

May / June 2025 第3期 5月/6月

Nicotine Pouches
Over-Regulation Imminent

尼古丁袋:

全球过度规制的下一个靶点

Thailand Paradox Ganja: Yea; Vape: Nay

泰国的选择性宽容:

大麻开放,电子烟遭禁

Rare Commodity
Shisha Tobacco

水烟烟草是一种稀缺商品

Tobacco Transformation Beyond Nicotine?

烟草公司转型之路漫漫

inter **supply**

18-20 September 2025 www.intersupply.com Dortmund, Germany

1

www.tobaccoasia.com



Change the rules of the game

Change the rules of the game with the complete customized solutions offered by Comas, G.D, Sasib and Cerulean for primary processing, making, packing and testing Modern Oral. All types of products and shapes, from traditional to new generation, can be packed in all possible ways, according to the market evolution.

Embrace new perspectives to expand your business horizons















编辑团队

发行人 江格伦

gaj@octobermultimedia.com

副主编

Nattira Medvedeva nam@octobermultimedia.com

特约作者

托马斯·施密德 thomas@tobaccoasia.com

> 记者 (NGP) 2FIRSTS

记者 廖天亮博士(中国) Thulani Mpofu(非洲)

美术总监 Somjet Thitasomboon

翻译

廖天亮博士

行政助理 Aek Jekaram

行政经理

Malisa Kongkatitum malisa@tobaccoasia.com

销售总监

Emerson Leonard edl@octobermultimedia.com

十月国际公司总监 Boonthin Tubsongkroh

十月多媒体有限公司 《亚洲烟草》编辑/发行办公室

曼谷Sapansung区兰甘亨路兰甘亨街110号 Thamatee大厦159/19十月国际公司

邮编: 10240 电话: +66 2 373 2658.

info@octobermultimedia.com

www.tobaccoasia.com

封面



《亚洲烟草》2025年第3期 | 5月/6月

特写

12 烟草甲虫种群磷化氢抗性 研究

卷首特写

- 18 美国最高法院支持FDA调味电子烟禁令
- 22 烟草公司转型之路漫漫

产品特写

- **30** 特朗普2.0: 第二任期对 美国烟草与尼古丁产品监 管有何影响?
- **32** 尼古丁袋:全球过度规制的下一个靶点?
- 38 模块化电子烟设备进入成 熟期

制造特写

- 48 中国再造烟叶缓解全球供应短缺
- **54** 创新"置顶"! 烟草产业工 人"唱主角""站C位"

烟叶特写

- 62 烟草行业走向欧盟合规的 艰难之路
- 66 水烟烟草: 严苛标准下的稀缺商品

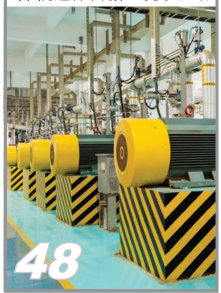
卷尾特写

- 74 烟草+文旅"正在悄然兴起
- 76 泰国的选择性宽容: 大麻开放,电子烟遭禁
- 80 从"面子消费"到"悦己消费": 2025年中国春节卷烟消费变化

专栏

- 8 副主编寄语
- 14 卷首新闻
- 26 产品新闻
- 44 制造新闻
- 58 烟叶新闻
- **70** 卷尾新闻
- 82 展会
- 82 广告索引

中国再造烟叶缓解全球供应短缺



烟草行业走向欧盟合规的艰 难之路





Total Tobacco Packaging Solutions

Materials

Film-free fancy metallic looking paper board for tobacco packaging, environment-friendly and faster packing, with converting capacity of 200,000 tons per year for metallized tobacco paper board.



Inner liner &

SUSTAINABLE

4 types of inner liner are available, consisting of traditional foil paper, metallized paper innovative high barrier paper, and reclosable seal. Inner frame can be printed or unprinted, with holographic effect.

Inner Frame

Other cigarette packaging materials: Tipping paper, tear tape, seal labels...

⋈ sales@shunho-luxin.com

mww.shunho-luxin.com

No. 200 Zhenchen Road, Putuo, 200331, China

Printing

40-year supplier to CNTC and global companies, with 4 printing facilities, annual capacity of 8.5 billion hinged-lid packs. One-stand packaging solutions for cigarettes, cigars, shisha, and VAPE and so on, with hard, soft, clamshell packs, etc.



2-5 Days Mock-up

From design to digital proofing, printing & die-cutting, our comprehensive mock-up service delivers high-quality samples with exceptional accuracy to the final packaging. Enabling brands to accelerate product launches, and stay highly competitive.





WEB

LINKEDIN





Stable

Stable supply chain, high stability of physiochemical features.

Adjustable

We are committed to playing a more active role in the supply of HTP materials.

Controllable

Our veteran quality engineers will secure the quality of our products.





Mobile:+8613427559182 Email:tankailuo@hbglobal.com



Leverage our vertically integrated supply chain for faster delivery and tailored solutions.

HUABAO ONE-STOP SERVICE

 $01 \mid \frac{Develop}{flavor} \longrightarrow 02 \mid \frac{Core\ liquid}{production} \longrightarrow 03 \mid \frac{Capsule}{production}$



Powered by Professional R&D team





Tailored Solutions & Backed by a Integrated Supply Chain

Your Machine, Our Compatibility



Speedy for Your Timeline





《亚洲烟草》代表处 亚洲/中东/澳大拉西亚 中国/东欧

意大利/西班牙/法国

曼谷Sapansung区兰甘亨路兰甘亨 街110号Thamatee大厦159/19 十月国际公司

邮编: 10240

电话: +66 812861103

info@octobermultimedia.com WhatsApp/WeChat: +19178430000

美洲/北欧 土耳其/非洲

Cardinal媒体公司 2 Glenfield, Barrington RI 02806 United States 电话: +1 917 680 1050 edl@octobermultimedia.com



印刷/发行

十月国际公司

出版

十月多媒体有限公司

©十月多媒体公司 版权所有。原创文章仅代表作者观点。 《亚洲烟草》杂志或www. tobaccoasia. com 网站上发表的所有文章都受到版权保护。 没有书面许可,不得以任何方式对任何图 片、文字、信息进行复制、转载。

《亚洲烟草》杂志订阅

订阅价格

NI NO NIJE

9年1/15美元

2十110天九

) + 10) V | 1 | 7 | 1 | 10 | 11 |

欲咨询,请发送电子邮件至: malisa@tobaccoasia.com 点击以下网址可在线进行安全付款 www.tobaccoasia.com/subscribe

主编寄语



Nattira Medvedeva 亚洲烟草副丰编

我们曾反复强调,且不妨再次重申:禁令无 法消除问题——只会令其更具诱惑力。当政府宣 称"此物不可得",人性本能便会回应"且看我如 何得之"。纵观控烟史,禁令向来占据头条:易颁 布、政治正确、营造进步假象。但若从禁酒令到现 代尼古丁政策中汲取教训,便会发现禁令往往催生 黑市、认知混乱与非预期后果。

当前欧盟监管机构正以惊人速度层层加码: 比利时、法国率先禁售一次性电子烟;风味产品禁 令持续扩围;尼古丁袋亦面临严苛限制——荷兰、

法国已实施禁令,丹麦、德国则酝酿营销限制、风味禁令及尼古丁含量管控 (详见本期第32页尼古丁袋专题报道)。

叠加欧盟《企业可持续发展尽职调查指令》(CSDDD)——虽非烟草专项法规,却为欧盟市场经营企业增设法务与行政重负。

该指令强制大型企业为供应链中人权与环境影响担责,对从复杂的全球网络进行原料采购的烟草行业而言,无异于新增合规成本与问责压力(详见第62页深度解析)。尽管CSDDD属普适性法规,但在本已备受审视的烟草行业,其监管绞索效应尤为显著。

当欧盟沉醉于强化监管之时,大西洋彼岸的美国似正进行"政策休整"。美国卫生与公众服务部(HHS)及FDA烟草产品中心近期人事震荡,表面显动荡之象,实或成为重塑监管体系的契机。多年来政策信号紊乱、科学依据存疑的决策与冗长审批流程,已使联邦烟草监管公信力陷入危机。

美国能否借此机遇将减害理念纳入监管核心?FDA会否借机构重组优化烟草产品市场准入申请(PMTA)流程,实施风险分级管理,保障成年消费者获取更安全替代品?HHS可否运用影响力正本清源,推动尼古丁讨论,摒弃恐吓策略,转向科学导向的公共卫生战略?

科学依据与政策工具俱备, 唯缺践行减害之路的政治魄力。

©2025十月多媒体有限公司。《亚洲烟草》每年出版6期,分别在2月、4月、6月、8月、10月和12月出版,由十月多媒体有限公司出版发行。《亚洲烟草》由十月多媒体有限公司监制。地址: Thamatee Building, 159/19 Soi Ramkhamhaeng 110, Ramkhamhaeng Road, Sapansung, Bangkok 10240 THAILAND(泰国)。邮箱: info@octobermultimedia.com 网址: www.tobaccoasia.com。微信/WhatsApp: +19178430000

STRIVE TO BUILD A GLOBALLY RENOWNED TOBACCO ENTERPRISE WITH INTERNATIONAL COMPETITIVENESS

Heat-Not-Burn Tobacco

 Exclusively distributes from China to Global (excluding Chinese Mainland).

Cigarettes & Cigars

- Exclusively distributes Chinese Cigarettes & Cigars to duty-free stores in Singapore, Thailand, Hong Kong, Macau, and those within the borders, but outside the customs area of Chinese Mainland.
- Distributes Chinese Cigarettes & Cigars from China to Global (excluding Chinese Mainland).

Tobacco Leaf

- Sources from major regions and sells to global.
- Exclusively distributes tobacco leaf products from China and overseas entities under China Tobacco to Southeast Asia, Hong Kong, Macau & Taiwan.
- Exclusively purchase tobacco leaf products from major global tobacco-producing regions to China.











Some doors can only be opened once, and one of them is our clean water supply. As water affects many aspects of life, we place a high priority on keeping this door open.

As a shared resource, the impact of water stewardship is far-reaching, involving a wide range of stakeholders.

Taking on the responsibility, and leveraging our capacity, we continually improve our water recycling rate.

As industry leaders, our commitment to water stewardship preserves this invaluable resource and contributes to a sustainable future.

Let's collaborate for a thriving tomorrow.





Carolin Götze Detia Degesch集团应用技术部 全球应用与科学协调员。

烟草甲虫种群磷 化氢抗性研究

"磷化氢 是唯一具 备自我抗 性突破能 力的杀虫 剂。" Carolin Götze现任Detia Degesch集团应用技术部全球应用与科学协调员。作为受过系统训练的生物学专家,她持有生物科学学士学位与生物学硕士学位,研究生阶段专攻毒理学领域。Götze于2015年加入Detia Degesch,初期负责法规事务工作,2016年转入应用技术部门。其团队核心职责涵盖:采后处理功效验证、残留物暴露评估、毒性及生态毒性研究。此外,Götze还深度参与外部科研合作项目,并负责技术协调与学术交流事务。

《亚洲烟草》(TA): 应如何准确理解"磷化氢抗性"这一术语? 是否意味着烟草甲虫种群已对磷化氢熏蒸处理产生完全免疫?

Carolin Götze (CG): 感谢您提出这个关键议题。"磷化氢抗性"绝非指该杀虫剂完全失效,我们讨论的并非不可逆转的处理失效。必须严格区分"耐受性"与"抗性"概念——前者指熏蒸后现场观察到的昆虫存活现象,后者则需通过实验室标准化测试验证。业界与科研人员对此存在认知差异。过去数十年间,"抗性"概念被过度泛化使用,但严谨而言,我们更倾向采用"敏感性下降"这一表述。

《亚洲烟草》: 因此应使用"敏感性下降"替代"抗性"表述?

CG: 完全正确。这一术语既涵盖现场 处理失败现象,也适用于实验室条件下特定 品系昆虫的行为观测。

《亚洲烟草》:是否可以理解为:磷化 氢依然有效,但基于操作规范差异,某些甲 虫品系可能出现敏感性下降?

CG:精准。处理效果与操作规范性直接相关。首次处理失败后,需立即启动二次处理程序。

《亚洲烟草》: 当前敏感性下降现象是 否呈现地域性特征? 具体分布范围与严重程 度如何?

CG: 近期数据显示,在烟草等仓储设施密集区域,敏感性下降报告频率显著升高。需特别说明,烟草甲虫食性广泛,除烟草外还可侵染谷物等农产品。需明确的是,



造成实质性损害的是幼虫而非成虫。该物种具备飞行迁移能力,但受限于环境温度,主要分布于温带地区,冬季严寒区域难以自然存活。

《亚洲烟草》:寒冷地区虽无自然种群,但可能通过受污染货物输入?

CG:正确。全球贸易背景下,甲虫可能通过物流链进入温控仓储环境,此类人工环境可提供适宜生存条件。

《亚洲烟草》:从科学机理角度,为何特定种群产生敏感性下降?

CG: 现有研究表明,甲虫基因组存在特定突变位点与敏感性下降相关。但需澄清:这些突变并非磷化氢暴露直接诱发——此系常见误解。突变诱因可能涉及多重环境因子,因相同突变模式在野外种群与仓储样本中均有发现,说明其发生与磷化氢处理无必然关联。

《亚洲烟草》:简言之,磷化氢暴露非敏感性下降的主因?

CG:确实。其他处理方式(如低氧处理)中也观察到类似敏感性下降现象。例如,对磷化氢敏感性下降品系在低氧环境中同样表现存活率提升。

《亚洲烟草》: 此现象如何解释?

CG: 这与自然选择机制相关。当持续施以亚致死浓度处理时,代际间会产生适应性进化。亲代若呈现基础耐受性,子代耐受水平可能进一步增强。

《亚洲烟草》: 这属于进化过程?

CG:正是。我们正在见证实时的生物进化。

《亚洲烟草》: 甲虫哪个发育阶段敏感性最低?

CG: 磷化氢通过抑制细胞线粒体ATP合成中断代谢过程。因此,高代谢活性阶段(幼虫/成虫)更易被灭杀。烟草甲虫卵期因代谢近乎停滞,故对磷化氢敏感性最低。

《亚洲烟草》: 关键问题: 磷化氢熏蒸 是否依然有效? 仓储企业应如何防控敏感性 下降?

CG:核心在于实施综合虫害管理 (IPM)策略。除磷化氢外,我们拥有多重 防控手段:首要加强仓储设施合规性审查,严格执行卫生管理制度,运用温控技术破坏虫害生境,采用低氧处理等。磷化氢应作为最终处理方案,而非首选措施。

我其实想引用我的一位美国同事的话, 他说磷化氢是唯一具备自我抗性突破能力的 杀虫剂——规范操作可有效维持其效力。但 须注意:磷化氢无残留防护效应,其作用具 有即时性,因此需配合严格的后期监测。

《亚洲烟草》:企业遭遇虫害时无需过度恐慌?

CG:正确。运营商需强化物流环节监控,理解昆虫传播动态。烟草甲虫等昆虫的活动性很强,可发生在物流链的任何环节。现有防控体系完备,无需因敏感性下降研究产生恐慌情绪。

《亚洲烟草》:Detia Degesch是否提供专业技术支持?

CG: 当然。欢迎通过官网dd-group.com联系我们获取虫害管理解决方案。



澳大利亚最新严厉的反烟草法要求在每支烟上都贴上健康警告。 图源: PickPik.

澳大利亚实施更严格的烟草法规

澳大利亚最新的吸烟法规于4月1日生效,要求烟草制造商直接在单支卷烟上印制健康警示。此外,卷烟包装现在将印制最新的警告和信息宣传单,旨在帮助吸烟者戒烟。薄荷醇卷烟的分阶段禁令也已经开始实施。

这些规定是在给予烟草公司为期一年的调整期之后制定的。然而,零售商已获得额外三个月的宽限期,即到6月30日。在此期间,他们可以继续出售或退还4月1日之前分销的任何卷烟。在6月30日过渡期结束前可继续销售薄荷醇烟。

多年来,法规限制了品牌展示,并强制要求在卷烟包装上印制健康警告。最新的规定扩展了这些要求,增加了警告图像的大小,以覆盖每包或每条烟正面的75%和背面的90%。卷烟包装现在必须显示10个新引入的健康警告中的1个。这些警告也会出现在手卷烟、雪茄、比迪烟和水烟的包装上。另一项变化要求烟草公司在卷烟包装中加入信息宣传单,鼓励吸烟者戒烟。

卷烟本身现在必须在滤嘴棒纸上直接印有8条健康 警告中的1条。新规定还强制要求卷烟尺寸、形状和颜色 保持一致,以防止制造商利用设计特征吸引新消费者。

这些规定还对卷烟成分施加了新的限制,禁止使用 增强烟草风味的物质。被禁止的添加剂包括丁香、糖、 益生菌、维生素和任何能产生降温效果的化合物,如薄 荷醇。

比利时禁止烟草展示

比利时出台了新规定,禁止在商店内展示卷烟和其 他烟草制品。面积超过400平方米的超市和零售店不再销 售卷烟。

据该国公共卫生机构称,作为1977年法律的修正 案,该禁令涵盖了大多数与烟草有关的产品,包括滤嘴 棒和卷烟纸。新规旨在降低烟草制品的知名度,影响购 买习惯。作为由卫生部长Frank Vandenbroucke领导的这一政策倡议的一部分,比利时也从1月1日起禁止使用一次性电子烟。Vandenbroucke表示,目前还没有考虑全面禁止吸烟。

Vandenbroucke说: "从现在开始,在商店里展示卷烟或电子烟是违法的。这并不是禁止购买。你可以买,但你必须问供应商。"

然而,零售商没有收到关于如何在新规定下管理烟草制品的具体说明或材料。每家商店都必须想出自己的解决方案来遵守展示禁令,无论是使用手工制作的塑料窗帘,还是靠近就会发光的高级货架等。

美国参议院批准马卡里领导FDA

美国参议院确认马蒂·马卡里博士为食品与药物监督管理局(FDA)的新任局长,确认杰伊·巴塔查里亚博士为美国国立卫生研究院(NIH)的负责人。这两项批准在很大程度上都是按照政党路线通过的——马卡里获56票支持,44票反对,巴塔查里亚获53票支持,47票反对。

马卡里是约翰霍普金斯大学的肿瘤外科医生,自2018年以来一直是美国国家医学院的成员,他因其疫情时期的言论而引起了全国关注。他在支持新冠肺炎疫苗接种的同时,批评强制令,并质疑口罩政策。他也是倡导通过自然感染实现群体免疫的医生之一。他担忧幼儿疫苗接种以及更广泛的问题,如过度开药、农药使用和制药公司的影响。

斯坦福大学医学院教授巴塔查里亚同样反对疫苗 强制接种,是疫情期间封锁政策的最有影响力批评者之 一。与马卡里不同,巴塔查里亚在参议院投票中没有得 到任何民主党的支持。

FDA和美国国立卫生研究院都隶属于卫生与公众服务部(HHS),埃隆·马斯克领导的白宫政府效率部(DOGE)正牵头对该部进行重大重组和预算削减。作为改革的一部分,卫生与公众服务部各机构都报告了大规模裁员。官员们对哥伦比亚广播公司新闻表示,多达3800名美国国立卫生研究院员工可能会失业,预计FDA将进一步裁员。

在3月6日的确认听证会上,马卡里承诺维护FDA的科学诚信。然而,他对尼古丁监管的立场尚不清楚。只有三名参议院民主党人,包括直言不讳的反尼古丁倡导者参议员迪克·德宾支持他。

面对参议员Ashley Moody的提问,Makary表示,遏制来自中国的非法调味电子烟产品的流动可能需要加强执法,可能需要与司法部协调。



U.S. Regulatory Landscape Shifts

At ARAC, we help companies navigate the dynamic regulatory environment — advising on the best pathway based on current science and business priorities.

We're closely monitoring the evolving political, legal, and scientific signals that affect your ability to legally bring products to the U.S. market. Our team includes deep regulatory insiders and creative scientific thinkers who work continuously to interpret developments, what they mean for your business and how you can stay ahead.

What We Know

- The law hasn't changed. The Tobacco Control Act (TCA) is still the cornerstone of US tobacco and nicotine product regulation no major legislative change is expected soon.
- PMTA is here to stay. Even if the FDA revises expectations for Modules 5 & 6, the PMTA's core structure should remain and scientific justification will still be necessary.
- **Early movers may benefit.** A possible "drawbridge effect" could favor those already engaged with FDA.
- **The "big four" cornerstone.** Products MUST meet:
 - 1. APPH justification
 - 2. Truthful labeling
 - 3. Must comply with product standards
 - 4. Proper manufacturing
- Reliance on Postmarket/Real-World Data will likely increase. FDA will continue to expect science prior to product authorizations, including consumer behavior & label comprehension. May look to real-time product use to guide authorizations. Our Post-Market system & studies have proven successful in measuring and predicting actual consumer behavior.

MISSION: To empower clients through actionable, evidence-based solutions grounded in rigorous research and science. By fostering collaboration and making informed decisions, we aim to inspire trust and deliver meaningful impact.



INNOVATION & PRODUCT DEVELOPMENT

Consumer research is critical at *every* stage of product innovation. Rapid iterative feedback facilitates a quick turnaround time from inception to prototype finalization.



REGULATORY STRATEGY

ARAC's integrated regulatory, behavioral, and scientific teams deliver flexible solutions; allowing you to adapt to evolving regulations without losing time, credibility, or your competitive edge.



IN-HOUSE SPECIALTIES

Fully-staffed contract research organization with psychologists, behavioral scientists, statisticians, and survey methodologist offering tailored research solutions with unparalleled integrity and an exceptional client experience.



