

# 贵阳本土精酿厂牌TripSmith 斩获2025布鲁塞尔啤酒挑战赛金奖



本报讯 11月25日记者获悉,日前在比利时马尔什昂法梅讷市举办的2025布鲁塞尔啤酒挑战赛(BBC)中,来自中国贵阳的精酿厂牌TripSmith以Nature Wild Strawberry Barrel-Aged Beer(过桶野生草莓小麦)斩获大赛金奖。此次比赛吸引了来自35个国家的超过1700款啤酒踊跃参赛,其中中国参赛作品多达204款。80位国际顶尖评审齐聚一堂,以专业、严苛的标准为每一款参赛啤酒打分评判。

据了解,布鲁塞尔啤酒挑战赛创立于2012年,历经多年发展,如今已成为全球最具影响力的啤酒赛事之一。它以严苛的评审流程和极高的奖项价值闻名于世,每年以巡回形式举办,聚焦不同地区,在庆祝当地独特旅游资源与美食文化的同时,深度展现啤酒的独特魅力。

本次大赛中,7款中国啤酒荣获金奖,涵盖了多种啤酒风格,其中贵阳精酿厂牌TripSmith的过桶野草莓酸啤获得布雷特啤酒组金奖。赛后,TripSmith主理人张子昂(二杆)接

受记者采访时表示,“欧洲比利时是酸啤的发源地,能在这里获奖太不容易了!”

据张子昂介绍,过桶野草莓酸啤采用了一种极为特别的制作工艺——自然发酵。这种工艺主要依靠大自然中的野菌和陈年橡木桶中的菌群进行发酵,此次参赛啤酒还加入了布雷特酵母,以发酵出独特的风味。自然发酵的啤酒需要在橡木桶中静静存放三年以上才能装瓶,漫长的等待只为酿造出最纯正、最独特的风味。而且,这款啤酒的原料取材于贵州本土的优质草莓和杏子,好山好水孕育出的鲜美果实,为啤酒增添了浓郁的地方特色与清新口感,真正实现了“一方水土酿一方好酒”。“两年之后,我们将上线中国首批自然发酵精酿,与普通发酵的精酿不同,自然发酵的酵母菌来源于空气,是大自然赋予的独特风味。这种啤酒可以长期保存,越发醇口感越丰富。”

张子昂透露,明年4月他将在上海出席2025布鲁塞尔啤酒挑战赛中国地区颁奖典礼。

(贵阳日报融媒体记者 刘云嵩)

## 贵阳地标特产亮相行业盛会

### 首日各类辣椒产品热销破千件

本报讯 11月21日,2025地理标志产业发展交流大会暨地理标志产品交易会在山东济南开幕。由贵阳市市场监督管理局(市知识产权局)组织的修文猕猴桃、花溪辣椒、清镇黄粑、西山贡米四大地理标志精品集体亮相,展示贵阳深化“地标兴农”战略,以知识产权赋能区域特色经济高质量发展的最新成果,让贵阳特色“金字招牌”在全国舞台绽放光彩。

此次参展的四大精品是贵阳地理标志产业提质增效、多元发展的生动体现:修文猕猴桃以酸甜均衡,营养丰富著称,畅销全国;花溪辣椒凭借辣而不烈、香醇回甘的独特风味,广受餐饮界推崇;清镇黄粑色泽黄润、香甜软糯,承载着深厚的传统制作技艺;西山贡米则以颗粒饱满、口感弹牙的卓越品质赢得消费者青睐。这些产品覆盖水果、蔬菜、加工食品、粮食等核心类别,充分展现了贵阳地理标志产业蓬勃发展、百花齐放的良好态势。

展会期间,贵阳地理标志展区人头攒动,气氛热烈。在花溪辣椒展台,油炸折耳根、香辣脆、辣椒面等系列休闲产品吸引了大量参观者驻足品尝。据初步统计,展会首日,贵阳展区各类辣椒产品现场销售量即突破1000件;同时,参会的贵阳企业还与来自全国各地的8

家企业达成了初步合作意向。

此次组团参展,是贵阳市市场监管局(市知识产权局)积极推动地理标志产品“走出去”,拓展国内市场的具体举措,也是以地理标志为纽带,助力本土优质产品链接更广渠道、提升区域品牌核心价值的有效实践。下一步,市市场监管局(市知识产权局)将继续用好地理标志这把促进发展的“金钥匙”,全力推动更多贵阳地理标志产品走向更广阔的市场。

(贵阳日报融媒体记者 杨静)



