

作品推荐表

作品标题	国内首个拥有自主知识产权的高质化咖啡鲜果加工中心在宁洱下线亮相		项目	消息（电视）
字数/时长	4 分 14 秒		体裁 (类别)	
			语种	
作者 (主创人员)	陶 平 苏红亮	编辑	陶 平 苏红亮	
原创单位	宁洱县融媒体中心	发布端/账号/ 媒体名称	宁洱广播电视台	
刊播版面 (名称和版次)	《宁洱新闻》	刊播日期	2025 年 4 月 11 日	
新媒体作品链接和二维码		https://mp.weixin.qq.com/s/t5MM9Lv5ZICUVf_VWyDHw 		
是否为“三好作品”	否	是否为“我的代表作”	否	
所配合文字报道的标题				
采编过程 (作品简介)	<p>高质化咖啡鲜果加工中心由国家市场监督管理总局技术创新中心（咖啡质量基础与产业服务）联合共建单位普洱富民农业装备有限公司研发制造，经过 26 次加工试验，通过中试测试，各项性能达设计要求，成功下线，是一套由物理虹吸系统、黑果分离机、弹压式脱皮机、青红果分离机、咖啡脱胶机以及跌落式热风排湿系统构成的自动化咖啡鲜果加工系统，目前已申请 5 项专利。</p> <p>经测试，该加工中心在提高产出比、提升咖啡品级、节约能源资源、降低排放等方面具有显著优势，并能大幅提升咖啡整体精品率。该产品预计将在 2025-2026 产季投入市场销售，与国外同类设备相比价格大幅下降，功能更丰富，极具性价比。</p>			

社会效果	该作品采制后，先后在人民网云南频道财经专栏、云南日报（2025.04.14,03版）、云南电视台《云南新闻联播》（2025年4月13日）和《晚间新闻》（2025年4月12日）、云南发布、云南日报·云新闻、开屏新闻客户端、普洱日报（2025.04.11,01版）、普洱发布、普洱广播电视台《普洱新闻联播》等刊播。					
传播数据	新媒体传播平台网址	1	http://yn.people.com.cn/n2/2025/0410/c372455-41192185.html 人民网			
		2	https://ynrb-wap.yndaily.com/news_details.html?from=androidapp&eid=03375dea9ff1f4a6&userId=not_login&timestamp=1769412164087 云南日报·云新闻			
		3	https://mp.weixin.qq.com/s/eu548_MsmPnqpBSa5QnoEQ 普洱发布			
	阅读量（浏览量、点击量）		转载量		互动量	
推荐理由	<p>新闻以普洱市咖啡新质生产力技术创新成果展示观摩活动为切入点，聚焦国内首个拥有自主知识产权的高质化咖啡鲜果加工中心为主线，通过对该生产线的详细介绍，展示了目前国内咖啡生产设备的标准。完善了我国咖啡加工设备的标准体系，为云南咖啡的高质量发展提供技术支撑。同意推荐。</p> <p>签名： </p> <p>(盖单位公章)</p> <p>2026年 2月2日</p> 					