CORE COMPETENCIES

- FDA applications (PMTA, SE, ITP, MRTPA, PMA)
- Regulatory studies
 - Label comprehension
 - Perceptions and Intentions
 - Actual use & Topography
 - Post-market surveillance
- Statistical analysis
- · Scientific and narrative writing



CONSUMER & COMPETITIVE RESEARCH

Especially with novel entrants like nicotine pouches. With the *right* partner, you don't just survive uncertainty — you **leverage it.**



与此同时,特朗普政府在几个关键的烟草政策上停滞不前,包括禁止薄荷烟和调味雪茄,以及限制尼古丁含量。特朗普政府早期限制调味电子烟,但他在2024年竞选期间承诺"再次拯救电子烟",尽管如此,还是出现了这些举措。

烟草和电子烟法规对FDA来说仍然是有争议的话题,共和党人对中国在电子烟供应链中的作用和尼古丁政策的未来方向日益紧张。

美国FDA的Brian King被免去CTP负责人职务

美国FDA烟草制品中心(CTP)负责人布莱恩·金被停职,并被调任印第安卫生局。金在一封内部电子邮件中写道:"我怀着沉重的心情和深深的失望告诉大家,我被停职了。"

几位业内人士表示,金的免职是一个受欢迎的转变。消息人士还证实了监管管理副主任Todd Cecil和科学办公室主任Matt Farrelly的调任。这些变化发生在FDA大规模裁员之际,包括取消负责烟草监管执法的团队。

金于2022年7月担任该职位,因拒绝数百万产品申请而受到电子烟行业的严厉批评。在他的领导下,FDA打击了调味电子烟,反对者认为此举阻碍了成年吸烟者获得更安全的替代品。其中一些拒绝引发了诉讼,包括目前正在最高法院审查的一起案件。

FDA最高疫苗官员彼得•马克斯因与卫生与公众服务部(HHS)部长小罗伯特•F•肯尼迪发生争执而辞职,此后该机构进行了领导层重大改组。据悉,肯尼迪计划再削减3500个职位,作为该机构全面改革的一部分。

前FDA局长罗伯特·卡利夫在领英的一篇帖子中写道: "我们所了解的FDA已经不存在了……我相信历史会证明这是一个巨大的错误。如果我被证明是错误的,我会很高兴,但即便如此,也没有充分的理由这样对待人们。听听新领导层如何计划让Humpty Dumpty重新团结起来,这将是一件有趣的事情。"

KT&G瞄准卷烟业务之外的全球增长

KT&G正在努力加强其在全球市场的地位,将业务扩展到其核心卷烟业务之外,并加大对加热不燃烧产品和电子烟的关注,以应对快速发展的行业格局。

据《韩国先驱报》报道,KT&G首席执行官Bang Kyung-man在最近的一次股东大会上表示: "去年,通过 充分利用我们开发海外市场的能力,全球卷烟部门在推 动公司整体利润增长方面发挥了关键作用。今年将是确保长期增长势头的关键。我们加强核心竞争力,特别是在高增长的海外市场,最大限度地提高盈利能力。"

2023年是Bang作为首席执行官的第一年,KT&G公布了创纪录的5.9万亿韩元(40.4亿美元)的收入,比上一年增长了0.8%。营业利润增长了1.8%,达到1.18万亿韩元,这是四年来收入和营业利润首次同时增长。

在解决全球经济放缓和持续通货膨胀等宏观经济问题的同时,Bang强调了该公司专注于制定精确的战略并在所有业务部门迅速执行。

为了提升股东价值,Bang重申了实施以股息、回购和注销库存股为中心的股东回报政策的计划。

在另一项举措中,KT&G修订了公司章程,取消了用于首席执行官任命的累积投票制度。此前,股东可以根据待选举的董事人数分配选票,从而集中支持特定的候选人。这一变化旨在更好地反映股东在首席执行官选择决策中的投入。

CAPHRA敦促FCTC在COP11上接受减害

亚太烟草减害倡导者联盟(CAPHRA)敦促全球烟草 控制政策制定者放弃过时的禁令方法,采用基于科学的 减害战略。

在今年年末举行《烟草控制框架公约》(FCTC)第 11次缔约方大会(COP11)之前,CAPHRA强调,有意义的 进展需要包容性、透明度和对循证决策的承诺。

尽管几十年来一直在努力控制烟草,但自2000年以来,全球吸烟人数一直停滞在11亿吸烟者。CAPHRA将这一失败归因于FCTC拒绝参与减害战略或将消费者组织纳入其决策过程。CAPHRA执行协调员Nancy Loucas表示: "FCTC的'不戒烟就会死亡'的方法已经失败。是时候转变思维方式,让科学高于意识形态,让包容取代排斥。像CAPHRA这样的消费者组织代表了数百万成功转向更安全替代品的人——我们的现实经历必须为政策提供信息。"

Loucas继续说道: "COP11为WHO FCTC最终授予消费者权益倡导团体观察员地位提供了机会。如果没有那些直接受到烟草减害战略影响的人的声音,政策制定仍然与现实脱节。"

"缔约方会议的保密性破坏了信任和进展。在会议 期间与民间组织举行公开磋商将确保问责制,并为全球 烟草控制讨论带来急需的平衡。"







尽管现任美国政府在竞选 中做出了承诺, 但调味电 子烟在美国的未来仍存不 确定性。

图源: Lindsay Fox CC2.0

美国最高法院支持 FDA调味电子烟禁令

美国最高法院以全体一致裁决,支持美FDA拒绝授权调味电子烟产品上市的一 系列决定。但法官们将此案——FDA诉Wages and White Lion Investments LLC(以 Triton Distribution名义经营)——发回上诉法院进一步审查。

尽管这项裁决是FDA的阶段性胜利,但特朗普政府是否会采取措施扩大调味电子 烟产品的市场准入仍存不确定性。特朗普在竞选期间曾承诺"拯救电子烟行业"。提 起诉讼的电子烟企业仍可重新申请FDA授权。

最高法院大法官塞缪尔·阿利托在裁决意见书中写道: "虽然电子烟公司对FDA 未提前明确说明审批申请所需科学证据类型表示不满......但我们不能认同其关于 FDA违背先前承诺的指控。FDA在评估申请时有权调整标准。"

"我们因此认定,(涉事企业)未能证明FDA在支持烟草产品上市申请(PMTA) 的科学证据要求上存在立场反复。"

蒸汽技术协会(VTA)执行董事托尼·阿布德向《亚洲烟草》表示,对最高法院 裁决深感失望。他认为这一裁决"纵容了FDA反复无常的监管行为",严重损害了依 赖调味产品作为减害工具的成年消费者权益及行业利益。

"裁决凸显特朗普政府亟需采取果断行动,通过彻底消除困扰FDA的监管不确定性,解决当前及未来的法律纠纷。"阿布德强调,"特朗普任命的FDA应制定清晰公平的指南,既支持创新,又确保构成美国电子烟产业主体的中小企业生存。"

"调味电子烟的未来如今掌握在特朗普总统手中。我们敦促其兑现竞 选承诺,拯救这一最有效的戒烟工具。"

若特朗普如阿布德所言兑现承诺,此案或将失去实际意义。4月1日(愚人节),特朗普将FDA烟草产品中心(CTP)主任布莱恩·金行政停职的举动绝非玩笑。

卫生与公众服务部(HHS)部长小罗伯特•F•肯尼迪(知名尼古丁袋使用者)透露,FDA还将有超3500名员工离职。消息人士证实,监管管理副主任托德•塞西尔及科学办公室主任马特•法雷利已被调岗。此次人事调整与FDA大规模裁员同步,包括几乎解散整个烟草监管执法办公室。

Triton代理律师埃里克·海耶尔在去年12月的口头辩论中指出,FDA政策可能在特朗普任内转向: "候任总统公开承诺'拯救调味电子烟',虽具体措施尚不明朗。"

FDA诉Wages案不仅是电子烟行业的生死战,更是公共卫生监管问责的标志性案件。本案将重回第五巡回上诉法院——该院在电子烟企业对FDA的法律挑战中态度更为友好,尤其针对PMTA审批。

White Lion案的争议在于: FDA拒绝多家企业PMTA申请时是否存在"武断与反复"(第五巡回法院指控其"监管戏法")。消费者选择中心美国事务分析师伊丽莎白·希克斯指出,此案暴露监管程序亟需"公平性与透明度"。"FDA的全面否决为减害替代品企业设置巨大障碍,可能摧毁数百万成年烟民赖以戒除传统卷烟的关键产业。"

最高法院审理了FDA关于否决Triton调味电子烟PMTA申请的辩护,FDA 认定这类产品对青少年构成健康风险。此前下级法院裁定FDA否决含尼古丁 产品上市申请时违反联邦法律程序,FDA就此提出上诉。

今年1月,第五巡回法院全体法官以10:6裁定FDA"武断且反复",违反《行政程序法》,因其否决申请时未考量企业防止未成年人获取产品的方案。FDA随后向最高法院上诉。

口头辩论中,克拉伦斯·托马斯大法官批评FDA指南是"移动靶标",标准在审批过程中不断变化。尼尔·戈萨奇大法官质疑申请人未获行政案件陪审团审判权(如SEC诉Jarkesy案确立),并指出FDA或未就规则变更充分告知企业。

首席大法官约翰·罗伯茨质问政府律师柯蒂斯·甘农: "政府是否有 义务告知企业如何合规?"

甘农回应称FDA已充分警示电子烟商业模式的"风险性",企业虽"方向正确",但"缺乏足够科学证据"满足法规要求。

布雷特·卡瓦诺大法官倾向支持FDA立场,他说,从一开始,FDA对发布拒绝令的立场就很明确:重点关注调味电子烟产品对年轻人的危害。他指出,根据《烟草控制法》,FDA有权监管烟草产品,尤其侧重青少年保护。若FDA经证据评估后否决申请,"此事理应终结"。



希克斯表示, FDA拒绝了Triton和Vapetasia (共同 答辩人)的申请,这表明他们未能平衡甚至理解危害较 小的尼古丁产品所提供的公共卫生优先事项和机会。

希克斯指出, FDA否决Triton及其共同被告Vapetasia的申请,暴露出其未能平衡公共卫生重点与减害 创新机遇。"拒绝成年烟民获取调味电子设备等更安全 替代品,将对减害努力造成严重后果。监管决策应基于 证据,而非不切实际或反复无常的标准。"

海耶尔向法官警告, 若无更多口味获批, 众多小 型电子烟企业将被迫倒闭。但埃琳娜•卡根大法官反 驳: "蓝莓味电子烟对16岁青少年的吸引力远大于40岁 成年人,FDA已就此提供证据。"

然而,此案中至少有一个附带问题可能会令FDA头 疼。电子烟公司在他们的申请中列出他们采取了哪些保 障措施,例如要求电子烟零售商检查身份证,以防止年 轻人购买尼古丁产品。

FDA承认没有评估许多电子烟公司申请的这些部 分, 政府也没有为其对这些部分的申请不采取行动辩 护。政府辩称此属"无害错误",因类似防青少年方案 此前已被拒。

卡瓦诺问道: "即使FDA曾发布错误指南,其在审 查新申请时也无需受此约束,对吗?"

甘农在回答FDA的问题时回答说: "我认为,当你 看到本案中无害的错误问题时……法院已经表示不会办 理无聊和无用的手续。这不应该是一场无休止的乒乓球 游戏……我们在这里没有对此提出异议。我们只能说, 这是一个错误,但这是无害的,因为我们知道FDA会怎么 做。"

目前FDA仅批准34种调味电子烟,均为烟草或薄荷 口味,坚称未全面禁止调味产品。最高法院近年对联邦 监管机构权力持怀疑态度,包括推翻要求法官遵从联邦 机构法律解释的"雪佛龙原则"。

艾米 • 康尼 • 巴雷特大法官质疑电子烟企业是否寻 求"反向雪佛龙遵从",即要求法院遵从申请方立场。 海耶尔强调,FDA审批新型烟草产品耗时长达三四年,中 小企业"无法承受如此等待"。

阿布德表示, VTA将继续推动"平衡公共卫生、消 费者选择与产业可持续性"的理性政策,并期待与特朗 普合作落实变革。"当下,这些改革比以往任何时候都 更为紧迫。"





HITKARI MULTIFILTERS PVT. LTD.

HITKARI TRADING CORPN.

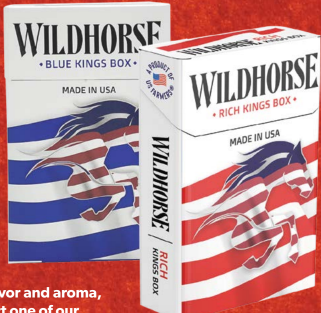
(AN ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, ISO 45001:2018 & SA 8000:2014 COMPANY)

- MANUFACTURERS OF HIGH QUALITY CIGARETTE FILTER RODS MONO ACETATE, SLIM, ULTRA SLIM, FLAVOURED, FILTER TIPS FOR RYO SEGMENT. EXPORT ENQUIRIES WELCOMED.
- EXCLUSIVE BUSINESS PARTNERS WITH KAYMICH GLUING & FLAVOURING SYSTEMS, ARKOTE KNIVES, COESIA COMPANIES (G.D S.P.A./SASIB/ MOLINS/ CERULEAN), MAX SCHLATTERER - ESBAND TAPES, SCHWEITZER MAUDUIT (PDM/LTR), BOEGLI-GRAVURES S.A., BENKERT- TIPPING PAPER, GODREJ -GLYCERINE/CASINGS AND OTHER LEADING COMPANIES.
- EXPORTERS OF CIGARETTES AND TOBACCO. EXPORT ENQUIRIES SOLICITED.
- PROVIDE MARKETING SERVICES IN INDIA, NEPAL AND UAE FOR THE CIGARETTE/TOBACCO INDUSTRY.

HITKARI GROUP ESTABLISHED IN 1896

CORPORATE OFFICE : "HITKARI HOUSE", 284 SHAHID BHAGAT SINGH ROAD, FORT, MUMBAI 400 001 - INDIA. TEL.: +91-22-22694051/52/53 FAX: +91-22-22694455 E-MAIL: hitkari@hitkari.net

TASTE IS THE SAME IN EVERY LANGUAGE



Offer your customers a timeless combination of flavor and aroma, crafted with precision and care. Whether you select one of our better-known blends or work with us to create a bespoke product, you'll be delivering quality that speaks to refined taste and value where you are in the world.



INNOVATION SEALED & DELIVERED

We offer the most sustainable fluecured tobacco in the world, while also providing premium quality at prices that delight. Our products are crafted for shoppers who demand excellence without compromise.

TRACK-AND-TRACE ENABLED

Our track-and-trace technology ensures compliance with UK, EU, and any global standards. Precision-engineered for transparency, we stay in-step with even the highest regulatory demands.

CUSTOMIZED FLAVOR CAPSULES

Capsule filters are made in-house with your flavor combination, which allows you to cater to any customers' favorite tastes – wherever they are in the world.





烟草公司转型 之路漫漫

对于烟草公司来说,尼古丁以外的多元化具有挑战性。

文/斯蒂芬妮·罗塞尔

在将业务从可燃卷烟转向低风险替代品以确保长期生存的过程中,领先的烟草公司已投资数十亿美元用于新型尼古丁产品的研发。作为回报,他们在邻近领域获得的专业知识领域已成为行业走向尼古丁以外多样化业务的源泉。到目前为止,药品、大麻和健康一直是烟草公司投资策略的重点,几乎每个月都有烟草制造商采购吸入和口服输送系统供应商或大麻二酚(CBD)产品制造商股份的消息。

随着大麻日益增加的医疗效益和CBD产品的普及推动了大麻的全球合法化,对烟草公司来说,进一步进军大麻行业似乎是合理的一步。根据市场研究公司Straits Research的数据,2024年全球大麻市场价值419.5亿美元,预计今年将达到520.1亿美元。到2033年,预计将达到2907.3亿美元。

温哥华ASDA咨询服务公司负责人Deepak Anand证实: "烟草公司与大麻公司的合作似乎进展顺利。我认为所有烟草公司的总体战略都是在玩长期游戏。这更多的是了解行业,了解推出产品需要什么,可能最重要的是,从烟草行业到的经验教训是,将产品安全放在首位。"

Organigram领跑行业

在领先的烟草公司中,英美烟草公司(BAT)对大麻相关公司的投资最多,至少持有13家大麻初创公司的部分股份。Organigram Holdings是一家加拿大公司,专门从事大麻和大麻衍生产品的生产和销售,拥有英美烟草公司(BAT)迄今为止在大麻行业的第一笔重大投资1.75亿美元,一直特别积极地寻求扩大其国内市场,但首先是国际市场。该公司在过去12个月里进行了几次战略收购。



ASDA咨询服务公司负责人Deepak Anand。

作为与Organigram交易的一部分,持有Organigram 30%股份的英美烟草公司与加拿大大麻公司合作,建立了木星基金(Jupiter Fund),这是一个在加拿大境外进行收购的战略投资池。BAT在Organigram的1.2456亿加元(8738万美元)的大部分后续股权投资被分配用于创建该基金,其主要目标是通过瞄准海外和美国新兴大麻机会的投资来加速加拿大公司的国际增长。

通过木星基金进行的值得注意的投资包括Organigram于2024年3月对总部位于北卡罗来纳州的大麻素成分生产商和产品制造商Open Book Extracts的200万美元投资,这扩大了Organigram在美国市场的足迹,以及其于2024年6月以2100万加元收购了德国大麻公司Sanity Group的少数股权。后一项举措代表了Organigram在国际市场上的首次重大战略投资。截至2025年3月,Organigram已完成BAT的第三笔也是最后一笔投资,在计入之前的投资后,木星基金的可用资金总额约为5780万加元。

2024年12月,Organigram以9000万加元 收购了加拿大电子烟和注入式预卷类别的领导者Motif Labs,此举使Organigram在所有 主要大麻类别中的市场份额合计为12.4%, 成为国内市场份额最大的大麻公司。

"烟草公司 与大麻公 司似乎合 作进展顺 利,"

——Deepak Anand, ASCA Consultancy



Idwala Research董事总经理Pieter Vorster。

2025年4月1日,Organigram 以2400万加元收购了加拿大大麻 和大麻衍生四氢大麻酚饮料制造商 Collective Project Limited。 该公司在加拿大和美国十个州销售 其饮品。Anand评论道:"这使得 Organigram和英美烟草公司能够进 入美国蓬勃发展的大麻和大麻饮品 市场。这是烟草公司间接进入该市 场的一个相当重要的进展。"

美国的替代性成人饮料市场正在增长,许多新产品和品牌不断进入市场。根据市场研究公司market.us的数据,2022年美国CBD饮料市场的价值为44亿美元,预计到2032年将增长到344亿美元。

Anand说: "收购Motif Labs和 Collective Project Limited表明, 英美烟草公司和Organigram正在积极推进他们的计划,充分利用他们的资金。Organigram现在在加拿大处于领先地位,在美国也处于有利地位。"

监管阴云笼罩

其他烟草公司的大麻投资在盈利能力和市场定位方面举步维艰。 奥驰亚对Cronos Group的18亿美元投 资长期以来一直试图在加拿大娱乐大麻市场占有一席之地,2024年的财务表现强劲,净收入同比增长35%,达到1.176亿美元。该公司的Spinach品牌在年底成为加拿大第一大大麻品牌。然而,Cronos在保持盈利能力方面面临着挑战,并一直在努力在市场上站稳脚跟。

帝国品牌的Oxford Cannabinoid Technologies公司在2024年面临财务挑战。截至2024年5月,该公司的市值为211万美元,股票交易价格为0.04美元。6月,该公司自愿从伦敦证券交易所退市。该公司于2025年2月更名为0ctavian Therapeutics,目前正在推进其主要候选药物——一种用于周围神经病变等疾病的大麻素受体2型激动剂,并积极寻求资金支持进一步开发。



帝国品牌持有加拿大大麻公司Auxly Cannabis Group 19.8%的股权,该投资去年实现了扭亏为盈。该公司在2024年4月将超过1.23亿美元的债务转换为股票后,实现了创纪录的1.223亿美元的净收入,比上一年增长了21%,并将其成品大麻库存的毛利率从2023年的34%提高到46%。

尽管全球大麻市场前景光明,但该行业仍面临监管方面的不确定性,例如美国缉毒局在行政上暂停了重新安排大麻的决定,该决定试图在世界上最大的大麻市场将大麻从附表一(目前没有被接受的医疗用途且滥用可能性很高的物质)重新归类为附表三(身心依赖可能性中等至较低的物质),此举将承认该物质的医疗用途,并减轻合法大麻企业的税收负担。分析人士预测,在美国联邦市场改革之前,烟草公司在大麻领域的进一步大规模新增投资将被推迟。

差异化战略

与其竞争对手不同的是,菲莫国际(PMI)迄今为止只专注于医用大麻投资,而非娱乐大麻投资,其尼古丁以外举措的最初重点领域是呼吸输送。早在2016年,该公司就投资了以色列公司Syqe Medical,后者专门开发用于医用大麻精确给药的吸入器,旨在减轻疼痛同时控制精神活性副作用。PMI出资2000万美元支持Syqe创新医用大麻吸入器的开发,后来于2023年7月通过其子公司Vectura收购了该公司。然而,此次收购取决于一些里程碑,包括FDA对Syqes吸入器的批准,截至2025年4月,该公司尚未获得批准,但这是PMI以高达6.5亿美元的价格全面收购Syqe的关键条件。

2025年1月,PMI宣布其子公司Vectura Fertin Pharma 与专门从事大麻素药物的加拿大生物制药公司Avicanna建立合作关系。该合作旨在推进医用大麻研究,提高其在加拿大的可及性。

与菲莫国际不得不两次进入制药行业相比,进入大麻领域以摆脱可燃卷烟对烟草公司来说可能并不是雷区。菲莫国际根据将自己转变为"更广泛的医疗保健和健康公司"的战略,为自己设定了一个雄心勃勃的目标:到2025年,从尼古丁以外的部门筹集10亿美元的净收入。2021年,该公司在医疗保健领域进行了一系列收购,其中包括以8.2亿美元收购丹麦的口服药物输送专家Fertin Pharma,以及以未披露金额收购美国呼吸系统药物公司0ti Topic。

然而,最大的交易是菲莫国际以12亿美元收购英国 哮喘吸入器制造商Vectura Group。这立即遭到了强烈反 对:呼吸系统专家和卫生组织强烈反对这一举措,称烟 草公司将从其产品引起的疾病中获利,这是一种无法解决的道德冲突。Vectura遭到抵制,并被排除在重要的医学会议之外。2024年9月,菲莫国际以相当大的亏损出售了Vectura——该公司被Molex Asia Holdings以1.5亿英镑(19173万美元)收购,潜在延期付款高达1.48亿英镑。据分析师称,菲莫国际对该部门进行了6.8亿美元的减值。

信誉闲局

此前,菲莫国际从其Medicago投资中了解到,烟草公司在寻求进军医疗行业时是有限制的。加拿大生物技术公司Medicago于2020年开发了一种植物性新冠疫苗,获得了加拿大卫生部的批准,但由于PMI持有Medicago的股份,未获得世界卫生组织(WHO)的授权,此举限制了疫苗的全球分销。2022年12月,PMI从Medicago撤资。

在新闻报道之后,PMI同时放弃了从尼古丁产品以外的产品中产生10亿美元的计划。据其网站介绍,PMI的子公司Vectura Fertin Pharma于2025年3月更名为Aspeya,以"反映公司对消费者健康、大麻素、吸入疗法和尼古丁替代疗法的关注"。

应该指出的是,其他烟草公司也涉足制药行业:英 美烟草公司旗下子公司KBio Holdings正在开发针对罕见 疾病的植物性治疗和疫苗。日烟国际的控股公司日本烟 草集团也拥有食品业务,并且自1986年以来一直有一个 制药部门,专注于处方药的开发、制造和销售。这两种 经济活动均受媒体或公共卫生活动家的监督。

