

“龙虾”，到底该怎么养

最近，一只“龙虾”搅动江湖。这款名为 OpenClaw 的 AI 工具，不仅成为互联网等行业热烈讨论的关键词，且催生了全社会“养龙虾”热潮，科技公司门口千人排队安装，社交平台上安装服务价格一度飙升到数千元……

这只“龙虾”何以爆火?“追风”的同时又要注意什么?

一

OpenClaw 是一款号称能“接管电脑、解放双手”开源智能体。接收指令后，它可以打开软件、整理文档、回复邮件等等。从“能说会道”进化为“动手干活”，这一步跨越被许多人认为具有革命性意义，标志着 AI 智能体正从极客玩具向大众工具转化。技术浪潮汹涌，没人愿意掉队。主动更新技能和工具，是赶上时代、拥抱技术的本能反应。尤其是这些年 AI 技术快速迭代，持续释放变革效应。大家渴望分享高新技术的发展红利，生怕一步慢、步步慢，这种心理很容易理解。

一股脑“养龙虾”，本质上是当代人在人工智能时代的一种生存应对。

二

“龙虾”真的很红，但也有潜在风险。工信部已发布风险提示，OpenClaw 开源 AI 智能体部分实例在默认或

不当配置情况下存在较高安全风险，极易引发网络攻击、信息泄露等安全问题。

在“龙虾”面前，我们大多数人都是“小白”，很多人甚至都不知道它会提取多高度的隐私信息，也并不明白它的运行流程。将个人信息和权限过多交付，风险是存在的。

更深层次的影响是，这些年，经过不断探索磨合，我们的信息技术管理法规持续完善、渐成体系，个体的相关行为大多已有对应的法律义务与责任。但如果操作者不再是人，而是 AI 工具，其行为边界又该如何界定?它越过主人非法操作产生的道德风险甚至法律后果，该由谁来承担?

“给智能体开放最高权限，无异于将上膛的步枪交给猴子。”不久前，埃隆·马斯克在社交平台上的这番言论，并不只是一句调侃。

三

除了对“龙虾”这类 AI 智能体暗藏隐患保持警惕，社交媒体上的众声喧哗，也需要审慎看待。

有人大肆渲染技术焦虑，夸大数字鸿沟，张口闭口就是“再不跟上就要被淘汰”。可这些人其实大多对技术一知半解，正如网友调侃：帮你装 OpenClaw 的师傅，可能自己都不怎么会用。据报道，如今市面上“OpenClaw 上门安装”

的报价，从三百元到数千元不等，泡沫发酵的速度超乎想象。

这种场景，透着熟悉的味道。这些年，从区块链、虚拟货币，到人工智能、元宇宙，但凡有新技术、新概念登场，总有投机炒作者蜂拥而至。他们利用信息差，以科技和未来为幌子忽悠，不仅坑人钱财，更可能扭曲社会对创新的认知。

四

新技术总有一个成长的过程。随着更多开发者涌入生态、更多用户反馈体验、更多安全机制被引入、更多技术得到突破，相信“龙虾”们会越来越成熟。

今年全国两会，“打造智能经济新形态”首次写入政府工作报告。正如专家所言，未来真正高水平的竞争，不是谁跑得最野，而是谁既跑得快，又跑得稳。对处在发展初期的智能体行业，必须营造包容审慎的竞争环境和监管环境，加强相关规定的建立健全。

于我们每个人而言，面对风口，还是要多一分耐心和淡定。固然技术不等人，但真正能够在浪潮中站稳脚跟的，从来不只是“有没有及时上车”。保持热潮下的冷思考，有时候“慢也是快”。

(来源:长安街知事)



看得见颜色 尝得出味道 还有100天超长花期 成都油菜花海里的“科技密码”



3月的蓉城，春意盎然。站在成都天府农博园的二十四节气塔上俯瞰，五彩斑斓的油菜花海尽收眼底，一条条小径在金黄的花海间交错延伸，游客穿梭其间拍照打卡，春日气息扑面而来。

但这片看似寻常的花海，其实处处藏着“科技密码”。在成都，科技赋能农业早已从实验室走进泥土深处，加快打通农业科技推广“最后一公里”，把“藏粮于地、藏粮于技”真正落在田间地头。

■超长花期、缤纷色彩 科技赋能“花田经济”

“大家现在看到的这片油菜花，可以说是整个成都平原上开花最早的。这个品种叫‘长花100’，它的花期可以从上一年的12月一直延续到第二年的3月，足足持续100天左右。”成都市科技特派员、四川天府农博园投资有限公司农业产业部部长袁周平站在花田间说道。

“‘长花100’是天府农博园与成都市农林科学院联合研发的新品种，特点就是开花早、花期长。”袁周平指着身后的花海介绍道，“正是这超长的花期，将‘春日经济’的消费周期给拉长了，为这个以农旅融合为特色的园区带来了实实在在的效益。”

除了花期超长的“长花100”，园区里还有另一道亮丽风景——五颜六色的彩色油菜花。今年，天府农博园一共种植了7种颜色的五彩油菜，黄白、橘红等色彩交织，宛如大地调色盘。袁周平揭秘了这些色彩

的由来：“简单来说，就是用黄油菜花与萝卜花、甘蓝等十字花科作物进行杂交，通过自交、回交等农业技术手段培育出来的。”

这些农业“黑科技”带来的不仅是田间的五彩斑斓，更实实在在地转化成了园区的“真金白银”。袁周平表示，种植彩色油菜花今年已是第五个年头，游客量增长明显，“有记录以来，盛花期最高峰的一天达6万人次，平均每天入园游客也有2万人次”。

