

昆明篆新农贸市场青团热销

清明节这天,我国好多地方都有食青团的习俗。清明临近,春日时令美食青团也迎来热销。在昆明人气火爆的篆新农贸市场,软糯清香的青团成为市民采购的热门选择。市场内多家摊位的青团销量攀升,其中杂粮轩店铺更是凭借丰富口味和扎实口感,成为市场里的青团销售热门摊位,每日销量居高不下。

杂粮轩店铺前人头攒动,不少市民专程前来挑选青团。一个个圆润饱满的青团整齐摆放,散发着淡淡的艾草香,吸引着过往行人驻足购买。无论是前来采购日常食材的中老年市民,还是追求时令美食的年轻消费者,都纷纷挑选心仪的口味,不少人一买就是10多个,打包带回家与家人共享春日美味。

据杂粮轩老板魏荣斌介绍,随着清明节临近,青团销量持续走高,如今店铺每天能卖出2000多个青团,销量远超平日。为满足不同消费者



青团热销

的口味需求,店铺精心推出了11种口味的青团,既包含花生芝麻、蛋黄肉松、豆沙这些经典传统口味,也有榴莲、抹茶、玫瑰、蓝莓等创新口味,兼顾了老昆明人的传统味蕾与年轻人的新奇喜好。

“我们的青团都是纯手工制作,选用新鲜艾草榨汁和糯米,馅料也都

是精心调配的,吃起来软糯不粘牙,清香四溢。”魏荣斌说道,传统口味的青团一直深受中老年顾客喜爱,多用于清明祭扫与家庭食用,而创新款则备受年轻人追捧,不少年轻顾客会特意来购买尝鲜,日均销量里,创新口味占比接近一半。

本报记者 王宇衡 周柯好 摄影报道

能对花瓣色泽、形状、新鲜度等多维度精准判断与分类 玫瑰花智慧色选生产线在红河投用

近日,红河州首条玫瑰花智慧色选流水生产线在弥勒市福城街道章保社区黑桥哨村正式投入使用。该生产线采用智能分选设备,通过光谱识别技术精准筛选玫瑰花瓣,实现花材分级标准化,提升产品附加值。

每年3至6月是云南食用玫瑰的采摘季,在此期间,大量省内外加工企业会到弥勒市福城街道进行采购,但过去传统的人工分拣成本高、鲜花损耗率居高不下。如今,随着智慧色选流水生产线投入使用,大量工人扎堆手工分拣食用玫瑰花的场景已不

复存在。新鲜采摘的玫瑰花进入全程加工自动分选机投料口后,后续的风选、色选等流程只需一名工人在旁观察机器运作情况即可。

“多年来,合作社带领农户发展玫瑰种植,推动‘种植+加工+销售’一体化发展。色选厂投产后,将进一步完善产业链、提升产品附加值,带动更多农户增收致富。”弥勒市绳武产业发展有限公司负责人、黑桥哨信创种植专业合作社社员王涛介绍,该条全自动加工生产线实现了对玫瑰花瓣色泽、形状、新鲜度等多维度的精准判断与分类,项目投产

后,每小时可色选500至700公斤鲜花,主要用于制作鲜花饼、玫瑰酱、玫瑰醋等系列产品。

目前,福城街道食用玫瑰的种植面积已达6000亩,总产值约1.1亿元,形成了食用玫瑰的种植、加工、销售全链条管理。在全新的高效自动化生产线投入使用后,企业年均产值有望增长25%、净利润提升近30%。“合作社将依托色选厂优势,深耕玫瑰精深加工,打造特色玫瑰品牌,以产业发展助力乡村振兴,让玫瑰产业绽放更大富民效益。”王涛说。

本报记者 饶勇 通讯员 丁迪

宾川县拉乌乡 6000余亩贡菜进入采收季

时下正是大理州宾川县拉乌乡贡菜采收的时节,每天晨光初露,村道上“收笋干,大量收购笋干”的喇叭声便准时响起。山间田垄里,村民们忙着砍收、削皮、晾晒,一派忙碌景象。

据了解,拉乌乡海拔高,气候凉爽,当地贡菜生长周期长、品质优良,深受市场青睐。从零星试种到规模化种植,贡菜盘活了闲置土地。今年全乡6150亩贡菜中,林下种植占2800亩,为产业发展注入长远动力。

本报记者 王利绚
通讯员 杨运政 章俊杰 摄影报道



贡菜实现规模化种植

昆明 晴间多云 4月3日 13~27℃

云南大部风干物燥 清明祭扫注意防火



清明假期即将来临,预计2026年清明节假期期间,受弱冷空气和西南气流影响,云南东部、西北部和西部边缘多阵雨,其中怒江州有小到中雨局部大雨。

气象部门提醒:假期内云南东部、西部边缘有雷暴、局地短时强降水等强对流天气,午后中东部局地有7~9级阵性大风。假期天气对清明祭扫、出行总体有利,需防范局地强对流、大风、地质灾害及森林火灾风险。

各州市天气预报:

4月4日:怒江州阴有小到中雨局部大雨,迪庆州、丽江市西部、大理州北部、保山市、德宏州、昭通市南部、曲靖市、昆明市北部、文山州、红河州南部多云间阴有阵雨局部中雨,其他地区晴间多云。

4月5日:怒江州中北部阴有小到中雨局部大雨,迪庆州、怒江州南部、丽江市西部、大理州西部、保山市北部、德宏州北部、昭通市、曲靖市北部多云间阴有阵雨局部中雨,其他地区晴间多云。

4月6日:迪庆州、怒江州、丽江市西部、大理州西部、保山市、德宏州、临沧市西部、昭通市多云间阴有阵雨局部中雨,其他地区晴间多云。

昆明主城区天气预报:

4月4日 晴间多云 11~26℃

4月5日 晴间多云 12~27℃

4月6日 晴间多云 13~27℃

本报记者 孙嘉辰

水星明日将迎来 今年首次西大距

2026年首次水星西大距即将于本月4日上演,在此前后的几天清晨,感兴趣的公众有望一睹这颗平日里难得一见的行星身影。

作为太阳系中体积最小,也是最靠近太阳的行星,水星常常被淹没在太阳的光辉里,很难观测到,只有当水星与太阳的角距离最大,即“大距”时,人们才会比较容易地在黎明或黄昏时分观测到它的身影。

中国天文学会会员、天津科学技术馆天文科普专家刘仲利介绍,本次西大距,水星升出地平线的时间比较早,但地平高度并不是很高,不过好在水星处在宝瓶座内,周围没有其他亮星,比较容易寻找。

2026年,水星一共有6次大距现象,东大距和西大距各三次。上一次大距是2月20日的东大距,下一次大距发生在6月16日,也是东大距。

新华社记者 周润健

彩票开奖	
中国福彩网(截至4月2日24时)	
双色球	第2026036期
6 10 12 15 22 28 + 8	
福彩3D	第2026082期
9 4 2	
中国体彩网(截至4月2日24时)	
排列3排列5	第26082期
0 4 8 3 8	