Idwala Research董事总经理Pieter Vorster解释了人们对公司历史的不同看法,以及该行业过去是如何运用其过剩现金流的。"直到20世纪90年代末,烟草公司通常都是企业集团。例如,英美烟草以前被称为BAT Industries,它包括苏黎世金融服务公司。菲利普莫里斯公司(现在的奥驰亚)曾拥有PM USA、PMI、卡夫食品和米勒酿酒等公司。雷诺公司还拥有Nabisco。在企业集团化后以及1994年后的美国国会听证会时代,一家独立的烟草公司作为多元化战略收购制药公司可能会出现问题,这也是因为彭博社在WHO中的重要影响力。"

"此外," Vorster补充道, "英美烟草的制药业 务与日本烟草和菲莫国际的失败尝试不同,他们正在开 发烟草植物产品,例如被大肆报道的新冠疫苗。"

他补充道,烟草公司仍然面临着难以克服的历史问题。"这需要时间。烟草公司若想真正涉足制药,必须 先跨越公众信任门槛。只有当其在减害领域的科学主张 获得认可,才可能突破行业历史包袱。"



C U L T I V A T I N G
T H E B E A U T Y





香港拟将全面禁止电子烟

据多家当地媒体援引政府消息人士报道,香港正准备通过一项全面的法案来收紧其烟草控制法,该法案将从2026年第二季度开始禁止公众持有和使用电子烟,并可能在晚些时候扩大到私人场所。

拟议的立法旨在扩大该市现有的限制,并概述了10 项降低吸烟率的新措施。其中包括计划在未来两年内逐 步淘汰非薄荷醇味卷烟和果味水烟。

持有禁令将分两个阶段推出:第一阶段于2026年针对公共区域,第二阶段在进一步审查后可能纳入私人空间。第二阶段的时间表尚未确定。

去年,卫生局局长卢宠茂宣布香港"将全面禁止所有吸烟替代产品",并表示公众强烈支持降低吸烟率,保护青少年免受电子烟带来的健康风险。

香港于2022年禁止进口、制造和销售电子烟和加热烟草制品。

菲莫国际在美国推出IQOS

菲莫国际 (PMI) 在得克萨斯州奥斯汀正式推出其 IQOS加热烟草设备,标志着其开始在美国市场开拓无烟替代品。PMI美国公司副总裁兼可吸入物首席营销官 Francisca Rahardja表示,该公司开始以60美元的价格销售该设备,配套烟弹售价为8美元。

在实施了一项试点计划后,PMI现在为奥斯汀的法定吸烟年龄的成年人提供IQOS,并将在世界摩托车锦标赛红牛车队美国站期间进行现场演示和指导试验,从而推广该产品。美国的扩张遵循了PMI的战略,即到2030年占据美国卷烟和加热烟草单位总销量的10%,这是其领导从可燃卷烟转向更广泛目标的一部分。

尽管IQOS是全球最畅销的加热烟草设备,但到目前为止,美国消费者基本上还无法购买。PMI正通过奥斯汀周边的快闪店和移动设备销售该设备,其中包括一个运营数月的市中心地点。该公司还与大约15个仅限成人的场所合作,如酒吧,训练有素的"IQOS教练"将指导现有的尼古丁用户如何使用该设备。

Rahard ja指出,定价策略旨在吸引新用户,IQOS的价格低于其他全球市场。相比之下,奥驰亚公司(仍在美国持有万宝路品牌)表示,2024年底,一包税前万宝路卷烟的价格为9.62美元。

虽然PMI表示计划在两个州的四个城市推出IQOS,但奥斯汀目前是唯一确认的市场。PMI正在推出该设备的早期版本,同时等待美国FDA批准销售其最新型号IQOS ILUMA。FDA已授权销售和减少早期版本的暴露营销。

PMI在美国的扩张是在公共卫生倡导者的反对下进行的,其中一些人去年敦促FDA拒绝该公司与IQOS相关的申请。

英美烟草公司和奥驰亚推动美国封锁非法电子烟

据路透社报道,包括英美烟草公司(BAT)和奥驰 亚在内的大烟草公司正在敦促美国政府对非法一次性电 子烟采取积极行动。

这些公司辩称,尽管他们花了数年时间和数百万美元来游说FDA漫长的产品授权程序,但未经授权的电子烟产品——尤其是来自海外的一次性产品——已经占据了美国市场的主导份额。英美烟草公司估计,2023年,非法一次性电子烟约占美国近130亿美元电子烟市场的70%。

尽管联邦机构已宣布这些产品的进口或销售是非法 的,但执法力度仍然有限。烟草巨头表示,这些电子烟 的持续增长正在削减卷烟和合法电子烟的销售。

英美烟草公司旗下美国子公司雷诺美国公司于3月 11日致函美国贸易代表办公室,敦促全面禁止中国制造 的一次性电子烟,并呼吁对中国制造的所有其他电子烟 产品征收关税。信中写道:"中国公司的不公平和非法 贸易行为损害了雷诺和其他守法的美国公司。"美国贸 易代表办公室公布了这份之前没有报道过的文件。

当被问及这封信时,雷诺美国的一位发言人表示, 只有符合FDA的产品才能继续在市场上销售。

英美烟草和奥驰亚都表示相信现任美国政府会采取行动。该行业认为,在传统烟草使用长期下降的情况下,更严格的执法是保护其尼古丁消费份额的一种方式。但未来监管仍然充满了不确定性。任何放松限制的努力都可能助长未经授权产品的进一步增长。另一方面,多位行业顾问表示,大多数大型烟草和电子烟公司都在推动更快、更透明的FDA审批程序,而无需大规模的监管改革。

一位烟草公司的顾问说: "风险很大。所有参与者都在努力赢取一席之地。"

政治影响也是其中的一部分。根据联邦选举委员会的记录,雷诺向前超级政治行动委员会"让美国再次伟大股份有限公司"捐赠了1000万美元。该公司还持有Ballard Partners——家由特朗普著名筹款人布莱恩•巴拉德领导的游说公司。该公司之前雇佣了现任特朗普白宫幕僚长苏茜•威尔斯和美国司法部长帕姆•邦迪。白宫表示,自1月以来,威尔斯没有与Ballard Partners公司或英美烟草公司联系。Ballard Partners公司连绝置评,司法部也没有回应有关邦迪关系的问题。

雷诺公司表示,"迫切需要"重新审视产品授权流程,但支持FDA的监督。奥驰亚呼应了这一信息,首席执行官William Gifford在2月份对投资者表示,该公司希望加快对非法电子烟的审查,并且加强执法。

与此同时,电子烟技术协会认为,目前的系统已经崩溃。执行董事托尼·阿布德表示,该组织为市场准入设定了不合理的高标准,并有效地取缔了调味电子烟,



他认为调味电子烟有助于吸烟者戒烟。阿布德于2024年会见了特朗普, 之后他在Truth Social (真实社交, 是美国总统特朗普自创的社交媒体平台)上承诺"拯救"电子烟。

台湾即将根据修订后的法律做 出首个HTP裁决

《烟草危害预防法》修订于 2023年3月,在该法生效两年后,台 湾正准备就是否允许销售加热烟草 产品发布第一项裁决。

健康局局长吴朝春在一次新闻 发布会上表示,修订后的法律为逐案 将加热烟草制品合法化开辟了道路。 吴说,已有11家公司提交了申请,其 中6家公司完成了文件审查阶段。他 补充说,审核是评估的第二阶段,需 要6个月的时间。如果产品通过,公 司将被允许在销售时附上所需的标签 和健康警告。未通过的公司可以重新 提交或寻求行政补救。

吴局长表示,将在不同时间公布结果,具体取决于每家公司完成文件阶段的速度。材料缺失或不足的申请必须得到纠正,然后才能继续进行。

美国最高法院支持FDA审理调 味电子烟案

美国最高法院在一起涉及调味电子烟的重大案件中一致支持FDA拒绝两家电子烟制造商的营销申请的权力。这些公司曾试图销售"吉米猫桃色草莓味"、"妈妈的果仁系列"和"自杀兔子妈妈的牛奶和饼干"等口味的产品。FDA以对年轻人吸引力的担忧为由拒绝了这些申请。第五巡回上诉法院此前曾裁定该机构行为武断,但最高法院推翻了这一裁决,并将案件发回进一步审查。

大法官塞缪尔·阿利托在为法 院撰写的裁决中表示,FDA的拒绝与 其现有的监管框架"足够一致"。 他还强调了调味电子烟对青少年构成的风险,并指出"千变万化的口味选择增加了电子烟的吸引力,从而促进了美国年轻人对此类产品的需求激增。"

反烟草倡导者对这一裁决表示欢迎。美国肺脏协会的Erika Sward说: "口味吸引孩子,因此,国会才授权FDA做出适合我们国家健康的科学决定。"

但行业组织表示沮丧。"调味电子烟的未来现在掌握在特朗普总统手中,我们敦促他履行竞选承诺,拯救调味电子烟,"电子烟技术协会执行董事托尼·阿布德说。

虽然这一裁决肯定了FDA的大部分程序,但对该机构来说并不是一个完全的胜利。法院指示第五巡回法院重新审查FDA对制造商提交的营销计划的处理情况——该机构最初表示这些营销计划很重要,但后来不予考虑。FDA辩称,这一失误是无害的,但上诉法院现在将重新评估这一问题。

东南亚年轻人从卷烟换用电子 烟和HTP

根据最近的一项题为《卷烟和替代尼古丁输送产品:东南亚的产品使用和消费行为研究》的调查,东南亚的年轻人正在从传统卷烟转向电子烟和加热烟草制品(HTP)。

该调查由消费者研究公司Milieu Insight实施,该公司考察了新加坡、马来西亚、越南、菲律宾和印度尼西亚的吸烟和尼古丁消费趋势。研究发现,虽然35岁以下人群的吸烟率继续下降,但与老一辈人相比,这个年龄段的人越来越多地使用尼古丁替品。

Milieu Insight的首席运营官 Gerald Ang说:"该研究表明了影响 这一趋势的一些关键因素。其中一 个关键因素是口味的多样性,水果



吸烟在东南亚的年轻人中越来越不受欢迎。 图源: tangjingao, Pexels.

和薄荷醇口味在尼古丁替品的消费 者选择中占主导地位。"

他补充说,成本也是一个重要 因素,并指出许多年轻用户认为电 子烟和HTP是更实惠的选择。

该研究调查了18000多名法定年龄的成年人。它探讨了产品使用趋势、口味偏好、购买方式、动机和未来采用的可能性。

尽管新加坡在全国范围内禁止使用尼古丁替品,但调查发现,21至29岁的人群使用率很高。该年龄段约有7.8%的人使用电子烟或HTP,而吸烟的人只有5.7%。

在新加坡,43%的受访者表示通过网上购物或信息平台购买尼古丁替品。另有29%的人从朋友或家人那里购买,19%的人通过社交媒体购买。一些用户没有具体说明从哪里购买产品。在通讯应用平台中,最常用的购买平台是Telegram和WhatsApp。

越南也禁止这些产品,9.2%的25至34岁人群报告使用电子烟。在马来西亚,20至29岁的成年人中有14.8%使用电子烟或HTP。

Ang表示,研究结果表明,电子烟和HTP的使用可能会在整个地区继续增长,因为许多目前的吸烟者表示,他们计划在未来六个月内尝试尼古丁替品。

CUSTOM ROLLING PAPERS

TOP 1 ROLLING PAPER FACTORY IN ASIA



塞缪尔·C·汉普舍-蒙克 (SAMUEL C. HAMPSHER-MONK) {个人简介}

塞缪尔• C • 汉普舍-蒙克于 2025年1月加入应用研究与分析公 司(ARAC),担任全球监管战略 与业务运营副总裁。此前七年, 他担任博泰克分析公司(BOTEC Analysis) 董事总经理, 领导国 际多学科团队为州政府、市政机 构、研究机构和慈善基金会开展 大麻、烟草及尼古丁产品监管研 究。他撰写了多份技术报告、案 例研究、白皮书、政策简报及学 术论文, 主题涵盖消费品监管、 税收、非法贸易、政策改革与社 会正义等领域。其同行评议研究 成果发表于《消费者政策期刊》 和《健康传播期刊》。他还担任 《电子烟与减害政策:烟草控 制、经济学与公共卫生》(帕尔 格雷夫•麦克米伦出版社,2024 年)一书的首席作者。

关于应用研究与分析公司 (ARAC):

应用研究与分析公司 (ARAC) 是总部位于美国的全球 领先行为科学研究机构, 致力于 设计、实施和呈现研究项目,以 支持制造商、监管机构和行业 顾问完成烟草产品上市前申请 (PMTA)、改良风险烟草产品 申请(MRTPA)和实质等效性认 定(SE)。其专长还包括以消 费者为核心的产品开发与创新 研究服务。ARAC专注于模块5&6 研究,包括:标签/声明开发与 理解度测试、人因工程/可用性 测试,以及临床/行为研究(如 评估减害产品对美国人群益处的 转换研究),具体涵盖随机对照 纵向研究、实际使用研究、队列 研究、烟草产品认知与使用意向 (TPPI) 研究及上市后监测系 统。欲了解更多,请访问公司网 站: ARACscience.com。



Samuel C. Hampsher-Monk
VP, Global Regulatory Strategy & Client Operations



DRIVING BEHAVIORAL SCIENCE THROUGH CONSUMER-FOCUSED CLIENT PARTNERSHIPS.

ARACSCIENCE.COM

ARAC公司全球监管战略与业务运营副总裁Samuel C. Hampsher-Monk。

特朗普2.0: 第二任期 对美国烟草与尼古丁 产品监管有何影响?

特朗普在减害尼古丁产品(RRPs)政策上的反复立场,可能令观察者对其第二任期的监管走向产生疑问。2019年,特朗普曾承诺"为保护儿童"禁止调味电子烟,但随后改变立场,强调此类产品对成年吸烟者戒烟的重要性。在2024年总统竞选期间,特朗普于Truth Social(真实社交)发文称:"我在2019年拯救了调味电子烟,极大地帮助了人们戒烟。我将再次拯救电

子烟。"在共和党掌控参众两院及总统职位, 且最高法院共和党任命法官占绝对多数的背景 下,特朗普政府是否可能"拯救电子烟"?如 是,他是否会付诸行动?

烟草减害倡导者常批评美国FDA授权减害 尼古丁产品(包括电子烟、加热烟草和尼古丁 袋)上市的PMTA流程要求过于严苛。合规成 本阻碍了潜在创新者参与申请,并反常地激励 制造商通过"捷径"将产品推向市场。这进一 步助长非法市场, 使美国消费者更易暴露于健 康风险。据2024年估计,美国成年电子烟消费 者频繁使用的电子尼古丁输送系统(ENDS,即 电子烟或雾化烟)中,仅有不到2%获得授权。 与此同时, 旨在抑制减害尼古丁产品需求的政 策反而将消费者推向更具危害的可燃型烟草产 品。若简化减害尼古丁产品(包括对戒烟尤为 有效的调味产品)的审查与授权流程,将有助 于培育合法减害产品市场,挤压当前占据主导 的非法市场。更健全的RRPs合法市场还将通过 瓦解传统卷烟产业、加速美国吸烟率下降,为 公共健康带来长期收益。

特朗普提名的卫生与公众服务部部长罗伯 特·F·肯尼迪誓言改革FDA,削减"无效"或重 复性研究及政策项目的开支。尽管2024年FDA的 72亿美元预算中近半数来自用户费,而非税款, 其下属中心仍可能面临其他联邦机构经历的裁员 与资金削减。但改革细节至关重要——由"美国 优先"(DOGE)派主导的改革可能利弊并存。例 如,烟草产品中心(CTP)人员缩减或导致PMTA 审查速度进一步放缓,加剧本已对审批进度不 满的行业挫败感。FDA已因被指控以"武断且反 复无常"的标准评估PMTA,违反《行政程序法》 (APA), 而面临诉讼。目前巡回法院对此存在 分歧,促使最高法院于2024年12月2日听取FDA v. Wages and White Lions Investments案口头 辩论。若裁决不利于FDA,数百家曾因调味ENDS 产品PMTA遭拒的制造商可能要求重新审查申请, 这对面临联邦劳动力强制缩减的CTP而言将构成 重大挑战。但肯尼迪领导下的HHS可能推动FDA CTP发布新指南,甚至引入更包容的证据标准,允许尼古丁产品制造商证明其调味产品"符合公共健康保护要求"(APPH)。简化减害产品审批流程或提高决策透明度,可降低申请者对PMTA路径的不确定性及相关成本,吸引更多独立制造商进入市场并促进创新。若更多RRPs获批,其市场可见度的提升将激励吸烟者转向更安全替代品,加速传统卷烟产业衰退。

贸易关税带来另一重复杂性:特朗普颠覆数十年经济理论与美国贸易政策,始终主张并实施关税措施,认为其比自由市场模式更能为美国企业与消费者创造有利条件。政策目标在于"公平竞争"——他国对美国进口征税,美国为何不能对等回应?支持者认为这将促使制造业回流,保障关键供应链安全,惠及美国企业、工人以及千家万户。但批评者指出,关税成本通常转嫁至消费者,形成隐性税收,导致需求端减少购买而非转向高价美国商品,最终抑制美国生产、损害就业与收入,同时推高进口商品价格。

以电子烟为例:全球约90%的电子烟产自中 国。特朗普第二任期加征的关税(叠加首任期出 台、拜登政府保留的关税)可能导致电子烟价格 上涨(假设未出现显著成本转嫁不足)。而美国 本土生产的卷烟免受此类价格冲击,这或为面 临需求萎缩与进口竞争的美国南部几个州的传统 烟草产区带来意外收益。理论上, 关税也可能激 励RRPs生产本土化,但考虑到美国劳动力成本优 势不足,本土RRPs价格可能高于进口产品。由于 减害产品与本土卷烟价格差距缩小,消费者选择 更安全产品的动机或减弱, 拖累戒烟进程, 加剧 对特朗普行政改革危害公共卫生研究的担忧。此 外,成本上升将刺激非法套利行为。如前所述, 美国电子烟市场(至少)绝大部分仍属非法流 通。面对现有分销网络,特朗普政府打击非法贸 易面临严峻挑战。采取"双轨策略"——降低合 法市场准入门槛,同时集中执法资源打击最猖獗 的违法行为——或能为美国消费者与公共健康创 造双赢。____



Mynt有多种口味和尼古丁浓度,具体取决于各个市场。

图源: MYNT Pouches

尼古丁袋:全球过度规制的下一个靶点?

两大行业领袖揭示监管隐忧与产业前景。

文/托马斯·施密德

——Shivam Bihani, MYNT 当前全球多数市场中,传统烟草制品与雾化产品已面临严苛监管(部分批评者认为存在过度规制),甚至遭遇全面禁令。英国正酝酿"代际禁烟令",新西兰已率先实施;荷兰等国禁止调味雾化液,部分市场直接取缔雾化产品。当人们以为监管触顶之际,曾被视作减害替代品的尼古丁袋,正成为政府与反尼古丁团体的新规锁对象。

行业焦虑升级

Clew尼古丁袋全球CEO Waqas Khan证实: "业内对尼古丁袋的潜在 限制日益担忧。"自几年前推出以



Clew尼古丁袋有各种各样的口味;图为绿薄荷味。 图源: Clew Pouches

来,Clew品牌在包括美国在内的越来越多的市场以及曼谷和迪拜等众多国际机场的免税区取得了巨大的成功。

Khan指出三大核心议题: 过度监管风险、惩罚性税率、全面禁令威胁。这些措施可能扼杀创新并压缩消费者选择空间。许多行业领导者担心,政府可能会在没有充分了解尼古丁袋作为减害产品的好处的情况下施加不必要的限制。此外,人们担心,尽管尼古丁袋是一种无烟、危害较小的替代品,但可能会遵循与传统烟草产品相同模式的监管。

MYNT Pouches公司的董事总经理Shivam Bihani也表达了行业的担忧。"Mynt"袋有尼古丁和非尼古丁两种。Bihani说,尼古丁袋作为新兴产品属性导致全球监管碎片化。业界最常讨论的问题之一是可能实施风味禁令,其中一些禁令已在某些市场实施,并将尼古丁含量限制在非常低的水平。他补充道,增税是另一个令人担忧的问题。"更高的税收可能会使[消费者]买不起尼古丁袋,从而可能降低其作为减害工具的吸引力。"

欧盟规制风暴酝酿

Bihani表示,监管重灾区聚焦欧盟,一些成员国已经采取措施限制或禁止尼古丁袋。法国最近才实施全面禁令,而荷兰自2025年1月以来一直禁止使用尼古丁袋。目前,许多其他欧盟国家正在考虑采取行动。例如,卢森堡正试图推动极低的尼古丁含量阈值,芬兰正准备严格禁止调味尼古丁袋,只允许薄荷醇和薄荷口味。波兰正在考虑禁

止含有合成尼古丁的尼古丁袋。丹麦的医疗改革提案旨在限制尼古丁袋的口味范围,并将每袋尼古丁含量限制在9mg。西班牙已将每袋尼古丁的含量限为0.99毫克——一个低得离谱的量。

Clew公司的Waqas Khan指出,也有人担心布鲁塞尔可能正在制定欧盟范围内的全面禁令,尽管目前这纯粹是猜测。但是,虽然还没有提出正式的提案,但欧洲议会已经成立了一个新的公共卫生常设小组委员会SANT。Shivam Bihani指出: "该委员会主导即将修订的欧盟烟草制品指令[EUTPD],对尼古丁和烟草制品(包括尼古丁袋)拥有立法权。"Waqas Khan警告说,"很可能实施更严格的监管,该行业需要积极展示尼古丁袋作为减害工具的好处。"尽管英国不再是欧盟成员国,但也在考虑进一步的监管,包括可能对烟草实施代际禁令,这最终可能会扩展到尼古丁袋。

在欧洲之外,非洲、亚洲(包括印度和印度尼西亚)和拉丁美洲的国家有的正在考虑,有的已经在执行各种措施。北美也在考虑。Khan指出,"美国FDA一直在密切监测这一类别,有可能引入更严格的监管,特别是在营销和青少年获取(调味产品)方面。但鉴于尼古丁袋与可燃烟草制品是单独分类的,因此仍然有充分的理由认为会继续把它们列为一种低风险替代品。"与此同时,在加拿大,尼古丁袋不再作为消费品自由供应,而是在药店凭医生处方出售;此外,俄罗斯和澳大利亚也执行了该措施。



