859,声明作废。



菌棒入棚促共富

12月15日,在招贤镇鲁士村的农光未蓝共富产业园里,工作人员正有序从车上卸下猴头菇菌棒。据了解,该产业园一期占地面积80.8亩,共有28个智能大棚,项目采用“光伏+食用菌”,通过棚上光伏发电、棚下食用菌种植的模式发展农业产业。

衢州市新闻中心记者 谢丹 本报记者 张墨 通讯员 徐翠萍 摄

共同富裕 美好可期

“触摸”地质印记 探索自然奥秘

本报讯(见习记者 赵霖)近日,紫港中学组织师生走进常山地质公园金钉子自然保护区,开展主题研学活动,让学生们在实地探访中“触摸”地质印记,于实践体验里探索科学奥秘。

在地质博物馆内,学生们围绕珍稀化石标本、地质剖面模型展开探究式学习。讲解员系统解读了“金钉子”的科学定义、演化脉络及独特价值,将地球亿万年演化史与地理学科知识有机衔

接。“每一层岩石,每一块化石都藏着大自然的秘密。岩石的分层结构、化石的形成原理,这些课本上的知识点在现场变得鲜活起来。”学生吴绮霖说,此次研学不仅深化了对地理知识的理解,更培养了观察分析、科学探究的思维能力。

随后进行的实践体验环节趣味十足。在专业指导老师的示范教学下,学生们手持地质锤、放大镜等专业工具,化身“地质勘探员”,在指定区域体验敲

凿化石的乐趣,亲手挖掘专属化石标本,在实践中体会地质勘探的艰辛。

“研学活动是课堂教学的延伸与补充。希望通过这样的活动,让学生们了解金钉子剖面的科学价值,传承科学家钻研吃苦的精神。”常山地质公园管理中心宣传推广科工作人员章霞霞介绍,希望以地质研学为纽带,让本土地质文化在青少年心中扎根。



“宋诗之河”公众号上线!诚邀关注,静候佳作。征稿邮箱:cscmjrcs@163.com。

禁烧秸秆人人有责,众人齐心共同防火