交易会上的贵州展台

## 13800册图书情暖乡村学校

### 贵阳市图书馆“书行‘香’村”活动收官

本报讯 近日,2025年贵阳市图书馆“书行‘香’村”系列爱心捐书公益活动收官之场走进开阳县高寨苗族布依族乡中心小学,将承载知识与爱心的3000册图书正式移交该校。至此,自6月爱心捐书公益活动启动以来,累计募集的13800册优质图书已全部送达乡村孩子手中,为这场跨越半载的公益行动画上圆满句号。

本次活动由贵阳市图书馆主办,是响应国家“全民阅读”及“优质文化资源直达基层”号召的生动实践。

据了解,自今年6月爱心捐书公益行动启动以来,得到了社会各界的热烈响应,贵州师范学院数学与大数据学院、阜阳科技工程学校、贵阳市第二十五中学等众多单位与团体,以及社会各界爱心人士纷纷踊跃参与,共募集图书13800册。这些图书经过精心筛选后,已陆续送往白云区第五小学、清镇市鸭池河学校、花溪区杉坪民族小学、清镇市新店小学、开阳县高寨苗族布依族乡中心小学5所乡村学校,构建起“城市闲置图书——公共文化机构——乡村儿童”的爱心传递链条。

贵阳市图书馆相关负责人表示,此次“书行‘香’村”系列公益活动旨在以文化力量支持乡村教育,通过筛选优质图书,科学分配资源,让乡村孩子接触多元知识,以阅读引领成长、看见更广阔的世界,为乡村校园营造浓厚书香氛围,实现“以书润心、以文化人”的公益初心。未来,贵阳市图书馆将持续关注乡村教育与文化建设,为乡村文化振兴持续注入精神动力。

(贵阳日报融媒体记者 吴宇)



学生代表为校领导及爱心人士系红领巾

## 中国科学院院所成果贵州行活动在贵阳举办

本报讯 为进一步推动高水平科技成果与贵州产业发展需求精准对接,11月21日,中国科学院院所成果贵州行活动在贵阳举办。本次活动汇聚了政、产、学、研各方力量,通过多元化的活动安排,为院地合作开启了新篇章,吸引了来自贵州省高校院所和企业代表、投融资机构代表等200余人参加。

此次活动由贵州省科学技术厅与中国科学院昆明分院联合主办,贵州省科技创新中心有限责任公司、各市(州)科技管理部门承办,贵州省技术转移中心有限责任公司执行。活动以“科技引领未来 创新筑梦贵州”为主题,分为“科技成果转化对接活动”和“材料专场供需对接会”两大部分,通过产学研合作签约、政策推介、成果发布、案例分享、科研团队路演及自由对接等多个环节,在科研机构、企业、投融资机构之间搭建起科技成果的高效交流和对接平台。

当天,中国科学院院士以“传统药物创新助推生物医药产业发展”为主题,带来精彩的主旨演讲,为贵州省生物医药的科技与产业深度融合提供新思路。随后举行的签约仪式则标志着合作进入实质性推进阶段,中国科学院的8项科研成果现场合作签约,合作领域涵盖了贵州传统木结构村寨火灾防控、刺梨果汁胀气抑制、复杂山区气象灾害风险预警等方面。

为推动科技成果从“书架”走向“货架”,

活动特别强化了政策环境与实战经验的分享。贵州省科学技术厅系统性地解读了“科技入黔”政策体系,清晰传递了贵州渴求科技、服务科技的决心与诚意。中国科学院则发布了多项具备市场前景的待转化成果,并分享了已在贵州成功转化的典型案例。来自院属机构的代表还进行了科技成果转化经验分享,这些务实的内容为后续合作的顺利开展提供了宝贵借鉴。

在随后进行的科技成果推介环节,活动精准聚焦贵州发展需求,集中展示了一批与中国科学院优势领域紧密相关的项目。9家来自中国科学院多个研究所的团队带来了前沿技术,方向涵盖资源化利用、新型物理

储能、人工智能与工业智能、生物医药与大健康、先进材料与绿色化工等多个关键领域。

近年来,贵州始终把创新摆在发展全局的核心位置,紧紧围绕产业发展大力推动科技创新,聚焦“六大产业基地”“富矿精开”等重点领域需求,深入实施“科技入黔”战略,推动更多人才、项目、科研机构等优质创新资源在贵州加速集聚、融合、转化。本次活动的成功举办,为中国科学院的前沿技术与贵州的产业土壤搭建了坚实的桥梁,预示着院地合作将结出更加丰硕的果实,为贵州经济社会的高质量发展持续贡献科技力量。

(贵阳日报融媒体记者 杨婷)