在最近的一次展览上,MYNT尼古丁袋公司总经理 Shivam Bihani展示一罐不含尼古丁的MYNT Zerp尼 古丁袋。

图源: 托马斯•施密德





Clew Pouches全球CEO Waqas Khan。

图源: Clew Pouches

科学理性亟待回归

Khan和Bihani本身也大量从事尼古丁袋行业,因此他们都认为全面禁止或极端限制尼古丁含量不是合理的措施,这是可以理解的。他们更喜欢基于科学的方法。Khan说:"监管机构不应完全禁止或严格限制尼古丁袋,而应专注于实施负责任的、科学的政策,确保产品安全,同时允许成年消费者获得危害较小的尼古丁替代品。"Bihani也认为,"合理的措施取决于公共卫生目标、减害的潜力和(消费者)个人自由之间的平衡,政策应基于科学证据。"他指出,瑞典的数据清楚地表明,将使用更安全的尼古丁替代品(如尼古丁袋)纳入当地烟草控制战略是降低当地吸烟率的最有效方法。

黑市风险警示

两位受访者还提出了,实施类似禁令措施的国家刺激了黑市,向消费者提供不受监管和潜在危险的产品。Khan说: "合理的监管方法应侧重于安全性、透明度和消费者保护,同时允许想要减害选择的成年吸烟者使用。"他列举了一些关键措施,如明确的产品标签、严格的年龄验证流程和负责任的营销指南,这些措施可以防止青少年接触,同时允许成年消费者做出明智的选择。此外,他说,监管机构应制定标准化的质量和安全

协议,以确保只有信誉良好的产品才能进入市场。另一方面,Khan 认为禁止口味是"一种不必要且适得其反的措施"。他详细阐述说,成年消费者更喜欢各种口味,限制口味可能会让用户复吸更有害的产品,如卷烟。与此同时,Bihani认为,尽管保护青少年免受尼古丁成瘾无疑是一个重要目标,但禁止尼古丁袋中的口味可能不是实现这一目标的最有效或最平衡的解决方案。

行业自清迫在眉睫

但是……一些不道德的制造商也可能是引发监管机构严厉反应的罪魁祸首吗? Khan承认,遗憾的是,情况就是这样。他说: "一些制造商引入了危险的高尼古丁含量、标签不良的产品以及与负责任的行业实践激进不一致的营销策略。"正是这些危险的"害群之马"对整个产品类别产生了负面看法,使更负责任的品牌所有者更难在合理的监管范围内运营。Khan要求: "整个行业必须致力于负责任的创新和自我监管,以保持信誉。"

当《亚洲烟草》向Shivam Bihani提出同样的问题时,他说: "你提出了一个关键问题,某些制造商引发了人们对产品安全、企业责任以及引发严厉监管反应的可能性的严重担忧。"他说,这种做法造成了公共卫生危机,并在监管机构和公众中引起了合理的担忧。"制造商对确保其品牌的安全负有根本责任。制定一套关于允许这些产品的尼古丁含量的标准法规非常重要。没有这些标准,此类产品造成的伤害事件会削弱消费者对尼古丁袋的整体信任,削弱其作为吸烟者减害工具的潜力。"

逆境中的战略突围

他说,如果实施广泛的限制,Waqas Khan的"Clew"品牌以及 无数其他尼古丁袋产品线将在市场扩张和消费者准入方面面临重大 挑战。"然而,我们致力于与监管机构密切合作,展示我们产品的 优势,并确保遵守不断发展的法律。"该品牌目前的主要市场包括

监管范式重构呼吁

传统鼻烟在瑞典非常受欢迎,但在欧盟其他地方被禁止,因此不应将尼古丁袋与传统的鼻烟混淆。由于该产品领域只存在了大约十年,尼古丁袋的长期健康影响尚未明确。根据欧洲新闻健康频道门户网站的数据,截至2021年,只有0.3%的欧洲成年人使用尼古丁袋。但根据欧洲议会的一份报告,到2025年,很可能会增加两倍。欧洲癌症联盟协会专注于癌症预防的政策官员Nico Latteur对欧洲新闻健康频道表示,"整个欧盟的使用量激增"。报告称,东欧和北欧国家是欧洲最大的市场,丹麦15至24岁的青少年中有12%使用尼古丁袋。这些产品尚不受欧盟烟草规则的约束,因此目前监管——包括尼古丁限制、广告以及是否应该营销和销售——由欧盟各成员国负责。根据2024年公布的一项调查,许多欧盟国家正在等待欧盟委员会的指导,但一些成员国已经采取了自己的措施。





SILVER BLEND



For further information, please contact International Sole Agent:

UNICO TRADING PTE. LTD. Singapore
Sales Marketing Department Tel. 65-633-72981

Fax. 65-633-46839, E-mail: itss9@unicotradingpteltd.com

欧盟成员国	概述
奥地利	2025年初,奥地利卫生部提议对尼古丁袋进行几项限制,使其更像卷烟,例如严格的广告规定和包
	装上的健康警告。虽然该国几个地区已限制了对未成年人的销售,但新提案将把禁令扩大到全国。
比利时	自2023年以来,作为实现"无烟一代"的更广泛计划的一部分,尼古丁袋的销售已被禁止。然而, 《布鲁塞尔时报》2024年的一项调查发现,尼古丁袋在当地商店和网上仍然很普遍。
捷克共和国	自2023年以来,18岁以下的人被禁止购买尼古丁袋。政府还将尼古丁限制在每袋10毫克,相当于大约三支卷烟。
丹麦	丹麦议会最近批准了一项多年计划,以遏制年轻人使用尼古丁和酒精,其中包括几项将影响尼古丁
	袋的规定。从2026年4月开始,禁止除烟草或薄荷醇以外的任何尼古丁袋的口味,而卫生部也可以对 尼古丁袋中的尼古丁含量设定限制。
芬兰	2024年10月,芬兰通过了一项新法律,将尼古丁袋归类为烟草制品并限制了大多数口味,但有消息
	称行业参与者可能帮助决定了哪些口味仍应被允许,后来该法律被迅速撤销。被允许的包括薄荷
	醇、薄荷、茶、迷迭香、生姜和木材。此后,立法者同意禁止除薄荷和薄荷醇以外的所有口味。但
	该国计划到2030年消除所有尼古丁产品使用,未来可能会采取更多行动。
法国	自2025年2月以来,尼古丁袋已被禁止,其中一个被禁的原因是,监管机构担心其对年轻人的吸引力
	以及与鼻烟的相似性(在法国同样被禁止)。
德国	德国将尼古丁袋归类为食品而非烟草制品,过去监管机构曾因尼古丁含量而将一些产品从市场上撤
	下。然而,消费者仍然可以在线订购尼古丁袋。烟草公司表示希望德国新政府将其在零售店的销售 合法化。
匈牙利	2024年,匈牙利要求对所有"含尼古丁的吸烟替代品"发出健康警告,并将每克产品的尼古丁浓度限制在17毫克,尽管它没有特别提到尼古丁袋。
卢森堡	2024年,该国禁止向未成年人销售尼古丁袋,禁止广告,并对其征收新税。据报道,立法者还考虑
	限制可销售的口味和尼古丁含量。
荷兰	自2025年1月起,尼古丁袋的销售已被禁止。但即使在那之前,商店也很少出售它们,因为只能以非常低的尼古丁含量出售,这促使人们转向非法网店购买尼古丁含量更高的产品。
波兰	虽然尼古丁袋在波兰是合法的,但公共卫生部长Izabela Leszczyna在2025年表示,使用合成尼古丁
	的尼古丁袋将被禁止。该国目前正在准备对其烟草政策进行更广泛的改革,其中很可能包括禁令。
西班牙	尼古丁袋的最大尼古丁含量限制为每单位0.9毫克。

资料来源: 欧洲新闻台健康频道, 国别数据由《亚洲烟草》补充。

美国、英国、中东、非洲以及远东和中美洲的部分地区。但是,尽管行业担忧,Khan表示,他的公司继续推动"积极的全球扩张战略,我们正在世界各地寻找合作伙伴。"

Shivam Bihani同样看到,他自己的品牌Mynt的前路上布满荆棘。然而,"拥抱创新、可持续性、合规性,并采取积极和负责任的方法,Mynt可以在这种不断变化的情况下取得成功。"毕竟,他说,"Mynt"以其独特的产品线迎合了不同的消费者偏好,包括含尼古丁的基础产品"Mynt"和不含尼古丁的产品线"Mynt Power"和"Zero"。尽管严格的尼古丁袋法规可能会带来短期挑战和潜在的负面影响,但它们最终也会促进他的品牌线的长期扩张,他坚称,"一个受监管的市场可以降低消费者反弹和法律问题等

风险,使'Mynt'能够专注于创新和可持续增长,从而确保更强大的市场地位。"

然而,Bihani还警告说,政府应该放弃"一刀切的烟草政策",承认尼古丁袋是减害战略的一个潜在组成部分,而不是简单地将其视为一个问题。"尼古丁袋监管的未来取决于一个微妙的平衡:保护公众健康,特别是年轻人的健康,同时为成年吸烟者提供潜在危害较小的替代品。"Waqas Khan同样认为,尼古丁袋是未来减害的重要组成部分。"通过负责任的监管和持续的创新,它们会在降低全球吸烟率方面发挥重要作用。"他认为行业利益相关者、监管机构和公共卫生专家共同努力,建立一个确保消费者安全和产品可及性的框架至关重要。



The TITIES OF THE TIME TO THE TITIES OF THE

Connecting Farmers to Global Markets

Universal Corporation is a global business-to-business agriproducts company with over 100 years of experience supplying products and innovative solutions to meet our customers' evolving needs. With operations in over 30 countries on five continents, we are uniquely positioned to leverage our worldwide network to access a diverse, reliable supply of plant-based materials. This presence, combined with our supply chain expertise, integrated processing capabilities, and commitment to sustainability, enables us to deliver high-quality, customizable, and traceable value-added agriproducts essential to our customers' success.

















ZLand基座从左到右分别 是可以叠加的3个 ZColors烟弹。

图源: ZLab

化申,子烟设备

最新一代的模块化设备终于实现了历代产品始终未能达成的技术目标。

是否设想过这样一种雾化体验: 只需将两个或多个雾化仓垂直堆叠,即可实时调配个 性化风味配方?抑或向往传统水烟般的醇厚口感,却苦于糖蜜残留的清理难题?如今,通过 模块化设计的即插式烟弹或加热烟草烟弹,这些创新构想正在成为现实。过去十年间,关注 消费电子展的专业人士不难发现,此类概念性设备时有亮相。其症结在于,尽管产品理念在 概念层面颇具吸引力,但在技术实现与口感体验层面却难以兑现承诺——往往止步于实验室 阶段的趣味性原型机,缺乏商业化落地的成熟度。然而,在消费升级与用户需求的双重驱动 下,设计师团队持续投入大量精力攻克技术难关与感官体验瓶颈。

创新者的干次试错

据说,早在20世纪20年代,一名好管闲事的记者就问爱迪生,为什么他遭遇了一千次 失败的尝试才最终想出第一个功能灯泡。据称,爱迪生回答说: "我没有失败,我只是找到 一千种行不通的办法。"关键在于,一个伟大的想法很少能立即转化为功能现实。天才发明 家从自己的错误中学习,也从那些试图解决同样问题的人身上学习,然后再接再厉。这种创 新哲学在电子烟领域再度印证。爱迪生式的"1000种行不通的方法"似乎已经被最新一代的 模块化电子烟设备打破,而这些设备现在正不断进入市场。

ZLab: 颠覆传统的模块革命

巴西人Victor Shelton多年来一直是一位充满激情的企业家,创办了几家公司。他最著 名的企业之一是巴西首批食品配送金融科技公司Pay2Go。Shelton在初创公司积累的经验为下 一次大冒险铺平了道路,即2015年成立了电子烟公司ZLab,该公司于2022年底推出了ZLand和ZColors,分别是基本的电子烟设备及其可按动和可堆叠式电子烟弹。该系统在65个国家获得了专利,于2024年6月在著名的世界电子烟展迪拜站上首次推出,获得了好评。

ZLand和ZColors联手打造真 正的创新

为了生产Zland和ZColors,Shelton在中国广东成立了深圳市亿博科技有限公司,现担任首席执行官。Shelton向《亚洲烟草》透露:"ZLand的发明是为了给电子烟行业带来真正的创新,并为消费者提供真正新颖和令人兴奋的产品。我们早就注意到,许多电子烟爱好者对当地商店的重复产品越来越厌烦。虽然市场上不断推出全新的电子烟产品,但许多人觉得千篇一律……一种无休止的噱头,但并没



3个不同口味的ZColors烟弹在ZLand基座上合体,瞬时提升风味浓度。

图源: ZLab

有增强实际的电子烟体验。"为此,Shelton和他的顶尖知识产权专家、产品设计师、工程师和化学科学家组成的专门团队,提出了一种革命性的产品,优先考虑最大的消费者自由和个性化。Shelton喜欢称之为"不断发展的生态系统",其核心是ZLand基础设备,配备了1200毫安时的电池,用户最多可以使用三个预装的ZColors烟弹。

涵盖所有市场要求

对于加拿大和美国等市场,ZColors目前共有56种口味,10ml烟弹, 而欧盟有51种口味,2ml烟弹,均符合TPD标准。对于禁止食用调味的司法 管辖区,其产品系列包括5种"特征化"烟草口味以及一种无味。为了满



足不同的消费者偏好,同时也符合个别市场法规,ZColors系列提供Omg、10mg、20mg和50mg的尼古丁浓度。Shelton计算出,利用完整的56种口味,消费者在部署所述的3弹配置时可以创建超过125000种独特的口味组合。这是电子烟世界前所未有的定制水平。

可堆叠烟弹

选定的ZColors烟弹可堆叠,并磁吸到ZLand基座。Shelton说:"连接部件的令人满意的触感被设计成类似于高端科技设备,而不是典型的电子烟产品。"三枚烟弹"咔嗒"清脆合体,增强模式可瞬时提升指定风味浓度。Shelton解释说:"从本质上讲,该系统不仅通过卓越的技术和设计增强了电子烟体验,还为用户提供了无与伦比的灵活性和个性化,使其成为一个真正创新的解决方案。"



Waker基础设备可插入烟弹。

图源: Waker





20ml预填充Waker烟弹。 图源: Waker

强大的支持基础设施

当然,在产品饱和是常态的行业中,在不同的市场推出该系统也面临着一系列挑战。然而,ZLab的全球战略足迹在克服这些障碍方面发挥了重要作用。Shelton在美国、加拿大、阿联酋、英国、印度尼西亚和韩国等主要地区设有办事处,在中国和阿联酋设有最先进的实验室和制造设施,成功地建立了令人叹为观止的基础设施,支持快速适应和遵守当地法规。他解释说:"我们现在在主要市场管理自己的配送中心和商业办事处,此举不仅简化了我们的物流,还增强了我们对特定市场挑战的响应能力。"

崇高的终极目标

Shelton还计划将于2025年中期在意大利和西班牙引入改变游戏规则的系统,最近刚刚在两国开设了新的办事处。除此之外,Shelton的目标是在年底前在整个欧洲实现广泛供应。他热情地说:"这一扩张与我们成为'烟草巨头'之外世界上最大的独立电子烟公司的更广泛愿景相一致。"为了支持这一雄心勃勃的目标,他说,该公司正在扩大产能,加强其全球商业网络,并且最近在英国设立了一个新办事处。

Waker: 弥合传统与创新之间的差距

电子水烟的存在时间几乎和电子烟一样长,但前者总是有点繁琐,偶尔会有笨重而耗时的设置。是的,它们往往只是真品的拙劣替代品。但随着中国传奇企业Yooz柚子集团推出的"Waker"系统的出现,一切几乎瞬时峰回路转。Waker首席执行官蔡跃东先生表示,"Waker的诞生是为了弥合传统与创新之间的差距,提供便携性、一致性和生态意识,同时不损害真实的水烟体验并彻底改变它。从某种意义上说,Waker通过引入便携性、精确性和可持续性,将历史悠久的水烟仪式现代化,努力'唤醒'市场,走进一个新时代,融合便利性与正宗风味,兼顾全球适应性与坚定的质量。"



Waker烟弹分为10ml或2ml电子烟液,某些司法管辖区有最大填充限制,如在欧盟不能超过2ml。 图源:Waker





GERMAN FLAVOURS, INDONESIAN INNOVATIONS

hertzflavors.co.id info@hertzflavors.co.id +62 (321) 682 1990





量身定制,满足所有监管标准

Waker系统包括一个USB-C快速充电(30分钟)基础设备,配有一个持久的4800mAh电池和各种口味的预充式烟弹,只需插入设备的插口即可。基础设备本身适合任何传统水烟。然而,Waker绝不是"一刀切"的解决方案。相反,该系统是量身定制的,以满足每个市场的监管标准,无论是调整后的尼古丁限制、电池续航还是原材料。蔡跃东说:"例如,我们符合欧盟标准的烟弹功率较低,而适合中东的产品则优先考虑大胆的风味强度。"Waker的StableFlavor™核心及其专有线圈和温度控制可确保持续加热并防止氧化,保持风味丰富稳定。将基本设备插入水烟顶部并插入烟弹,就可以使用了。蔡跃东解释说:"无需按下'打开'按钮或调整任何设置。该系统是全自动的。"

Waker系统的另一个基石是它的可携带性。蔡跃东指出: "我们将传统水烟的精髓浓缩成了一种时尚、适合旅行的设计,同时又不牺牲使用时间。"这使得Waker非常适合在旅途中使用,同时符合航空和安全法规。对于水烟吧等商业场所的使用,烟弹也有12m1至20m1的交错填充大小,可续航3至6小时。部署其中一个紧凑型烟弹很简单,只需将其磁吸到任何传统的水烟碗上,然后按下"打开"按钮即可。

重新定义世界各地的水烟文化

Waker于2025年1月在迪拜推出,并将逐步在其他酋长国推出。但这一 突破性的系统于2025年4月在德国正式推出,并计划最终扩展到更多的欧盟 市场。在德国发布后不久,Waker将在英国推出,而预计将于6月左右在沙特 阿拉伯首次亮相。

蔡跃东表示: "将Waker作为该行业的先驱品牌推出是一个大胆的举措,因为我们将传统与现代可行性和经济可持续性相结合。我们致力于提供精心创造的口味,迎合中东香料味爱好者和欧洲果味爱好者等不同地区的口味偏好。我们的重点仍然是创新、质量和可持续性,在适应全球市场需求的同时忠于我们的核心价值观。这段旅程才刚刚开始,我们很高兴负责任地重新定义水烟文化。"

Fumytech Hookah Air提供旅行型水烟体验

另一家中国公司,Clouds Community,长期以来一直专注于以其Fumytech品牌开发电子水烟产品,于2023年推出了开创性的Hookah Air。该设备有自己的内置3200mAh可充电电池,可在旅途中使用。然而,它重量轻(137克),足够小(33毫米x169毫米),可轻松装进旅行胸包中。最初是全黑的Hookah Air,后来又补充了许多装饰图案(阿拉伯式花纹、骷髅艺术或泰迪熊等等?),包括几个限量版。但Fumytech总经理Ryan Chou表示,Hookah Air最大的优势可能是,与类似的电子烟相比,它能产生更饱满、更持久的蒸汽。据周介绍,Hookah Air目前在选定的中东市场以及俄罗斯、韩国、美国、英国和法国都有销售。预计2025年下半年将发布一款更小的Hookah Air Mini和一款Hookah Air II(雾化性能进一步提高)。

Ultimate Hookah Dock: 尽善尽美

随着Fumytech宣布于5月中旬(本期《亚洲烟草》杂志付印时,它可能已经面市)推出Ultimate Hookah Dock——Hookah Air的体验将更加正宗。Ultimate Hookah Dock的设计非常时尚,本质上类似于经典的水烟布置,包括一个可以装满水的硼硅酸盐玻璃底座。该Dock可同时与2个Hookah Air装置一起使用,颜色最初为蒂芙尼蓝、象牙白或云母黑。当然,Ultimate



Fumytech公司的Ultimate Hookah Dock. 图源: Fumytech

Hookah Dock的烟碗顶部(在传统水烟的颈部和放置煤/烟盘的地方)是一个具有未来感的附件,其中包含Hookah Air连接管、一个绘图单元和一个用于长时间吸烟的附加电池。

进入风味实验的下一个维度

更值得关注的是: 当两款不同风味配方的Hookah Air水烟设备接入基座时,智能混香系统将启动均质雾化技术,为使用者创造全新味觉体验。而Fumytech计划于今年年底量产的革命性设备Vapo Air,将使Ultimate Hookah Dock的风味实验进入全新的维度。这是因为Vapo Air是专为雾化大麻素制剂设计。Chou指出: "用户可将Vapo Air的大麻素雾化液与Hookah Air常规烟液进行组合混搭。"这无疑将开创雾化设备领域首个跨物质类别的感官协同效应模型。这些突破性实现令人充满期待!



Fumytech的Ultimate Hookah Dock可同时连接2个Hooka Air设备。

图源: Fumytech



Molins, Sasib and FlexLink, companies of the Coesia group, offer a perfectly integrated and highly performing line for filter tube production. The Molins Forte makes the filters ready to be used. The SASIB SFT line, with integrated maker and packer sections, allows the production of up to 8,000 filter tubes per minute, with very quick format change configuration and packs the products into boxes. FlexLink's conveyors and case packers complete the job.

Make it simple, get the best!