■从“一朵花”到“一片景” 田间“种”出科技新场景

近日，在成都天府农博园，一片巨型油菜花海迷宫正式亮相，成为市民踏青出游的新晋热门打卡地，而这也是成都市农业科技创新项目之一。

近年来，袁周平和团队一直在思考如何以科技赋能农业，提升农业附加值。眼前这片花田迷宫，正是科技赋能农业新场景的一次创新实践。

据了解，花田迷宫及彩花、早花、晚花等油菜品种的景观化栽培与应用，是成都市科技局的农业技术创新研发项目，由成都市农林科学院和四川天府农博园投资有限公司共同承担。

该项目聚焦十字花科作物景观化栽培，以创意种植推动农旅深度融合。袁周平介绍：“我们通过品种试验和景观化研究，实现农旅融合与生产相结合的效应，促进农业增值，助力乡村振兴。”

据了解，这片超大迷宫不仅色彩对比鲜明，还通过花期错峰盛开拉长观赏时间，使景观效果更具层次感。“为保障迷宫完整呈现，团队特意选用高产抗倒伏品种，确保植株挺拔不倒伏。”袁周平介绍。根据生长进度，从春节前就火爆出圈的成都版“绿野仙踪”，现在植株已经长到了2米以上，非常适合开展迷宫探险、田间捉迷藏等互动活动，沉浸感十足。

科技赋能不仅停留在田头，更延伸到了产品端。袁周平拿起一罐油菜花酸奶展示：“这是我们今年全新推出的产

品，由天府农博园和成都市农林科学院共同研发。它提取了‘长花100’油菜花中的成分，通过低温萃取技术锁住花青素、多酚等抗氧化物质，口感也很好。”

据介绍，除了油菜花酸奶，今年天府农博园还推出了油菜花精油皂等春季限定好物，让游客把“春天的味道”带回家。

如今，像袁周平这样的科技特派员队伍，正成为驱动成都农业农村现代化的“人才之要”。他们走进田间地头“创新路”，结出惠产惠农“致富果”。在成都探索超大城市城乡融合发展、加快农业农村现代化的进程中，科技特派员队伍建设成为破解城乡二元结构、促进城乡融合发展的突破点。

■从“实验室”到“天地间” 推进农业科技高质量发展

花海迷宫的热闹背后，是一条看不见的农业科技服务链在持续赋能。

去年，市科技局按照“一县一团”方式，由397名科技特派员组建20个科技特派团，实现对全市各区(市)县科技服务、产业帮扶、人才帮带和创业带动的全覆盖。全年建设科技示范基地50余个，示范总面积超过1万亩，引进并示范推广新品种、新技术100余项。

在科技赋能现代农业高质量发展方面，市科技局围绕粮食安全、生物育种、农机装备等领域开展关键核心技术攻关，支持乡村振兴领域52项技术创新研发项目和11项成果转化示范项目。同时，会同国家成都农业科技中心组织实施“西南地区油菜遗传改良选育”“西南地区特色水稻品种创制与应用”等科研项目10项。

今年，市科技局将推进农业科技园区提质增效行动，围绕园区特色优势产业，持续开展“科创天府·智汇蓉城”科技成果对接活动，布局实施一批园区专项科技项目，持续推进农业科技高质量发展。(来源:成都商报)



@微语录

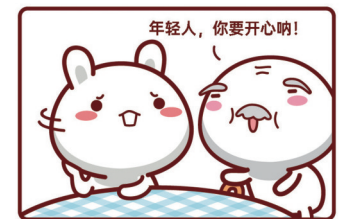
@人民日报:买喜欢的东西、吃一顿好吃的、来一场说走就走的旅行，这都是爱自己的方式，但不是爱自己的本质。爱自己，从来不是向外索取，而是向内扎根，让自己不断成长。

让自己不断成长，不是为了迎合谁，也不是为了证明给谁看，而是让自己有能力抵御风雨，有底气选择生活，有资格活成自己想要的样子。让今天的自己，比昨天更从容、更通透、更有力量，这才是爱自己最长久、最踏实的方式。

“爱你老己”，不是一句口号，而是一种底气——是你哪怕并不完美，也依然相信自己值得被爱；是你就算身处低谷，也不会自暴自弃，而是继续向上攀登；是你不再向外索取认可，而是从自己身上获得力量与平静。

@鱼子酱:终于长到这般年岁，上可共情长辈的沧桑，下可理解少年的锋芒，对有情的人有情，对无情的人无情，对共情的人共情。(来源:本报综合)

@微趣图



听君一席话，如听一席话。(来源:周宇)

@微笑话

@庞启帆:午夜时分，乡村旅馆发生了火灾，旅馆里的客人听到警报声都跑了出去。事发突然，跑出来的大部分人都衣衫不整，少数人裹着毯子或者披着外套。火势渐渐变大，一位男客人才从旅馆里跑出来。

大家一脸惊讶地看着这位先生：“伙计，你怎么现在才跑出来，没听到警报声吗?”

他露出了一脸不屑的神情：“我说，你们怎么如此惊慌呢?听到警报声，我从容地坐起来，点燃一根烟，然后才穿衣服。你们知道吗?在打领带时，我认为那条领带跟我的衬衫不配，又换了一条。任何时候我都不会失去理智，在危难时刻我从不惊慌!”

“哇，真是了不起!”有人说，“可是伙计，你为什么不穿裤子呢?”(来源:讽刺与幽默报)