TTI的ISO 9001:2015认证重申了其对质量和卓越运营的承诺。 图源: TTI

TTI Flavors通过ISO 9001:2015认证

烟草科技公司(Tobacco Technology)自豪地宣布, 其位于意大利阿西西的子公司和生产设施TTI Flavors成 功获得ISO 900:2015认证。这一享有盛誉的认证突显了 TTI致力于在制造和卓越运营方面保持最高质量标准。

ISO 9001:2015认证是全球公认的标准,可确保公司满足严格的质量管理体系(QMS)要求。TTIF获得了该认证,展示了其对持续改进、客户满意度和遵守国际最佳实践的承诺。

TTI总裁David Johnson表示: "我们为阿西西团队在获得ISO 9001:2015认证方面的辛勤工作和奉献精神感到无比自豪。这一里程碑重申了我们对质量的持续承诺,并加强了我们以最高精度和可靠性为全球客户服务的能力。"

TTI成立于1975年,总部位于美国,在制造业享有盛誉。作为TTI全球运营的关键部分,TTI Flavors在为全球客户提供高质量的产品和服务方面发挥着至关重要的作用。

ISO 9001:2015认证标志着TTI Favors取得了重大成就,进一步加强了其能力,巩固了其作为值得信赖的制造合作伙伴的地位。该认证确保TTI Favors坚持与其母公司相同的严格质量标准,在一致性和可靠性方面提供相同的产品。

津巴布韦卷烟产量大幅下降

根据烟草业营销委员会(TIMB)的数据,津巴布韦的卷烟产量暴跌了近50%,主要原因是一家主要制造商运营困难。

2024年,卷烟产量总计44.2亿支,比2023年的88.1 亿支大幅下降。该国有10家卷烟制造商,其中包括英美烟草公司(BAT)、太平洋烟草公司和Cut Rag等知名企业。同样,用于卷烟的烟草产量从2023年的66.1亿支降至33.2 亿支。这只是该国增值烟草生产潜力的一小部分。

虽然津巴布韦的卷烟年产能为160亿支,但目前的 生产水平仅为该产能的27%。这突显了大量未使用的产能 和经济机会的重大损失。 TIMB的报告还呼吁发展当地工业来供应卷烟制造材料,减少该行业对昂贵进口的严重依赖。为了加强该行业并提高竞争力,报告建议探索代工生产伙伴关系以开拓新市场。

该报告承认制造商面临的财务困难,敦促政府干预,建议引入信贷额度以支持陷入困境的卷烟行业。它还强调了稳定和可预测的政策对鼓励长期规划和再投资的重要性。

巴基斯坦卷烟产量上升, 税收下降

据《商业纪事报》报道,巴基斯坦烟草业的最新数据显示,2025财年上半年产量大幅增长,但税收收入下降。根据巴基斯坦统计局的数据,2024年7月至11月,该国的卷烟制造商生产了154亿支卷烟,与2023年同期的118亿支相比增长了30.8%。尽管实现了增长,但联邦消费税和销售税的收入分别下降了7.8%和27.4%。

巴基斯坦的卷烟税制分为两级:经济型品牌每包20支的税率为101巴基斯坦卢比(0.35美元),而高端品牌每包20支的税率更高,为330巴基斯坦卢比(1.13美元)。在上一财年,经济品牌控制了82%的市场,而高端品牌则占据了剩余的18%。然而,最近的数据表明发生了重大转变。尽管产量增长了31%,但联储收入下降了7.8%,这表明市场动态发生了巨大变化。为了准确起见,高端品牌只占据2.3%的市场份额,而经济型品牌则拥有97.7%的巨大份额。

2024年12月呈现了一个更加令人困惑的趋势。产量从2023年12月的30亿支急剧下降到2024年12月的22亿支,下滑了26.1%。然而,尽管产量有所下降,联储税收仍增长了27%,从165亿巴基斯坦卢比增加到210亿巴基斯坦卢比。

尽管产量减少,但联储收入的意外增长表明了向高端品牌的转变。为了应对这一激增,高端品牌必须占据38%的市场份额,这是一个巨大的飞跃。虽然消费者行为的这种快速转变似乎不太可能,但数据突显了一个明显的矛盾。更令人困惑的是,销售税收下降了18%,这通常与生产趋势一致。

MAN赞扬英美烟草尼日利亚公司的行业影响力

尼日利亚制造商协会(MAN)赞扬了英美烟草 (BAT)尼日利亚公司在加强公私伙伴关系和维护该国制 造业高运营标准方面发挥的作用。

Save the Date Interlanac & InterSupply 2025

18–20
September
Messe
Dortmund
Germany



inter tabac

inter supply

intertabac.com

intersupply.com

MAN总裁Francis Meshioye率领包括总干事Segun Ajayi Kadir在内的代表团最近对英美烟草的Ibadan工厂进行了礼节性访问。Meshioye感谢了英美烟草恪守对安全、创新和质量的承诺,并将该公司的环境、健康和安全(EHS)协议作为行业的典范。

"从我们到达的那一刻起,BAT对安全、质量和创新的奉献精神就显而易见,"Meshioye说。"该公司的EHS入职培训过程反映了其对工作场所安全和员工福利的坚定承诺。我鼓励BAT加强向低风险产品的过渡。MAN仍然致力于支持BAT的举措,并认可其在该行业的领导地位。"Ajayi Kadir还赞扬BAT公司在面临监管挑战的情况下坚持对当地制造业的承诺。他说:"BAT是MAN负责任、尽职尽责的成员,有效地应对了行业挑战。政府需要支持遵守法规的企业,BAT就是这一承诺的典范。我们深切感谢BAT对制造业的重大贡献,鼓励该公司再接再厉。"

此次访问恰逢BAT庆祝其伊巴丹工厂四年没有发生 损工事故,MAN公司领导表示,这是一个里程碑,反映了 该公司强大的安全文化和运营纪律。

BAT运营总监Hasnain Ishtiaq强调了公司对可持续发展和员工福利的持续关注。他说: "BAT致力于建设更美好的明天。优先考虑员工安全,尽量减少对环境的影响,并采用可持续的做法。我们的使命是在坚持负责任的制造标准的同时,继续创新和领导行业。"

雷诺美国公司扩大Tobaccoville生产

雷诺美国公司正在扩大其在北卡罗来纳州Tobaccoville的制造业务,计划增加300个新职位,以支持对其无烟尼古丁产品,特别是Velo Plus日益增长的需求。新职位包括制造业职位和全国贸易营销职位。

Tobaccoville运营中心占地200多万平方英尺,是英美烟草全球网络中最大的制造工厂。该工厂生产各种烟草和尼古丁产品,在该公司的美国供应链中发挥着核心作用。

雷诺美国公司于2024年底开设了Tobaccoville工厂,去年雇佣了500多名工人,扩大了生产规模,加强了无烟产品组合。

此次扩张恰逢雷诺烟草公司成立150周年,标志着 这家传统烟草公司增长和投资的重要一年。

菲莫国际在科罗拉多州投资6亿美元建厂

菲莫国际(PMI)正在跟进丹佛地区最大的土地交易之一,并计划进一步推动经济发展:在科罗拉多州奥罗拉市建造一座价值6亿美元的制造工厂。

菲莫国际的美国子公司Kairus以创纪录的直接土地销售从Opus Development Co. 手中购买了该地块。该交易创下了奥罗拉每平方英尺价格的新高,根据行业专业人士的判断,该项目因其经济重要性而获得了2025年CoStar影响力奖。

新工厂预计将为该地区带来超过10亿美元的总经济影响。PMI于2024年底破土动工,施工阶段预计将创造近5000个工作岗位。2026年全面投产后,该工厂将雇佣至少500名全职员工,每年在科罗拉多州的经济活动中产生约5.5亿美元的收入。

PMI美国总裁兼美国首席执行官Stacey Kennedy表示: "PMI及其美国附属公司正在加快他们的使命,通过投资新的制造能力来满足对尼古丁替品日益增长的需求,从而让吸烟的成年人远离卷烟。我们相信科罗拉多州在创新、经济机会和公共卫生方面的承诺是一致的,我们渴望在扩大美国制造业的同时与该州优秀的劳动力合作。"

随着PMI继续从传统烟草转向无烟替品,奥罗拉市中心将生产PMI的Zyn尼古丁袋产品。

赫兹迪拜新区域总部开业 加速中东及亚洲市场 布局

四月中旬,全球知名企业赫兹在迪拜科学园隆重举行区域总部开业仪式。公司首席执行官Bianca Hinrichsen与中东地区董事总经理Tarek El-Achmar共同为新办公室剪彩,标志着公司向中东及亚洲市场战略拓展的重要一步。该区域总部将致力于深化客户合作关系,并为当地市场提供创新优质的风味解决方案。



赫兹迪拜新区域总部开业仪式。



We are flavour composers and scientists, developing customised premium flavours for the tea industries. Creativity and passion are in our DNA, as our 90-year tradition and unique flavour expertise – Made in Germany.

We deliver complete concepts, from the idea to the end product. Contact us for more information: info@hertz-selck.com







鸟瞰巨大的GDGL工厂场地。

图源: 华宝集团

中国再造烟叶缓解全球供应短缺

持有出口资质的中国供应商可缓解国际市场再造烟叶短缺问题。

随着加热烟草制品(HTP)市场的蓬勃发展,再造烟叶(RTL)需求近年来急剧攀升,这种曾经供应充足的原料频频出现短缺。尽管贸易商竭力完成订单,但往往难以满足需求。制造商在全球市场疯狂补货之际,可能面临交货延迟、质量降级甚至暂时停产的风险。但许多采购商似乎忽略了一个潜在解决方案——将目光投向中国。在中美贸易战背景下,美国企业或许难以获得中国再造烟叶,但其他国家厂商不应存在此类障碍。中国不仅拥有大批可生产或供应各类再造烟叶的企业,其中多家更持有国家烟草专卖局(STMA)颁发的出口许可证,可服务海外客户。

华宝国际:烟草全产业链解决方案专家

华宝国际控股有限公司已发展成为中国烟草及新型烟草制品(NGP)领域规模最大、实力最雄厚的企业集团之一。该集团建立了多家子公司(包括印尼生产基地),在基础设施、生产设备和研发领域投入了数千万美元。目前华宝可提供造纸法、稠浆法、干法三大类再造烟叶产品,仅未涉及辊压法工艺。"我们在广东金叶科技开发有限公司设有辊压法实验室开展研究,但尚未配置量产设备。"华宝集团烟用原料板块发言人对《亚洲烟草》表示。这位发言人解释说:"华宝还没有接到对辊压法RTL的足够的市场需求,考虑到投资因素,公司暂未启动产线建设。"但是,仍然有其他类型的RTL,可满足几乎所有卷烟或HTP制造商的要求。

"华宝集团现 运营全球唯一的干法再 造烟叶产 线,年产量 1000吨。"

——华宝集团发 言人



Warlbor International的稠浆法RTL生产线。 图源: 华宝集团

造纸法工艺

造纸法再造烟叶无疑是当前应用最广 泛的再造烟叶品类,同时适用于传统卷烟与 HTP。该工艺最显著的优势在于能够处理混 合非烟物质(NTRM)的各类未分选烟草废 料——包括烟梗、烟末、碎片等,从而大幅 拓宽原料适用范围。通过预混不同产地的原 料品种,不仅可缩短生产周期,更能有效保 障产品稳定性。在造纸法生产过程中,原料 可溶物与纤维实现物理分离,进而控制终端 产品的品质。此外,该工艺还支持根据制造 商需求灵活调整产品的理化特性。

稠浆法工艺

稠浆法再造烟叶主要应用于HTP领域,如菲莫国际IQOS采用的有序排列的稠浆法再造烟叶。该工艺最大程度保留天然烟叶的燃烧品吸特性及化学组分,其低温干燥工艺能有效维持烟草固有化学成分、燃烧特性及色泽的稳定性。相较于天然烟叶,稠浆法产品具有密度更低、结构更疏松的特点,从而展现出更佳的燃烧性能。它不仅成为尼古丁、香精等功能成分的理想载体,更能实现烟气浓度提升与感官持久性延展。尤为值得一提



GDGL的造纸法RTL生产线。

图源: 华宝集团

的是,稠浆法再造烟叶的焦油生成量较天然烟叶降低约25%。得益于 稠浆制备过程中胶黏剂、纤维与精细研磨烟草废料的充分共混,产 品展现出卓越的填充性能,其抗张强度与造纸法产品处于同等水平。

干法工艺

干法再造烟叶凭借其独特生产工艺,成为同时适用于传统卷烟与HTP的环保型再造烟叶代表。该产品通过灵活调控物理化学指标(包括香精、尼古丁等添加物质配比),展现卓越的工艺适配性。在同等加热/燃烧条件下,干法RTL焦油与一氧化碳(CO)释放量更具优势。生产工艺借鉴过滤嘴/保温纤维板制造技术,采用低温强气流将烟草废料纤维逐层吹送至成型表面,通过累积沉积实现预定厚度。该工艺最大特色在于基本完整保留天然烟叶的浓郁风味与香气特征,从而确保产品感官品质接近原生烟叶。



Warlbor International的研发与质控实验室。 图源·华宝集团



瑞升生产各种类型的非烟草RTL。

图源:云南瑞升

辊压法工艺

辊压法再造烟叶工艺相较造纸法具备显著节水优势,可降低30%-40%的用水量,同时实现能耗优化。该工艺核心在于将烟草原料、水及添加剂形成的面团状均质浆料,通过机械辊压成型工艺延展为均匀的超薄长条带。制得产品兼具卓越的抗张强度与柔韧性,其后续加工性能与天然烟叶高度近似。

中国-印尼双基地布局

华宝集团目前运营两大再造烟叶(RTL)生产基地。其中广东金叶技术开发有限公司(GDGL)位于中国境内,另一处PT Warlbor国际印尼公司(PTW)坐落于印尼巴淡岛——该岛与新加坡南端仅一水之隔,近年来已发展成为NGP与HTP企业的产业集聚区,其中多数企业由中国投资者独资或合资运营。据公开信息披露,华宝集团在PTW生产基地累计投入1700万美元,厂区总占地面积达1.6万平方米,涵盖生产车间与仓储设施的建筑总面积达8000平方米。广东金叶(GDGL)生产基地配备三条再造烟叶产线:造纸法、稠浆法及干法工艺并行。



瑞升位于中国昆明市附近庞大的研发和生产设施。

图源:云南瑞升



瑞升的非烟草RTL生产。 图源:云南瑞升

其造纸法产线作为中国首创且迄今仍属最大规模的生产设施,年产能达3万吨。华宝集团发言人在接受《亚洲烟草》采访时特别指出:"广东金叶现运营全球唯一的干法再造烟叶产线,年产量1000吨。"但该信息尚未获得独立核实。鉴于全球HTP制造商对稠浆法产品需求旺盛,两大生产基地均设有此类产线——广东基地年产量600吨,印尼生产基地PTW年产能则达3000吨。

云南瑞升: 新型烟草研发领军者

云南瑞升烟草技术(集团)有限公司 堪称中国新型烟草技术研发先锋。公司拥有 2.5万㎡实验室,累计获授权专利120余项, 注册品牌60多个,发表论文600多篇,斩获 科技奖励百余项。"从种子到烟气,从传统 烟草到新型烟草,从研究到产线——我们提 供全产业链解决方案"的企业标语,彰显其 雄厚技术实力。

草本RTL开拓新蓝海

在再造烟叶领域,瑞升参股云南烟草工业再造烟叶有限责任公司(专业造纸法薄片生产商)。虽然自身不持有含烟草的RTL生产许可,但公司发言人称,瑞升二十年来积累了丰富的烟草RTL与非烟草RTL工艺研发经验。

针对蓬勃发展的NGP领域日益增长的需求,瑞升公司还开发出多品类非烟草类RTL产品,包括采用薄荷叶、茶叶等草本原料的造纸法及稠浆法工艺。"这类非烟RTL可应用于特定类型的HTP、手卷烟丝配方或小雪茄产品,"发言人解释道。



What can we glue for you?

Let's get in touch. Come into the world of Pujadas. A world where we all work as a team, where we all move forward together. Where the goal is always the same: your satisfaction. Our departments are at your full disposal. Now, today, tomorrow, always. Let's combine our efforts. Let's be one.

Adhesives Since 1890

www.puiadas1890.com

为再造烟叶正名

公众认知与行业回应存在显著差异。尽管部分消费者将RTL简单归类为"次等品",甚至某些批评者声称"烟草企业通过掺入毫无价值的废料欺骗消费者并牟取暴利",但瑞升公司发言人——与行业共识高度一致——对此类指控予以坚决驳斥。"给再造烟叶贴上'劣质'标签有失公允,"该发言人严正指出,"其生产过程涵盖原料精选筛分、配方设计优化、前处理工艺、致香成分调控、品质评估体系等十余项精密工序,技术复杂程度远超外界想象。"

"我们选用的都是优质烟草碎料及副产品,绝非消费者普遍误解的'毫无价值的废料'。"他强调,"通过这种严谨工艺制成的再造烟叶,其品质不仅能够比肩普通烟叶,某些指标甚至更胜一筹。"这位发言人补充指出,再造烟叶技术的核心价值在于:将烟末、碎片、烟梗等原料转化为可用资源,使大量原本会被废弃的优质烟草得以重新应用于卷烟和HTP,从而显著提升珍贵原料的综合利用率。

全球市场需求持续看涨

瑞升公司发言人进一步预测,全球再造烟叶(特别是稠浆法产品)需求将在中长期持续增长。"低风险烟草制品(RRTPs)与NGP市场份额的持续扩张,是推动该领域发展的重要引擎,"发言人表示,并援引菲莫国际(PMI)2023年度报告数据——全球IQOS用户年度净增370万。随着未来转向HTP的消费者基数不断扩大,发言人强调RTL市场需求势必呈现持续上升态势。

华宝集团同样持有这一观点。该集团发言人对《亚洲烟草》表示,国际烟草企业将HTP视为战略转型和可持续发展的重要业务板块。"大烟草公司持续提升对HTP市场规模与销售前景的预期,这将推动未来几年HTP市场集中度持续提升,"华宝发言人详细阐述道。当前转向HTP及其他低风险产品的消费者数量创历史新高,这将为RTL供应商创造更多商业机遇。尽管这些发展趋势可能引发阶段性供应瓶颈,但中国RTL企业恰可成为化解困局的优选方案。

典型RTL工艺优缺点对比

造纸法工艺	 优势 ・理化特性可调且稳定性高 ・香气接近天然烟叶 ・与天然烟草配伍性高 ・产品可塑性强 ・烟气浓度佳 ・ 巻烟加工适用性良好 ・便于添加烟草提取物与香精 ・生产成本低 	劣势• 提取过程中部分天然烟草物质溶解流失,导致烟草本香略有弱化• 设备投资高• 水耗和能耗较高,环保性较弱
稠浆法工艺	 产品密度高 香气释放均匀 承载外加香精/调节剂能力强 烟气浓度佳 便于添加烟草提取物与香精 设备投资中低水平 生产水耗低 	• 抗拉强度低于造纸法工艺
干法工艺	高填充值抗拉强度高多孔结构吸附性强且利于香气增强有害成分释放量低生产水耗低	• 生产成本较其他工艺偏高
辊压法工艺	原料利用率高产品密度高烟气浓度佳	• 高温辊压导致烟草香气损失,需额外添加香精弥补

数据来源:华宝集团、云南瑞升烟草技术(集团)股份有限公司

Expand your potential



Nowadays, the hemp-based market is growing at an exponential rate. With their extensive experience in the tobacco industry, G.D. Sasib, and Comas offer complete turn-key lines for high-quality cannabis-based products. On Comas New Recon Line you can produce hemp bobbins or shredded hemp from the raw material. G.D and Sasib provide advanced solutions Special Filters, Sticks, Pre-Roll and Pouch making and packing.















中国烟草产业工人以卓越 的技能、创新的思维和奉 献的精神推动产业变革。 图源: 红云红河烟草集闭王烁

创新"置顶"!烟草产业 工人"唱主角""站C位"

作为创新 的实践者 和推动

烟草产业 **T人构建** 起中国多 元共生的 创新版 图。

"置顶"主角,闪耀C位! 当创新成为时代的最强音时,中国烟草产业工人以卓 越的技能、创新的思维和奉献的精神,成为推动这场变革的关键力量,为高质量发 展注入了强劲动力。

夯实发展新质生产力的一大"支点"

全国劳动模范梁丰全无"前辈"姿态,追着年轻人请教Solidworks、3DMAXS、PROE 等软件的使用方法。他绘制三维立体图450多张,和团队一起,让2万多个烟机零部 件实现数字化, 建成了车间3D图库。

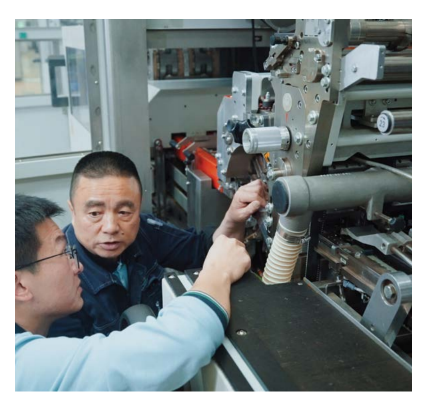
全国五一劳动奖章丁昌礼和团队开始"5+2""白加黑"的日子。为了确保小盒 盖能拔得出、卡得住、送得回,他们翻阅了大量资料,涉猎了机械、动力、电气等 多个技术门类。在短短的六个月里,设计图纸180多张,设备改造130个部位,自行 设计研发零部件50多种,180天进行了500多次的调试,终于使GDX2设备改造成功。

全国烟草行业第八届劳动模范崔永旺一次次试验、一次次改进,无数次头脑风 暴,无数次加班加点,终于实现了精确调整、维修,机车烟支克重标偏(SD)值小 于0.021的情况达到96%, 机车的烟支空虚头问题下降了96%。

从技术攻关到数字化转型,从精益生产到绿色制造,烟草产业工人一次次将创新"置顶",站在了时代的风口。他们不再是默默无闻的"幕后英雄",而是在舞台中央"唱主角""站C位"!在厚积薄发的过程中,职工队伍巨大的创新创造潜力成为夯实发展新质生产力的一大"支点"。

掌握发展先机弯道超车

在长沙卷烟厂,喻树洪劳模创新工作室 满墙的荣誉和专利证书令人目不暇接。全国 劳模喻树洪、行业劳模刘澜波、苏文艺等领 军人物,携手技术专家,共同实施"名师带 高徒"计划已培养出超高速操作人员120人、 维修人员35人,荣获技术专利80余项,推广 技术改进项目200余项;发表论文12篇,其 中多篇在核心期刊发表;QC成果多次获得国 家、行业一、二等奖。此外,工作室还参与 了多项技术改进工作,其中"ZB48硬盒包装 机运行效率提升综合改进"项目更是将国产 超高速设备有效作业率提升至83%以上。



在江西中烟广丰卷烟厂,无论碰到何种 技术难题,都会去找倪风华创新工作室来解 决。该厂卷接机组修理班班长倪风华26岁就

"名师带高徒", 跑好技术创新和人才培养的接力棒。 图源: 红云红河烟草集团王烁





烟草行业机遇和挑战并存,烟草工人在创新 的战略部署中跑出"加速度"。

图源: 红云红河烟草集团王烁

中国烟草产业工人 铆足了劲儿,向着 创新找出路、找空 间。 获评全国劳模。他牵头成立攻关小组,广泛开展群众性技术攻关、技术革新和技术发明活动。2024年,创新工作室共梳理课题任务11项,已发布的QC课题有3个获厂级以上奖励,其中"降低YB45小盒内框纸下滑缺陷率"获省质协一等奖、"YJ27接装机烟支长度调整器研制"获省质协二等奖。

在安徽淮南市烟草专卖局(公司),解毅坤劳模创新工作室通过完善管理激励机制,成功打造了一支高素质、高技能的创新团队。近年来,工作室取得显著的创新成果,累计产生经济效益近100万元,取得国家实用新型专利18项、计算机软件著作权20项,国家级、省部级、地市级奖项24个,其中,两项QC成果分别荣获国家局一等奖及获中质协"示范级"成果。

进入新一轮科技革命和产业变革周期,科技创新与产业创新正以前所 未有的烈度、深度、幅度,重构烟草行业竞争优势。烟草产业工人是创新的 实践者和推动者,劳模创新工作室的惊艳亮相恰是这个时代的生动注脚,它 们构建起中国多元共生的创新版图,共同绘就中国式现代化的万千气象。

在烟草行业,劳模创新工作室积极践行创新"置顶"战略,通过持续的技术创新和人才培养,为企业的转型升级和高质量发展提供了有力支撑。在卷烟生产过程中,国产超高速设备的技术消化与吸收是一大挑战。滕州卷烟厂王中亚劳模工匠创新工作室聚焦生产难题,如GDX1包装机组四轮通道小盒自动排空装置的设计和ZB25/45包装机挤紧块校准装置的研发。这些创新不仅解决了生产中的实际问题,还提高了生产效率和产品质量。此外,工作室还荣获了多项国际、国内质量管理奖项和专利授权。

创新是一种战略选择、一种竞争优势,对烟草行业而言,谁敢于创新、善于创新,谁就能掌握发展先机,甚至弯道超车。中国烟草产业工人铆足了劲儿,向着创新找出路、找空间,使得"置顶"创新成了对创新高度重视和优先发展的一个代名词。

2023年,黔南烟草自主选育的"贵烟 22号"品种通过全国烟草品种审定委员会审 定,这是时隔6年后黔南烟草第2个通过"国 审"的烤烟品种。此外,黔南烟草在技术创 新、管理创新、模式创新等方面也取得了 诸多突破,如"定制化"生态烟叶开发模 式、"151"精准收购管理模式等。福泉市 分公司技术骨干刘晓昂创新成果贯穿整个烤 烟生产流程,包括"三带调平法""中温保 湿变黄密集烘烤工艺"等,这些成果不仅提 高了生产效率,还为烟农带来了实实在在的 经济效益。

在创新的战略部署中跑出"加速度"

眼下,烟草行业面临的机遇和挑战不同于往日,也有一些新的"成长的烦恼",把创新"置顶",让烟草产业工人"唱主角""站C位"就是要在创新的战略部署中快速奔跑,跑出一条愈加宽广的路来。

在卷烟工厂的转型浪潮中,黑灯工厂的概念已不再是遥不可及的梦想。大理卷烟厂率先通过AGV智能搬运小车与自动化产线协同作业,实现了原烟仓库24小时无人值守的"无光作业"。这一创新不仅彻底告别了传统的人工搬运与照明依赖,还大幅提升了物流效率与准确性。青岛卷烟厂则在部署了制丝智能车间集控系统,操作工仅需一键启动,即可自动完成工单校验、设备联动等19个传统人工步骤,真正实现了生产流程的高度自动化。

在质检环节,AI视觉检测技术的引入让 卷烟工厂实现了毫秒级的质量管控。武汉卷 烟厂开发的"火眼金睛"成品抽样装置,通 过高速传感器与视觉算法,将辅料处理效率 提升了20%以上。曲靖卷烟厂在卷包车间部 署烟支重量智能控制系统,通过烟丝束高度 传感器与回丝量传感器实时捕捉数据,以毫 秒级响应动态调整供丝量,有效提升烟支重 量稳定性。 随着这一"数据驱动、人机共融"模式的建立,卷烟工厂的生产效率与产品质量均实现了显著提升。合肥卷烟厂打造"无人车间",制丝专线实现AI全程智能监控与全流程自动化控制,人工干预需求减少80%。福建中烟龙岩公司卷包车间部署基于AI的视觉检测装置,利用神经网络与云图像缺陷检测技术,在毫秒级内完成烟支外观缺陷(如污点、错位)识别,检测精度超99.5%。浙江中烟研发烟支外观360度在线全检装置,在20000支/分钟的高速生产中实现烟支缺陷全覆盖检测,异物剔除准确率提升至90%。

当大模型DeepSeek横空出世时,烟草产业工人在这创新大潮中"唱主角""站C位",通过数据穿透产业链、算法重构生产力、智能重塑生产关系的三重路径,推动着烟草行业从劳动密集型产业向技术密集型产业的蜕变。

广西区局(公司)将2024年10月率先私有化部署的大模型DeepSeek V2.5升级为RI版本,为广大员工提供更高效、更精准的智慧化服务,进一步优化了"桂烟AI助手"中的"智慧问答""智能问数""合规审查""写作助手""分析报告"五大场景,使得"智慧问答"更准确、"智能问数"更智能、"合规审查"更专业、"写作助手"更流畅、"分析报告"更全面。湖北随州烟草则依托自主AI平台,在安保领域实现快速创新,安全管理助手从需求提出到系统上线耗时仅30分钟,彰显低代码技术的敏捷优势。

烟草行业着力加快培育战略力量,布局科创版图,迭代创新体系。当下,将创新"置顶",因地制宜发展新质生产力,激荡起创新生态的滚滚春潮。烟草产业工人成为行业高质量发展的中坚力量。他们以创新为使命,以技能为基石,以奉献为担当,在新时代的舞台上"唱主角""站C位"。未来,随着行业创新步伐的加快,烟草产业工人将继续书写属于他们的辉煌篇章,为行业的高质量发展贡献更多智慧和力量。

随驱机 立工产产均显着"数机式,厂效品实著、厂效品实著,外型,工产的工产。" 人名英克里克里姆 人模 医人名 电子电子



本产季,合同拍卖场的销售额超过了拍卖场。 图源: Leon Kohl, Pexels.

津巴布韦合同拍卖场占主导地 位,烟草销售额达到1.33亿美元

截至4月初,津巴布韦烟农销售了3880万公斤烤烟,赚取了1.333亿美元,自2025年营销季开始以来,合同销售额在销量和价值上都处于领先地位。

根据烟草业营销委员会(TIMB) 发布的数据,合同拍卖场已收到3640万公斤烟草,产生1.26亿美元的收入。相比之下,拍卖场销量估计为200万至300万公斤,约730万美元。

然而,与去年同期相比,迄今 为止交付的总量有所下降。到2024 产季的第21天,已经售出5270万公 斤,为农民赚取了1.861亿美元。

TIMB的报告还显示,合同农业的趋势日益明显,没有承包商资金支持的农民越来越少。这种转变也反映在价格表现上,合同拍卖场提供了更具竞争力的价格。迄今为止,通过合同销售记录的最高价格

为每公斤6.30美元,而拍卖场的最高价格为每公斤4.99美元。最低价格仍为每公斤0.10美元。每公斤的平均价格为3.44美元,略低于2024年同期的3.53美元。

行业专家将烟草产量的持续增 长归因于定价结构的改善、更有组 织的市场环境以及承包商和政府举 措提供的融资渠道的扩大。

津巴布韦TIMB打击侧位营销

津巴布韦烟草业营销委员会 (TIMB)宣布计划实施更严格的法 规,以遏制不断升级的侧位营销问 题,这威胁到了烟草业的生存能力。 作为新措施的一部分,TIMB将暂停涉 及非法烟草交易的公司的许可证。

TIMB代理首席执行官Emmanuel Matsvaire强调了情况的严重性,并提醒利益相关者,未经许可采购烟草构成刑事犯罪。Matsvaire解释说,TIMB的决定是为了回应津巴布韦数十亿美元烟草业恢复稳定的需要,该行业因侧位营销而面临重大挑战。为了解决这个问题,TIMB在所有八个烟草种植省份安排了检查员,以确保合规。

除了监管变化外,TIMB还引入 了一种新的定价模式,旨在确保烟 农获得公平的补偿。近几个产季, 农民面临着投入成本虚高和付款低 于预期的问题,促使许多人在正规 渠道之外寻求更好的交易。更新后 的定价模式将稳定烟草价格,保护 农民免受剥削。

TIMB还实施了一个生物识别系统,以防止负债农民以虚假身份出售烟草,从而规避他们的义务。该系统针对的是导致许多农民财务不稳定的欺诈行为。

侧位营销对经济产生了重大影响,该行业每年损失超过5700万美

元。为了应对这些损失,TIMB与土地、农业、渔业、水利和农村发展部颁布了2022年第77号法定文书,禁止侧位营销。该规定允许农民在自筹资金或根据商定的条款从持牌承包商处获得资金。

NewCo发起20年里程碑倡议,资助肯尼亚清洁水

NewCo为肯尼亚马赛农村社区发起了一项清洁水倡议,庆祝其成立20周年。每售出一箱非洲烟草,该公司将捐赠300美元,用于资助可持续获得安全饮用水。

肯尼亚40%以上的农村人口仍然 缺乏清洁用水。在许多地区,妇女和 儿童每天走很长的路去取水,而这些 水通常来自受污染的水源。这些情况 使社区面临严重的健康风险,包括霍 乱和痢疾。该倡议的重点是提供长期 的水解决方案,以改善健康,减少困 难,并赋权整个社区。

NewCo鼓励其客户通过两种方式参与:继续采购非洲原产烟草,以及直接向清洁水基金捐款。每次采购都会自动支持该计划,额外的捐款——无论多少——都将有助于扩大其覆盖范围。

公司所有者兼董事总经理Rainer Busch表示: "展望未来20年,我们致力于有目的地开展业务。你们的合作伙伴关系不仅推动了行业的成功,还在最需要的地方创造了持久的变化,我们感谢你们成为这一旅程的一部分。"

Stanleaf被指控扣留付款

肯尼亚西部的烟农要求立即对基安布郡锡卡的烟草采购公司Stanleaf拖欠的总计800万肯尼亚先令(6.1万美元)的延迟付款采取行动。

ENDLESS TAPES FOR FILTER AND CIGARETTE PRODUCTION





Stanleaf在过去两年中一直从当地农民那里采购烟草,因未能结清未付款项而受到抨击,导致许多种植者陷入财务困境。这个问题在邦戈马郡布穆拉的Miyanga市场举行的农民会议上被曝光了。

地区干部会议主席Fred Wafula Lubisia表示,延迟付款扰乱了农业经营,导致家庭难以支付基本生活费用。Lubisia说: "我们不明白为什么Standleaf直到现在才付钱给我们。这让我们很难维持我们的农场和基本需求。"

他敦促Amukura、Dongos、Apokor和Katira等周边 地区的农民向Miyanga办公室出示发票,以编制一份全面 的赔偿案。

他补充道: "我呼吁该地区的所有烟农将发票带到 Miyanga,作为我们索赔的确凿证据。我们必须得到我们 应得的付款。"

农民们呼吁国家领导人,包括Busia参议员0kiya Omtatah和Bungoma参议员Wakoli Wafula (也是参议院农业委员会主席)介入并解决争端。

Stanleaf尚未公开回应这些指控。

与此同时,英美烟草肯尼亚公司继续与布西亚、米 戈里、邦戈马和梅鲁郡的5000多名农民合作。英美烟草 公司表示,仍然致力于通过先进的农业技术和全面的支 持计划来促进可持续农业,以提高烟叶质量,保障农民 生计。

巴基斯坦KP省采取行动保护烟农

开伯尔-普赫图赫瓦省(KP)工业首席部长特别助理Abdul Karim Khan Tordher在联邦内阁决定解散巴基斯坦烟草委员会(PTB)后,提出了一系列旨在保护该省烟草种植者的建议。会议由首席部长财政顾问穆扎姆米尔•阿斯拉姆主持,重点讨论了PTB的未来及其向省级当局移交职责的问题。

在会议期间,Tordher概述了几项重点建议,以确保PTB职能的过渡不会中断对烟农的支持。他的建议包括建立一个新的省级机构,负责监督烟草行业,并将其管理交给该领域的合格专家。

Tordher还强调了注重研发以提高烟草生产质量和产量的重要性。此外,他呼吁保护PTB内的现有工作,以确保其员工的平稳过渡。

会议还包括农业、金融、消费税和税务部门的官员,强调需要一个立法框架,优先考虑该省烟农的利益,同时确保该行业的持续发展。

菲律宾呼吁解决非法烟草问题

菲律宾烟草种植者协会(PTGAP)主席Saturnino Distor呼吁总统小费迪南德·马科斯任命一位专门的"烟草监督员",以解决不断升级的卷烟走私问题,并为该国的烟农提供更大的支持。

Distor发出了呼吁,强调了非法烟草贸易对当地种植者的严重影响,并强调需要一个强大而积极的领导者,能够直面走私集团,倡导保护农民利益的政策。

PTGAP主席对马科斯总统签署反走私法案表示感谢,但敦促采取进一步行动遏制非法活动。他建议烟草监督员不仅要关注执法,还要推动直接惠及农民的立法措施。

与此同时,菲律宾烟草协会(PTI)表示支持旨在使非法烟草贸易商更难在该国经营的政策。PTI主席Jericho Nograles指出,解决这个问题需要解决几个导致非法贸易蓬勃发展的系统性漏洞。

在最近的一次参议院听证会上,PTI确定了导致非 法烟草贸易的关键因素,包括菲律宾长达33300公里的海 岸线,这使反走私工作错综复杂。该国的地理位置靠近 主要的非法货物来源,再加上走私的高利润,加剧了这 一问题。

We'd like to let you in on an industry secret

You can view the latest issue of TOBACCO ASIA magazine and TOBACCO ASIA's archived issues and searchable content at www.tobaccoasia.com



All free. No passwords. No paywall. Just click and read.

Chase Organic

Bi Lines - Your Gateway to Organic filter





Environment, purified water, species preservation, everything that matters tends towards a single and same biodegradable product. Heated, combined or shaped, keep focused and chase the organic filter you need, performed on the most advanced BiO lines.







烟草出口商将不得不遵守 更严格的规定,以保持进 入欧盟市场的机会。

图源: ITGA.

烟草行业走向欧盟 合规的艰难之路

欧盟即将出台的可持续发展标准对许多烟叶生产国设置了重大障碍。

2025年4月3日,欧洲议会投票决定推迟企业可持续发展尽责管理及报告要求的实施日 期,给各方带来一个短暂的喘息。此次延期是对欧盟委员会2月提出的名为"综合简化方 案"的法律修订的回应,旨在为欧盟政界人士争取更多时间协商修订《欧盟企业可持续发展 尽责管理指令》(CSDDD)。除其他事项外,议会同意将该指令推迟一年实施,这意味着该政 策将延至2028年生效。

CSDDD于2024年6月13日获批,并于同年7月5日以第2024/1760号指令形式发布于《欧盟 官方公报》,为大型企业确立了识别并解决其运营和价值链中人权与环境负面影响的义务。 延期后, 欧盟成员国需在2028年7月26日前将该指令转化为国内法。所有规则要求于2030年7 月26日前全面实施。

然而,尽管获得延期,CSDDD与《绿色新政》或碳边境调节机制等其他欧盟立法无疑将 对烟叶出口国产生重大影响。为维持欧盟市场准入,烟草出口商必须遵守日益严格的毁林法 规,执行禁止童工的更严格劳动法。他们需要证明符合ESG(环境、社会和治理)标准,这 可能需要在可追溯系统、认证和可持续耕作方法方面进行投资。种植者将不得不采用更可持 续的农业实践,例如减少农药使用和改善土壤健康。

这些法规可能导致市场动态发生变化,可能减少对不合规供应商的需求,迫使出口商 转向亚洲、非洲或中东等替代市场。欧洲买家可能会优先考虑规模更大、可追溯性更强的供 应商,从而使小规模农户处于不利地位。主动与欧盟法律接轨的国家可能会获得竞争优势, 确保持续的市场准入。



遵守新的可持续性规则的情况会有所不同,像美国这样的机械化市场可能比非洲这样的劳动密集型地区更有利。

图源: ITGA.



ITGA烟草行业分析经理伊万·格诺夫。

不同的先决条件

由于成员国中只有少数国家种植少量烟草,因此欧盟是从共同市场之外的国家进口未加工烟叶的主要地区。"鉴于全球烟草市场的结构方式,我认为几乎所有(即使不是全部)烟叶销售都流向多个不同方向,"国际烟草种植者协会(ITGA)烟草产业分析经理伊万·格诺夫解释道,"以非洲某些国家为例,中国烟叶买家可能占采购量的一半左右,但几乎所有主要生产国仍向欧洲出口。"

他表示,为帮助会员做好应对即将出台法规的准备,ITGA会议始终设有专门环节。"过去几中,我们特别关注了欧盟供应链尽责管理指令等重要倡议。我们在会上努力教育会员并强调这些事项,提升我们的认知。"

据信,巴西等大型出口国凭借完善的贸易结构和基础设施能更易适应即将出台的欧盟法规,而主要依靠小农进行烟草种植的国家(如马拉维或津巴布韦)若没有资金或技术支持,可能难以满足这些要求。

近期一份报告估计,由于缺乏满足即将实施的严格欧洲可持续发展标准所需的技术、培训、替代产品和系统投资,印度近50-60%的农产品出口可能受到影响。对即将发生的变化知之甚少的烟草种植者严重依赖印度烟草委员会等当局的指导,该委员会虽己启动多项举措,但迄今仍缺乏正式行动计划。控烟倡导者担心,若未能实现合规,到本年代末期,目前出口欧盟的价值6亿美元的烟草可能最终流入印度国内市场。

种植者认知度低

格诺夫指出,ITGA会议期间开展的定期调查证实,欧盟严格的可持续发展准则是该协会会员关注的问题。"在2023年坦桑尼亚年会期间,我们询问与会者如何评估欧盟CSDDD的影响。听众包括行业高层人士,如协会董事会成员和国际ITGA会员组织主席等。这是我们供应链端的高层人士。即便如此,约三分之一的人仍视其为威胁,认为这将给供应链带来额外压力,并要求进行艰难转型,这最终会损害其财务利益。"

AIRCODIET



Over 100% tobacco expansion



- Double your resource value
- Use 100% expanded finecut for MYO and RYO
- Untouchable product quality
- Impex pressure/vacuum technology
- DIET Dry Ice Expansion Technology



AircoDIET has supplied more than 55 DIET plants worldwide, many of which have been turn-key. We continuously develop and refine the DIET process and our DIET plants have above 95% uptime with a dry yield better than 98.5% through the plant.

www.aircodiet.com

他补充道,超过半数的听众认为尽责管理指令是积极举措,相信供应链将在社会和环境方面以更透明的方式运作。"我认为展示另一面也很重要。显然,种植者是面临多重压力的群体。当他们看到供应链发生变化时,首先看到的是伴随价格而来的额外成本,这可能无法匹配他们所做的额外投资。当然,这里我们讨论的并非童工或毁林等问题——所有人都知道这些必须根除的恶习。"

在ITGA的2024年非洲大会上,84%的受访者(包括来自马拉维、津巴布韦、赞比亚和坦桑尼亚的会员)表示他们已了解并做好充分准备。"始终难以准确解读认知程度,但似乎我们正努力向下渗透,"格诺夫表示。

虽然高层人士可能意识到行业面临的挑战,但农民群体的情况有所不同。ITGA目前正在建立烟草种植国数据库,在其所有会员市场对烟农开展了百余项调查,其中询问农民是否听说过欧盟供应链指令。"正如所料,该比例远低于我们在其他会议获得的数据。马拉维约20%种植者听说过该指令,赞比亚8%,坦桑尼亚18%,"格诺夫透露,"津巴布韦的调查仍在收集中,因此尚无最终数据,但我认为这表明当信息传递到产业最前端时,仍有许多工作要做。"

格诺夫强调,对于烟草出口国来说,遵守即将出台的可持续性规则是更轻松还是更艰巨,在很大程度上取决于各个市场的不同情况。"例如,在美国,机械化水平非常高。化肥的使用等等都被优化到几乎最大水平。非洲的情况就大相径庭了。非洲各国有很多体力劳动,大部分作物靠雨水供养,基础设施也很简单。"

他补充说,使情况更加恶化的是,由于最近每个产季都是如此 具有挑战性和困难,烟草种植者已经放弃了长期规划。"下一个产 季是长期战略。然后重新评估,看看一年后情况如何。"

依赖行业支持

自2000年代初以来,合同农业(涉及农民与买家之间的协议,确保稳定供应和质量标准、效率、可预测性,或许最重要的是完全可追溯性)已在多数烟叶种植国取代拍卖系统,并成为促进符合欧盟可持续发展要求的工具。签约农户受益于《可持续烟草计划》(STP)等产业倡议,该全行业计划有助于推动农业实践、环境管理以及关键社会和人权领域标准。2021年,该计划经历改革进程,在产业层面建立了基于风险的供应链尽责管理。

日烟国际(JTI)多年来实施各种计划支持其种植者。"JTI每年从30多个国家采购烟叶,包括巴西、美国、马拉维、土耳其和孟加拉国,"该公司发言人解释称,"我们的供应链包括垂直整合业务,直接与全球近70,000名烟叶种植者签约。此外,我们还从第三方供应商采购烟叶。这种运营模式确保持续为JTI供应优质烟叶,缓解挑战和潜在中断。JTI拥有分散的烟叶采购布局。因此,我们能够优化运营以维持稳定供应,同时与可能在特定领域难以完全满足即将出台的CSDDD要求的合作伙伴开展合作。"



烟草供应链的高层领导人将欧盟的可持续性规则视为提 高透明度的挑战和机遇。

图源: ITGA.

该公司发言人声称,日烟国际在世界上部分经济最具挑战性的地区开展业务,致力于通过传播倡议、标准化合同义务以及旨在有效指导供应商的定制政策和行为准则来提高对新规的认知。直接与农户签约使公司能够提供必要支持,确保他们采取必要措施遵守JTI的可持续发展标准和计划,例如与国际劳工组织《工作基本原则和权利》相契合的《农业劳动实践》(ALP)计划。"例如,在垂直整合业务中,我们拥有农艺技术员团队,他们每个作物周期会例行探访直接签约种植者6至9次。在这些访问期间,我们的专家除就提高产量和质量提供建议外,还会评估种植者对ALP标准的合规情况。"

对于JTI认为存在高人权侵犯风险的运营国家,该公司还开展实地深度供应链影响评估。"这些评估是识别常规农场访问中不易察觉的问题和影响的有效方式,并帮助我们识别可能相关或无关的背景问题。我们的标准很明确:当发现并优先处理某个问题时,我们就会着手解决。"

该公司发言人表示,随着发展中国家烟农面临日益加剧的经济、生态和社会挑战,JTI认为迫切需要基于证据的法规和因地制宜的可执行计划,来增强农民及其社区的韧性。"烟草种植者满足日益严格可持续发展标准(如CSDDD下保护人权和解决环境影响的标准)的能力,取决于他们获得的地方政府支持以及与烟草行业强化的负责任合作。"





swmintl.com



Developed by SWM, Evolute® is the sustainable filtering media solution to accelerate the transition to cellulosic fiber-based filters for every tobacco application and to address societal environmental expectations.



卢科瓦小镇的水烟烟田。 图源:卢科瓦烟草公司

水烟烟草: 严苛标准下的稀缺商品

水烟级烟草仅由少数几个国家供应, 其背后原因颇为复杂。

"农户需投入双倍工时与人力完成水烟草的移栽,"

文/托马斯·施密德

—Rutendo R Madonye, Cavendish Lloyd 传统水烟烟草(又称水烟糖蜜)的制作需要特殊类型的原烟草。 最常见的弗吉尼亚品种烟叶具有以下特征:天然高糖分含量(最低25%,通常远高于此数值);低尼古丁含量(<1%);以及浅柠檬色泽。尽管相较于其他烟草制品领域,水烟产业少国家以商业规模种植这种特殊商品上型数国家以商业规模种植这种特殊商品产量较少。与此同时,津巴布韦在几年前才成为南部非洲首个加入这特俱乐部的国家。

波兰: 全球最大的生产国

位于波兰西南部卢科瓦小镇周边 的广袤沃土,是该国迄今最大的烟草 种植区。恰如其名的烟草加工贸易企 业一一卢科瓦烟草公司(lukowatobacco. pl)已成为全球最重要的水烟级烟草供应商之一。公司所有者兼首席执行官米罗斯瓦夫·佩卡拉(Miroslaw Pekala)向《亚洲烟草》透露:"我们90%的产量为水烟级烟草",并确认该商品确为波兰企业的核心业务。该公司向其合作农户主要分发进口的法国和德国种子品种,这些种子专为水烟型烤烟(FCV)开发,可产出理想的高糖、低尼古丁、浅柠檬色烟叶。"根据特定产品等级和客户需求,我们提供的烟叶尼古丁含量在0.5%至1.1-1.5%之间,总糖分通常超过30%。"佩卡拉表示。

根据佩卡拉的研究数据,波兰目前是全球最大的FCV(弗吉尼亚烤烟)水烟烟草种植国,年产量达1.5万至1.7万吨。位居次席的德国年产量仍维持在5000吨左右,而法国年产量约为1500吨。其余供应国仅能提供相对较少、有时甚至微不足道的产量。这种情况时常导致水烟糖蜜制造商面临供应瓶颈。



波兰正采收水烟烟草。 图源:卢科瓦烟草公司

但为何会出现这种局面?为何更多烟草种植国不将目光投向这一特色作物领域?该作物看似能为企业拓展客户群体并提升收入创造绝佳机遇。以印度、印度尼西亚、巴基斯坦等主要烟草生产国为例,为何这些传统烟草大国至今仍未在水烟级烟草版图中占据一席之地?

环境条件是不可或缺的因素

诚如许多复杂问题,其成因并非单一。尽管水烟级烟草种源已实现商业化供应,但该作物并非适宜所有地域种植——或至少难以达到理想生长状态。特定气候条件具有决定性影响:既不可过热或过寒,亦不可过湿或过燥,年均气温20至30摄氏度、每日8至12小时非强光照最为理想。此外,土壤条件亦至关重要,需具备排水良好但保水性适中、养分丰富的轻质壤土,沙质或黏土占比均不宜过高,pH值需稳定在6.0至7.0区间。

除自然条件限制外,农户涉足水烟级烟草种植还面临较高准入门槛。农业机械、调制房及育苗塑料棚等基础设施的资本投入可能超出承受能力。尤为关键的是,该品类种植需专业农艺支撑。尽管为调控目标尼古丁与糖分化学组分采取不摘心管理,但"任一生长阶段的操作失误皆可能导致烟叶终品质量受损,进而削减农户收益",佩卡拉特别指出。

津巴布韦: 水烟烟草领域的新晋势力

作为水烟级烟草赛道的最新参与者,津巴布韦正崭露头角。该国与其邻国马拉维(以白肋烟见长)长期稳居南部非洲烟草主产国地位,尤以弗吉尼亚烤烟(FCV)著称。津巴布韦全境几乎坐落于高原地形,气候条件近乎完美:夏季温和无酷暑,冬季温润,雨量丰沛。此外,该国以平坦地貌为主,土壤条件恰好契合前文所述的理想标准——排水良好、养分丰富的轻质壤土。

然而,直至2022年,跨国企业Cavendish Lloyd集团(cavendishlloyd.com,业务覆盖中国、荷兰、阿联酋等多国)才意识到津巴布韦适宜发展水烟级烟草种植,并于同年启动首批试验田。该集团津巴布韦子公司Cavendish Lloyd (Zimbabwe) 行政主管鲁滕多•R•马多涅(Rutendo R Madonye)表示: "我们(在津巴布韦)开创水烟级烟草生产,已在行业内引发轰动……目前仍是该国该品类唯一授权承包商,并与津巴布韦烟草业营销委员会(TIMB; timb. co. zw)、Kutsaga等监管机构密切合作,为农户提供全方位支持。"



卢科瓦烟草公司所有者兼CEO Miroslaw Pekala。

图源: 卢科瓦烟草公司

糖分驱动:水烟烟草的甜 蜜密码

外行观察者或会诧异:为 何水烟级烟草需以超高糖分(葡 萄糖与果糖)为核心特征?毕竟 水烟糖蜜(即水烟烟草)成品中 真实烟叶占比仅约15%。正如其 名,该产品主体实为糖蜜——近 乎纯糖构成。但据Mella SRL费 德里科•梅拉阐释,原料烟叶高 糖分不仅使成品糖蜜呈现极浅色 泽, 更赋予其卓越的香气吸附与 保湿性能。高糖低尼古丁配比对 塑造甜润口感与柔顺烟气固然关 键, "但真正提升价值的是烟叶 均质明亮的柠黄色泽——这需通 过农场分级环节的精细筛选,以 及加工商在调配阶段二次精选方 能实现",梅拉详解道。



TIMB官员伊曼纽尔·马茨瓦伊雷。 图源: TIMB



浅柠檬色优质水烟烟草。 图源: Mella SRL



津巴布韦水烟烤烟。 图源: Cavendish-Lloyd

津巴布韦烟草营销委员会(TIMB)代理首席执行官伊曼纽尔·马茨瓦伊雷向《亚洲烟草》证实,Cavendish Lloyd(津巴布韦)公司确于2023年获颁该国首张、亦是当前唯一的水烟级烟草生产许可证。"此举契合土地、农业、渔业、水资源与农村发展部制定的《烟草价值链转型计划(2021-2025年)》战略方向,旨在开发烟草替代用途并拓展农户生计选择",马茨瓦伊雷表示。

津巴布韦加速扩产迎头赶上

据马多涅透露,Cavendish Lloyd目前与150户合同种植户合作,其中62% 为小农户。种植区位于津巴布韦西马绍纳兰省与东马绍纳兰省海拔1300米以上的生长周期较长的农作区。"加工完成后,我们通过莫桑比克贝拉港(津巴布韦为内陆国,该港口陆路运输便捷高效)及南非德班港(全球出口的理想枢纽)进行物流运输,出口到全球市场,"马多涅强调道。

津巴布韦烟草业营销委员会(TIMB)官员伊曼纽尔·马茨瓦伊雷(Emmanuel Matsvaire)披露,2023年该国水烟级烟草产量为101.6吨,2024年已增至399.4吨,本产季预计将攀升至650吨左右。虽与欧洲主产国产量相比仍显不足,但数据印证了津巴布韦发展水烟级烟草种植的明确潜力。

亟待攻克的发展阵痛

万事开头难。即便如Cavendish Lloyd这般经验丰富的企业,亦面临诸多影响产量与品质的挑战。以种植密度为例,水烟级烟苗单位面积定植量通常为普通弗吉尼亚烟草的两倍。"农户需投入双倍工时与人力完成移栽",鲁滕多·马多涅解释道,并补充指出:"部分种植户最终株距过疏,导致烟叶尼古丁含量偏高而产量低下",凸显农户技术培训的重要性。

其次,尽管水烟级烟草严禁打顶操作,部分种植户仍受旧习驱使逆向操作,致使烟叶高尼古丁、低糖分问题频发。此外,水烟级烟叶叶片与主脉较常规品种更为纤薄。"为此需采用差异化调制工艺,但仍有种植户将两类烟草混同调制,导致品质与产量双降",马多涅坦言。最后,水烟级烟草属速熟作物,采收高峰期常现用工调配滞后。"过度成熟将再次造成品质与产量损失",马多涅着重强调道。

Mella SRL: 积淀廿载的行业标杆

意大利虽因多重原因未跻身水烟级烟草生产国行列,但该国孕育了全球顶级水烟烟草加工商与供应商之一——Mella SRL (mellasrl.com,该企业亦精于各类原烟制品)。这家拥有22年深厚积淀的家族企业,现由创始人圭多•梅拉 (Guido Mella)及其子费德里科 (Federico)、洛伦佐 (Lorenzo)共同执掌。

费德里科•梅拉向《亚洲烟草》透露,尽管水烟级弗吉尼亚烟草理论上应具备至少25%的糖分与极低尼古丁含量,但实际化学组分最终取决于各水烟糖蜜制造商的定制化需求及终端消费国市场特性。"客户对弗吉尼亚烟草的糖分接受区间通常为28%至32%,低于此阈值则难以归入顶级水烟烟草之列",梅拉阐释道,"尼古丁含量方面,同属弗吉尼亚品系,理想值应控制在0.80%至1.10%之间"。除弗吉尼亚烤烟(FCV)外,DFC(深色烤烟)、白肋烟等品种亦可通过化学组分调控适配水烟糖蜜生产。梅拉特别指出法国、波兰、德国仍主导全球水烟级烟草种植版图,同时肯定津巴布韦等新兴产区的崛起潜力。

Specialists in oriental tobaccos

SOCOTAB 100

Plovdiv, Bulgaria
Katerini, Greece
Bitola, North Macedonia
Geneva, Switzerland
Izmir, Turkey
Durham, United States of America

马尔代夫批准世代禁烟令

马尔代夫将通过一项新法,禁止向19岁以下的任何 人出售卷烟,旨在为子孙后代逐步戒烟,并计划到2025 年,在其豪华旅游岛屿上消除吸烟。

拟议的世代禁烟令将禁止向2007年1月以后出生的 任何人出售、购买和使用烟草制品,从而有效地禁止年 轻人吸烟。

穆罕默德·穆伊兹总统办公室在4月13日的内阁会议后宣布: "内阁决定概述了执法机构在法律修正和批准后修订现行法规的六个月期限。新立法将于2025年11月1日生效。"

官员们没有立即透露违反新法的处罚,但正在努力 更新现行的烟草法规,以与新政策保持一致。

在做出上述决定的不久前,穆伊兹总统进行了一项旨在确定世代禁烟的最合适起点的民意调查,并提供了2000年、2004年或2007年三个选择。调查结果显示,X上的大多数选民和脸书上的72%的选民支持2000年1月,而Instagram上2000年的支持率为45%,2007年为43%。

马尔代夫于11月将法定吸烟年龄从18岁提高到21岁,并禁止进口电子烟和电子烟设备,这一政策也将影响到游客。

上海率先治理游烟

据《环球时报》报道,上海在8个"网红"地标场 所启动了一项新的措施,以解决"游烟"问题,此举引 起社会广泛关注,不少网友建议"全国推广"。

从2025年3月中旬起,上海将率先在武康路、新天地、外滩、南京路步行街、陆家嘴商圈等8个人群密集的地标场所推出了室外控烟措施。上海市控烟协会副会长陈德表示,"游烟"即"游走"的烟,是吸烟者在室外一边走路(或骑车)一边吸烟形成的烟雾,其本质就是二手烟。

每个场所都结合自身特点而采用个性化方法,包括标牌、员工培训和公众教育。陈德说,这场运动的重点是提高认识,而不是实施严格的禁令。场所管理方必须设置控烟标识,必要时设置指定的吸烟区,并培训工作人员和志愿者帮助指导吸烟者。商户也张贴标识、使用数字显示器和鼓励员工引导吸烟者远离限制区域。

上海成人吸烟率已逐步下降至19.2%,但人群二手烟暴露率仍达47.6%。最近的一项全市调查显示,近六成市民经常遭遇"游烟",逾九成市民对"游烟"表示反感。市民遭遇"游烟"最多的前五位场所为室外排队等候区域、人行道、室外游乐场、公交车站、商场及商务楼出入口等。



上海率先治理游烟,致力于降低室外二手烟暴露率。 图源:omransoliman97、Pexels。

随着到上海的国内外游客日益增加,他们也普遍反映存在室外随处吸烟的情况。陈德指出,日本、韩国、新加坡、香港和澳门等国家和地区已经实施了严格的户外吸烟规定。来自这些地方的游客经常对上海宽松的政策感到不适。

中国疾控中心控烟办公室前主任姜垣说,香港和澳门已为其禁令建立了强有力的公众支持。香港禁止在许多公共户外区域吸烟或携带点燃的烟草制品,否则将罚款1500港元(192美元)。在澳门,类似违规行为的最高罚款可达1500澳门元(187美元),乱扔烟头将被处以额外罚款。

"健康中国2030"计划呼吁加强吸烟法规,加强执法,更有效地利用税收、定价和法律工具来减少烟草使用。

Vape-A-Gotchi: 一种会死的电子烟

最近有个奇怪的创造:如果你停止使用尼古丁,电子烟中的电子宠物就会死亡。这项奇怪的发明在纽约大学(NYU)的"愚客马拉松"上首次亮相,后者由帝势艺术学院的交互式通讯计划(ITP)和交互式多媒体艺术系主办。在ITP网站上,黑客马拉松鼓励学生"尝试愚蠢的事情"。

据未来主义称,"Vape-a-gotchi(电子烟-电子宠物)"是活动中众多古怪项目之一。ITP在TikTok上发布的一段视频中,一位黑客马拉松参与者将这一概念解释为:"这是一种含电子宠物的电子烟。如果你不碰电子烟,电子宠物就会死。"

Rebecca Xun和Lucia Camacho是两位来自纽约的创作者,他们在网上看到了类似的想法后开发了这款设备。Xun是Meta的前员工,Camacho是Anduril的前工程师,Anduril是一家以军用无人机而闻名的国防承包商,两人为该项目带来了互补的技能——Xun专注于软件,而Camacho则从事硬件工作。

It's no secret....



You can view the latest issue of **asia** magazine and TOBACCO ASIA's archived issues and searchable content at www.tobaccoasia.com

All free. No passwords. No paywall. Just click and read.

PASS IT ALONG!

TO SUBSCRIBE to Tobacco Asia print visit www.tobaccoasia.com/subscribe
TO ADVERTISE visit www.tobaccoasia.com/advertise or email to info@octobermultimedia.com
TO SIGN UP for Tobacco Asia Newsletter visit www.tobaccoasia.com and fill in your email in the registration box

Camacho说,该设备的结构相对简单: "它只是测量电子烟是打开还是关闭。"该游戏根据电子烟的使用情况跟踪宠物的健康状况,并根据用户何时或是否接触电子烟来调整其状态。虽然该设备的设计灵感来自电子宠物,但它是一个更简单的版本——Xun和Camacho选择了一个不太复杂的设计。

一路走来,两人遇到了一些挑战。他们第一次尝试使用Geek Bars Pulse模型没有成功,所以他们改用流行的Elf Bar BC5000。他们在电子烟硬件上花费了约80美元,在业余电子产品上花费了50美元,使用Camachos 3D打印机创建定制零件。

自黑客马拉松以来,该设备得到了改进。现在非常小巧,一只手就能握住,可以独立充电。展望未来,Xun和Camacho希望添加一个限制电子烟的"友好模式",防止设备在用户达到每日限制后再打开。虽然他们不确定销售如何,但Xun指出:"目前,我们只是想改进现有的产品。这是一个有趣的项目。"

新西兰增税后烟税下滑

新西兰的烟草消费税有所增加,但税收却有所下降, 这引发了人们对吸烟者可能转向黑市购买卷烟的担忧。

2025年1月,机制烟的消费税从2009年的393.03新西兰元升至每公斤1812.61新西兰元(1064.40美元)。现在,25支/包卷烟的价格略低于50新西兰元,其中税收约占价格的80%,包括消费税和商品及服务税。

FTI Consulting受帝国烟草新西兰公司(ITNZ)和英美烟草新西兰公司(BATNZ)委托发布的报告显示,2024年2月,新西兰的卷烟价格在亚太地区排名第二,仅次于澳大利亚。与此同时,柬埔寨和越南等每包价格不到3新西兰元。

该国目前吸烟率略低于7%,尽管烟草消费税有助于降低吸烟率,但税收一直在下降。2024年,烟草税收达到14.7亿新元,低于2023年的16.6亿新元和2022年的18.6亿新元。2020年,这一数字为21.7亿新元。

海关数据显示,卷烟缉获量有所增加,表明黑市消费可能正在上升。截至2023年9月,边境截获的非法卷烟数量从上一年的5733597支上升到7032374支。

FTI的报告还发现,2023年非法烟草消费量增长了37%,尽管总体消费量下降了4%。合法烟草消费下降了12%,近四分之一的烟草消费是非法的。奥克兰三分之一的卷烟是非国产的。

报告指出: "新西兰相对较高的卷烟价格促使消费 者考虑合法烟草产品的更便宜替代品,特别是在当前生 活成本压力的经济环境下。非法烟草消费的大幅增长是 由走私烟草消费的显著增长推动的。" 澳大利亚也面临着类似的情况,最近报告了15年来最低的烟草消费税收。政府预计本财年烟草消费税收将达到74亿澳元,与2022-2023年的126亿澳元相比大幅下降,远低于2019-2020年记录的163亿澳元的峰值。尽管成年人的吸烟率稳定,但该国的黑市活动却激增。据澳大利亚广播公司报道,免税的非法卷烟现在充斥着市场,通常非法交易的卷烟价格是合法包装的一半。

Mordaunt加入英美烟草咨询小组

Penny Mordaunt加入了英美烟草公司的转型咨询小组,接受了一个有偿职位,为其提供减害方面的建议。

据《卫报》报道,这位前保守党领导人竞争者曾担任内阁职务,包括国防部长和下议院领袖,她在去年失去议会席位后接受了英美烟草公司的职位。

在任期间,当拟议的禁烟令在选举前未能通过时,Mordaunt监督了政府的立法议程。她还对苏纳克首相分阶段禁烟的早期阶段投了弃权票。

商业任命咨询委员会披露了Mordaunt的新角色,并表示她离职后两年内不得游说政府或就公共合同提供建议。委员会认为,由于政府更迭,加之随着离任时间不断增加,因此她分享有利于英美烟草公司的敏感信息的风险很小。

Seth Kaufman加入菲莫国际美国公司 担任首席商务官

Seth Kaufman将于2025年3月31日起担任菲莫国际美国公司的新任美国首席商务官。他将监督尼古丁袋ZYN、鼻烟General和加热烟草设备IQOS等产品的商业战略。Kaufman将成为美国执行团队的一员,从位于康涅狄格州斯坦福德的公司总部直接向PMI美国公司首席执行官Stacey Kennedy报告。Kennedy说:"随着我们投资美国制造业并创造新的美国就业机会,以满足对我们无烟产品日益增长的需求,Seth在商业营销和领导变革性增长战略方面的专业知识将为美国4500万法定年龄的尼古丁消费者(其中3000万人仍在吸食传统卷烟)提供更好的替代品,加速我们改善公共卫生的使命。"

Kaufman在消费品包装领域拥有近三十年的领导经验,在百事可乐、酩悦·轩尼诗-路易·威登集团和葡萄酒酿酒公司都有丰富的经验。他在百事公司逐步晋升为首席营销官,后来成为北美Nutrition and The Hive公司的总裁。他还曾担任LVMH北美分公司和葡萄酒酿酒公司的总裁兼首席执行官,领导了整个公司的重组。他拥有密歇根大学罗斯商学院的MBA学位,入榜《商业内幕全球50位最具创新性的首席营销官名单,并荣获美国联合广告会终身成就奖。

A Perfect Pair



Innovative Flavors. Infinite Solutions.







文旅融合同样为小店发展 带来了新机遇。

烟草+文旅"正在悄 然兴起

今年中央一号文件提出,"发展乡村特色产业""完善联农带农机制""拓宽农民增收渠道"。如何将强农惠农富农的战略部署落实落地?在广袤的烟田上,在大农业的春天里,在文旅产业蓬勃发展的当下,烟草行业与文旅的融合正悄然兴起,为消费市场注入新动能。

一、借民俗节庆, 聚旅游人潮

湖南省怀化市通道县坪坦乡的侗年节,就是烟草与文旅融合的生动样本。1月16日,侗年"盛会"拉开帷幕,村民们身着盛装,在老寨门吹芦笙、敬"拦门酒",热情迎接八方来客。 牵新娘、打糍粑、吃油茶等非遗民俗活动精彩纷呈,吸引了黔、湘、桂三省区的众多游客。

热闹的节庆活动,不仅让侗寨人气爆棚,也让当地零售户迎来了生意高峰。坪坦街鑫 丞烟酒店的杨老板笑得合不拢嘴,直言烟酒生意在这一时段迎来新高潮;利侬食品店的陆老 板也赞不绝口,积极支持烟草公司的焕新活动,为侗年节添彩。经过焕新的店铺整洁明亮、 侗寨特色突出,使得坪坦乡侗年节在众多乡镇的侗年节中脱颖而出,进一步提升了旅游消费 热度。

二、文旅融合, 小店焕新升级

在云南省文山壮族苗族自治州丘北县,文旅融合同样为小店发展带来了新机遇。 普者黑村的唐艳菊经营着一家特产店,在烟草专卖局客户经理的精心指导下,她积极尝试"N+1"县域旅游模式。定制独具仙人洞村韵味的店铺招牌,重构店铺布局,将充满民俗文化的设计融入店内,使其成为网红打卡点。唐艳菊还巧妙整合周边特色文旅资源,将"荷花元素"植入终端,有序摆放"文山三七""丘北辣椒"等特产,不仅增加了商品销量,更为乡村旅游注入新活力。 丘北县曰者镇烂泥寨村的归根社区服务站,曾经是一家普通的副食店,经营状况不佳。丘北县烟草专卖局党员志愿服务队为其量身定制改造方案,清理杂物、粉刷墙面、规划布局、分区陈列商品,让小店焕然一新。通过"千店示范、万店提升"实践活动,建立党员结对帮扶机制,定期帮助残疾人零售客户打扫店面和柜台陈列,实现了党建工作与业务发展的深度融合,助力小店焕新颜。

三、借文旅东风,探索多元经营

广东陆河共光万亩梅园、螺洞千亩梅林,每到梅花盛放之际,便成为赏梅胜地。 彭成健的农家土特产店和彭志钦的20驿站位于景区内,在客户专员的指导下,借"文旅热"迎来红火生意。

彭成健转变经营理念,从卷烟陈列、价格标签、分区设置等方面提升店铺"颜值",借助易灵通系统实现高效智能管理,顾客明显增多。彭志钦则将客家美食与梅花文化巧妙结合,在梅花节期间设置土特产品展销区,推出陆河擂茶DIY体验区,吸引众多游客参与。

陆河烟草的客户专员还借助媒体之力, 协助零售户策划梅花节节庆促销活动,通过 社交媒体发布活动指南,为零售户选择适销 对路的特色农特产品,并建议提供贴心服 务,提升游客游玩体验。此外,协同零售户 开设节庆助农直播间,与快递点合作,打造 一体化服务体系,焕新多元消费场景。

四、"科技+文旅",发展现代大农业

在云南大理州洱海畔的磻溪村,有一座特别的科技小院——云南大理烟草科技小院。它不仅是烟草种植科技创新的实践基地,更是一座连接农业、生态与旅游的"桥梁"。小院于2022年6月,由云南农业大学、中国农业大学、大理白族自治州人民政府、云南省烟草专卖局(公司)等联合建立。在这里,烟草职工、农大师生与当地农民并肩携手共同工作,形成了独特的教育科技人才一体化培养模式。来自中国农业大学和云南农业大学烟草团队的师生长期驻扎在洱海边的种烟村屯,这个团队在云南大理市湾桥镇古生村打响的"洱海科技大会战"成果



云南大理烟草科技小院是一座连接农业、生态与旅游的"桥梁"。

斐然:研发了适合洱海流域的两种新型绿色肥料——绿色智能肥料和烟草专用复合微生物肥,带动了流域生产、生活和生态的绿色变革。"烟草+鲜食玉米+富硒油菜"的绿色高值协同种植新模式,一年三熟,与洱海生态地理环境更好"适配",提高了土地复种指数,每亩烟田可增值6000多元,实现了洱海流域水体污染防治与高值农业协同发展。

每到春天,磻溪村的烟田都会变成一片金黄的花海,油菜花环绕着白族民居竞相绽放,吸引了大量游客拍照打卡。游客在这里不仅能欣赏美景,还可以参与烟草种植的科普活动,比如了解烟叶的生长过程,体验卷烟的制作工艺,甚至可以亲手制作一支属于自己的卷烟。在这里,既有农业技术的推广示范,又有田间花海和手工体验的农文旅结合项目,让每一位游客在领略大理风光的同时,也能感受到烟草农业的魅力。

近年来,云南省临沧市沧源县大力发展文旅产业,把"绿水青山"转化为"金山银山"。这里有崖画、天坑、司岗里溶洞等各种自然、人文景观,可谓"一步一景",其中,"烟波稻浪"就是一处"网红打卡点"。沧源县三勐坝区有600多户佤族、彝族、傣族烟农,连片种植1万多亩烟叶,全面推广生物防治、面源污染治理、新能源烘烤等绿色生产技术。每年四五月,微风阵阵吹过,掀起层层"烟波",成为"摸你黑"狂欢节的一道亮丽风景线。烟叶采烤后,农户轮作种植水稻,其中有彩色水稻300多亩,黄色、紫色、褐色的水稻交错有致,拼接出佤族木鼓、"牛头图腾"等图案。以佤族"新米节"为契机,当地组织农民开展"叫谷魂""稻田摸鱼"等民族活动,展示特色文化,擦亮了"世界佤乡"名片。以前,农户以水稻种植为主,收入渠道单一;现在,烟叶亩产值5000多元,烟后优质水稻亩产值近2000元,再加上旅游业收入,群众腰包越来越鼓。烟稻轮作"小循环",融入农文旅融合"大循环",大大提高了资源利用率,发挥出产业融合的乘数效应。

烟草遇上文旅,以民俗节庆为契机,以小店经营为载体,以多元融合为路径,以科技发展为助力,点燃了融合发展的新烟火。未来,随着两者融合的不断深入,必将为地方经济发展、乡村振兴注入源源不断的动力,也为现代农业的发展提供了更多美好可能。





在泰国,公开购买和吸食 大麻比电子烟容易的多。

图源: Per Meistrup CC4.0.

泰国的选择性宽容: 大麻开放,电子烟遭禁

尽管全球越来越多地转向减害和尼古丁替代品监管,但泰国仍然坚定地致力于禁止。虽然泰国对大麻采取了进步政策,但继续对电子烟和其他替代尼古丁产品持不妥协的立场,呈现出惊人的矛盾态度。

目前,包括泰国在内的约37个国家禁止销售电子烟。相比之下,87个国家允许在监管框架下使用电子烟,74个国家没有具体的法规。在大麻方面,包括泰国在内的大约10个国家以及美国几个州和澳大利亚部分地区已将其合法化,供个人使用。另有57个国家允许医用大麻,而大多数国家继续将该物质完全定为刑事犯罪。尽管泰国采取了大胆、进步的措施,将大麻合法化,但其对电子烟和其他尼古丁替代品的态度仍然明显更加保守和限制。

大麻的释放和管制

虽然电子烟面临被消灭的困境,但泰国的大麻政策则揭示了完全不同的情况。2022年,该国成为亚洲第一个将大麻合法化的国家,将其从毒品清单中删除,此举最初旨在支持医用大麻的使用和农村创业。之后,全国各地迅速涌现了6000多家大麻药房,推动了消费市场的蓬勃发展。

然而,到2024年,公众对娱乐滥用的担忧日益加剧,尤其是在年轻人中,导致时任总理赛塔·他威信重新审视了该政策。政府宣布计划到2025年中期将大麻重新归类为麻醉药品,严格限制其用于医疗和研究目的。一项法案草案提议在所有含大麻的产品中设定THC限制,禁止旨在促进娱乐消费的广告,并要求种植和销售仅限于医疗和研究用途。

"We will not allow foreign companies or smugglers to make Thailand a dumping ground for these dangerous [vape] devices,"

Paetongtarn
 Shinawatra,
 Thailand's
 prime minister.

Scream it out loud...



View current/pass issues of asia magazine ...

All free. No passwords. No paywall.

Just click and read.

visit www.tobaccoasia.com

TO SUBSCRIBE to Tobacco Asia (Print Edition), visit www.tobaccoasia.com/subscribe; TO ADVERTISE in Tobacco Asia Media, visit www.tobaccoasia.com/advertise or email to info@octobermultimedia.com; TO SIGN UP for Tobacco Asia (Newsletter Edition), visit www.tobaccoasia.com and fill in your email in the registration box.



泰国皇家警察表示,在泰国吸食电子烟而没有销售或走私证据的人通常不会被逮捕。

图源: Vinh Chế, Pexels.

尽管这一政策即将逆转,但政府对大麻 的立场仍然比其积极执行反电子烟法律要克 制得多。

公共卫生问题和青年目标

泰国政府主要以保护青少年为由,为其严格的反电子烟政策辩护。卫生服务支持部2023年的一项研究发现,约9.1%的泰国青少年使用电子烟,曼谷的使用率攀升至14.6%。推动这一趋势的因素包括同伴压力、社交媒体的影响,以及人们普遍认为电子烟比传统卷烟危害更小。

当局还对似乎旨在吸引年轻消费者的营 销策略感到震惊,例如甜味剂和类似玩具或 小工具的产品设计。越来越多的报道称,电 子烟含有氯胺酮和强效镇静剂依托咪酯等非 法物质,这加剧了人们的担忧。这些发展令 官方加强了警告,政府发言人不仅将电子烟 与健康风险联系起来,还将其与更广泛的犯 罪活动联系起来。

加强监管

泰国禁止进口和销售电子烟的禁令可以追溯到2014年,当时商务部正式限制了这些设备。从那时起,执法力度急剧升级,在2025年达到顶峰。

2025年3月,泰国总理佩通坦·钦那瓦在全国范围内对电子烟产品的主要供应商进行了全面打击。西那瓦表示: "目的是保护年轻人免受成瘾和有害健康影响。我们不会允许外国公司或走私者将泰国作为这些危险设备的倾倒场。"

就在公告发布两周后,当局查获了80多万台设备,价值约2亿泰铢(595万美元),同时近1000人因非法分销被捕。仅在2月26日

至3月10日期间,泰国皇家警察就报告处理了955起电子烟案件,逮捕了991名嫌疑人,没收了超过524000台设备,价值超过5260万泰铢。

数字执法措施

泰国的打击行动也延伸到了数字领域。从2024年3月到2025年3月,数字经济与社会部删除了9500多个与电子烟销售相关的在线链接。其中包括9200个X(以前是推特)账户、235个网站、28个脸书账户、12个Instagram账户和14个TikTok账户。当局现在正在使用实时数据监控来检测和阻止社交媒体和电子商务平台上的新兴销售网络。

法律处罚

违反泰国电子烟禁令的人将面临严厉的处罚。根据商务部2014年条例第20条,进口商可能面临最高10年的监禁和相当于货物价值五倍的罚款。根据《消费者保护法》的规定,卖家可能面临最高三年的监禁和最高60万泰铢的罚款。

用户的法律状况则不那么简单。虽然目前没有具体的法律将使用电子烟定为刑事犯罪,但根据《海关法》第246条,可以起诉持有此类物品的个人,特别是如果这些物品没有合法进口或征税。该条款允许判处最高五年监禁,罚款金额为被扣押货物价值的四倍。

尽管有这些规定,泰国皇家警察表示,仅使用电子烟而没有销售或走私证据的人通常不会被逮捕。主要重点仍然是拆解供应链和起诉分销商。然而,人们因个人吸食电子烟而被捕或被罚款的报道仍然很常见。

HTP和尼古丁袋: 监管模糊

与明确禁止的电子烟不同,泰国加热烟草制品(HTP)和尼古丁袋的法律地位仍然模糊不清。这些产品在现行立法中没有直接涉及,但当局经常将其视为与电子烟受到相同的限制。因此,HTP和尼古丁袋也被依法处理。

这一监管灰色地带在消费者和执法人员之间造成了混乱。在没有明确的法律指导方针的情况下,烟草和减害部门的利益相关者以及公众呼吁制定更明确的政策框架。然而,截至2025年,针对HTP和尼古丁袋的全面立法尚未出台。

政府表示,可能会考虑在2025年修订现有的烟草和麻醉品法, 以填补法律漏洞,并正式将大麻政策改革编入法典。然而,作为这 一过程的一部分,没有迹象表明,电子烟法规将会放宽。相反,政 府似乎有意将其反电子烟运动作为旗舰公共卫生倡议,尽管包括英 国、新西兰和欧盟各成员国在内的其他国家正在转向减害模式。

但是,也许仍然有希望。去年成立的一个电子烟特别特设委员会负责审查围绕电子烟和HTP的立法和监管情况,该委员会提交了一份报告,概述了三条潜在的政策路径。这些措施包括维持目前对电子烟的禁令,仅对HTP进行合法化和监管,或对电子烟和HTP实施法律和监管框架。在委员会中来自政府和反对派的35名成员中,26人表示支持部分或全部合法化,这反映出他们强烈倾向于从彻底禁止转向正式监管体系。大多数人强调,受监管的合法化是遏制青少年获取和解决这些产品广泛使用问题的更有效方法。现在将这份综合报提交内阁,供其在未来的政策制定中审议。







RENOWNED FOR A NEW TOMORROW

Prestige Leaf Trade Limited, Hongkong Unit 305-7, 3/F, Laford Centre 838 Lai Chi Kok Road Cheung Sha Wan, Kowloon - Hongkong Busines Incorporation 2557129





Prestige Plus Trade FZE LB182103, Jafza View 18 Jafza - Jebel Ali Freezone Units 2101 to 2103, 21th Floor P.O. Box 263773 Dubai - United Arab Emirates

- **+66973186610**
- 🖾 zatici@prestigeleaf.com
- www.prestigeleaf.com

CONNECTING THE UNCONNECTED



春节期间,高档卷烟历来 扮演着不可或缺的角色。

从"面子消费"到"悦己消费": 2025年中国春节卷烟消费变化

春节,作为中华民族最重要的传统节 日,不仅是阖家团圆、共叙亲情的温馨时 刻, 更是观察社会变迁、洞察消费趋势的重 要窗口。2025年春节, 卷烟消费市场呈现出 前所未有的新气象。

在走亲访友的拜年场景中,细心的观察 者会发现,人们手中的卷烟正在发生微妙的 变化: 高档卷烟的"面子消费"逐渐让位于 更具个性化的"悦己消费",低焦油、细支 烟等健康概念产品悄然走红, 文明吸烟风气 渐成。这些变化不仅折射出消费市场的转型 升级, 更深刻反映了社会心态与价值观念的 变迁。

从"面子消费"到"悦己消费"

曾经, 高档卷烟在春节的餐桌上扮演 着不可或缺的角色,它们不仅是味蕾的享 受, 更是身份与地位的象征。在那个"面子 消费"盛行的年代,人们追逐的是奢华与气

派,卷烟似乎成了衡量一个人成功与否的标 尺,高档卷烟往往被视为身份地位的象征。

春节期间,人们习惯用高档卷烟来彰显 经济实力和社会地位,这种"面子消费"心 理曾经主导着节日卷烟市场。但随着社会价 值观念的转变,这种消费模式正在发生根本 性变化。尤其是年轻人成为消费主力之后, 新一代消费者更加注重个人体验和自我表 达,他们不再盲目追求高价卷烟带来的面子 效应, 而是倾向于选择符合个人品味和健康 需求的产品。

这种转变体现在消费行为上,就是消费 者开始根据具体场景选择不同产品。春节期 间卷烟消费场景的多样化趋势日益明显。家 庭聚会、朋友聚餐等传统社交场合依然是卷 烟消费的主要场景,但消费方式更加注重场 合的适宜性。消费者不再盲目敬烟, 而是根 据场合和对象选择合适的烟草产品,无论是 在家庭聚会还是朋友聚会中, 消费者的关注

点已经转向如何选择更健康、低焦油的烟草 产品,而非价格和奢华。

消费动机的转变反映了社会价值观念的 深层变革。人们开始从追求外在认同转向注 重内在体验,从炫耀性消费转向理性消费, 这种变化标志着社会消费文化的成熟。

健康意识觉醒下的新选择

春节期间,烟酒消费历来占据重要地位。其中,卷烟不仅是个人消费品,更是春节期间人情往来和走亲访友的首选礼品。过去,家家户户都会提前备好烟酒,用于招待来访的客人。餐桌上,宾主频频举杯敬酒,同时吸烟聊天,成为春节团聚的常见场景。

然而,近年来,随着公众健康意识的提升,卷烟消费市场发生了显著变化。消费者不再仅仅关注卷烟的口感和品牌,而是更加重视产品的健康属性。低焦油、低危害的产品因此受到市场青睐。

在这一观念转变和市场教育的影响下, 细支烟逐渐成为主流。细支烟以其清淡的香 气和不那么浓烈刺激的特点,赢得了越来越 多消费者的喜爱。即便是习惯了传统卷烟的 老年消费者,也开始主动选择细支烟,这一 现象充分反映了当前消费者对健康的重视。

在年轻消费群体中,细支烟的流行趋势 更为显著。追求时尚与品味的年轻人普遍倾向 于选择细支烟。他们对烟草产品的需求已从单 纯的"价格导向"转变为"品质导向"。细支 烟的精致与轻盈特质,恰好契合了这种消费 心理,使年轻人在选择时更加注重产品的形 象与口感,而非仅仅关注价格。

文明吸烟风气渐成

文明吸烟的社会风尚正逐步盛行,这既 是时代变迁的必然产物,也是消费者素质提 升的直接反映。尽管吸烟对许多烟民而言充 满难以抗拒的魅力,在其心中永远占据着一



目前,中国烟民更关注健康、低焦的烟草产品,而非高价和奢华产品。

席之地,但我们必须正视的是,烟草内含的 有害成分长期过度摄入,不仅侵蚀着吸烟者 的身心健康,还可能带来二手烟乃至三手烟 的公共健康风险。鉴于此,国家长期以来积 极倡导公共场所禁烟,鼓励公民以文明、理 性的态度对待吸烟,坚决抵制无序、无节制 的吸烟行为。

步入新时代,消费者更应秉持全新的消费观念,强化健康意识,培养自律、文明、理性的吸烟习惯。值得欣慰的是,2025年春节期间,众多消费者的表现颇为出色,文明吸烟的风气已悄然蔚然成风。公共场所吸烟者显著减少,亲友聚餐时吸烟现象也大为改观,昔日餐桌上烟雾缭绕的情景几乎绝迹,多数烟民能够做到烟后妥善处理烟蒂,主动熄灭烟火。这一变化不仅是社会进步的象征,更是文明素质的彰显,值得高度赞扬!

2025年春节卷烟消费市场的变迁,是中国社会转型的一个缩影。从消费观念到消费行为,从产品选择到文明吸烟,每一个变化都折射出深刻的社会变革。这种变革不仅影响着烟草行业的发展方向,也反映了社会文明的进步程度。未来,随着消费者意识的进一步提升和技术的持续创新,烟草消费市场必将迎来更加深刻的变革,朝着更加理性、健康、文明的方向发展。

2025全球烟草展会一览

TFWA亚太博览会

时间: 2025年5月11-15日 地点:新加坡 主题: 旅行零售 https://www.tfwa.com

巴基斯坦电子烟展

2025年5月31-6月1日 巴基斯坦卡拉奇 www.moffshow.com

新一代尼古丁递送技术研讨会

时间: 2025年6月4-5日 地点:美国佛罗里达迈阿密 主题:新型烟草及电子烟研讨会 https://www.arena-international.

com/event/nicotine/

全球尼古丁论坛 (GFN)

时间: 2025年6月19-21日 地点:波兰华沙

主题:新型烟草及电子烟研讨会

https://gfn.events

国际电子烟博览会

时间: 2025年6月18-20日 地点: 阿联酋迪拜

主题: 雾化烟草与电子烟展览及研讨会 www.worldvapeshow.com/dubai

世界烟草科学与研究大会 (TSRC)

2025年9月8-11日 美国佐治亚州亚特兰大市 www.tsrcinfo.com

InterTabac/InterSupply

全球最大的全产业链烟草博览会时间;2025年9月18-20日地点;德国多特蒙德

地点:德国多特蒙德 主题:德国多特蒙德国际烟草博览会 (InterTabac)是全球最大规模的烟草制 品、烟机辅料、新型烟草、批发零售等

时间: 2025年10月23-24日 地点: 印尼泗水市

世界烟草博览会 (亚洲)

世界烟草博览会 (中东)

时间: 2025年11月11-12日 地点: 阿联酋迪拜

烟草工人大会

2026年1月12-15日 美国宾夕法尼亚州兰开斯特市 www.twconference.com

国际包装博览会 (Interpack)

时间: 2026年3月7-13日 地点: 德国杜塞尔多夫 主题:包装材料/设备 https://www.interpack.com

Ahmed & Sons

Tel +92 21 32577026 info@ahmedsons.us www.ahmedsons.us (Page 59)

Aiger Engineering

(Page 61)

Airco Diet

www.aircodiet.com (Page 63)

Alliance One

aointl.com (Page 33)

ARAC

Tel +1 804 323 4905 aracscience.com (Page 15, 30-31)

BMJ

www.bmjpaperpack.com (Page 10-11)

Boegli Gravures

www.boelgi.ch (Page 55)

China Tobacco International HK

www.ctihk.com.hk (Page 9)

CNT Contraf Nicotex

sales@nicotineusp.com www.nicotineusp.com (Page 39)

Filtrona

www.filtrona.com (Page C-3)

G.D

sales@gidi.it www.gidi.it (Page 53)

Hertz & Selck

www.hertz-selck.de (Page 47)

Hertz Flavors

info@hertzflavors.de www.hertzflavors.com (Page 41)

Hitkari Multifilters

Tel +91 22 2269 4051/52/53 hitkari@hitkari.net (Page 20)

Huabao

goldenleaf@hbglobal.com www.hbglobal.com (Page 6-7)

IMA T&T Division

Tel +39 051 6525111 info.imatt@ima.it www.ima.it (Page 17)

JT International S.A.

www.jti.com (Page C-4)

Koerber Technologies

www.koerber-technologies.com (Page C-2)

InterSupply/InterTabac

Tel +66 818 299 409 gaj@octobermultimedia.com www.intersupply.com, www.intertabac.com business-insights.intertabac.de/ en-ab (Page 45)

Mane

www.mane.com (Page 25)

Moline

info@molins.com www.molins.com (Page 43)

Moon (Shanghai) International

www.moon-smoking.com (Page 29)

Nemuno Banga

www.nemunobanga.lt (Page 23)

NewCo

info@newco-online.com www.newco-online.com (Page 19)

PJM Pujadas S.A.

www.pujadas1890.com (Page 51)

Prestige Leaf Trade

Tel +66973186610 zatici@prestigeleaf.com www.prestigeleaf.com (Page 79)

PT Mangli Djaya Raya

www.ptmdr.co.id (Page 27)

NV. STTC

Tel (0622) 755 2981 Fax (0622) 755 0410 Sole Agent: Unico Trading Pte. Ltd. Phone (+65) 633-72981 itss9@unicotradingpteltd.com (Page 35)

Saeih

sales@sasib.com www.sasib.com (Page 3)

Shanghai Shunho

sales@shunho-luxin.com www.shunho-luxin.com (Page 5)

Socotab Frana

Tel +41 22 908 35 00 frana@socotab.com www.socotab.com (Page 69)

SWM

www.swmintl.com (Page 65)

Tobacco Technology

Tel +1 410 549 8800 sales@tobaccotech.com www.tobaccotech.com www.eliquditech.com (Page 73)

Universal Corp

www.universalcorp.com (Page 37)

US Tobacco Cooperative

usleaf.com (Page 21)

《亚洲烟草》出版商尽力提供最精确的广告商索引信息,但是我们对 所提供的信息(包括但不限于公司名称、页码、拼写、遗漏)的有效 性不做任何保证性承诺。

Filtrona

Innovative Capsule Filters. Now in Incredible Flavours.



Why the world chooses Filtrona's innovative capsule filter systems

01 Extensive Flavour Range

Discover our specially developed and exclusive flavours. The wide array of flavours are sure to delight taste buds like no other.

02 Diverse Flavour Delivery Systems

Whether you're looking for a cost-effective capsule filter solution or a premium one, at Filtrona, we are confident that we can provide the perfect one for your needs.

03 Fully Customisable

Our filters can be customised according to your flavour and design requirements. All our customers simply love this!

To find out more, contact us at:

- T +65 6258 0918
- E filtersenquiry@filtrona.com





I WANT TO REDUCE MY ENVIRONMENTAL FOOTPRINT

Climate change is one of the most critical issues of our time. At JTI we're committed to doing all we can to protect our planet. We're lessening our environmental impact by reducing greenhouse gas emissions, water withdrawal and waste from our own operations. We conserve natural forests through close collaboration with our farmers and by supporting them to become self-sufficient by growing their own woodlots.

SO DO WE

WWW.JTI.COM