

像打网约车一样约“飞手”上门服务

鄞州这家公司开发的“达飞滴”平台获创新大奖

服务好、有保障的农业无人机“飞手”哪里找？宁波鄞州的一家农业科技公司在创新开发了“达飞滴”平台，让农户能够像打网约车一样，通过手机端小程序“达飞滴”，助力农业生产增效降本。

最近，“达飞滴”平台在2026年鄞州区第八届数据创新应用（“数据要素×”）大赛上，斩获了唯一一个农业领域的创新大奖。



“飞手”开展无人机服务。

1 手机下单后，“飞手”就能按时上门服务

“高山上的杨梅难运输，有了‘达飞滴’方便多了！”近日，余姚丈亭镇的梅农戚先生，通过手机小程序“达飞滴”下了一个单。

“飞手”按时来到他的农场，将海拔近百米、距离两公里山路上的杨梅，很快运输到山脚。“原本需要将近一个小时，人工挑杨梅下山，现在无人机几分钟就搞定了！”戚先生说，“以前像我们这些散户梅农，在生产旺季临时很难找到‘飞手’，现在好了，点点手机便能

轻松享受上门服务！”

戚先生所说的，就是“达飞滴”手机端小程序平台。该平台由浙江中兴慧农信息科技有限公司开发。

记者通过微信小程序搜索“达飞滴”，找到平台，进入页面操作十分便捷。

该平台主页显示无人机服务的“植保飞防”“吊运运输”“专业测绘”三大板块，用户只需选择所需服务项目，填写作业地址、服务时间等主要信息，线上

支付定金后，很快便有“飞手”接单，并按时抵达指定作业地点，为农户提供服务。

像这样致力于农事服务的数字化无人机服务平台，在全国很少，在宁波也是绝无仅有。

该平台自去年1月上线以来，第一年就有300多名“飞手”入驻，接单2000多笔，交易额达400多万元，服务的农场面积超过10万亩。随着应用推广，越来越多的农户和“飞手”开始使用它。

2 平台还开通了许多农事延伸服务

为什么要做这样一个数字化服务平台？

“农户想叫无人机却不知道去哪里找，‘飞手’又找不到用户，所以我们就想通过信息技术来解决这一问题。”浙江中兴慧农信息科技有限公司总经理朱宏杰介绍，公司在农业农村领域已深耕10多年，近年来，无人机应用对农业生产产生了很大影响，大幅提升了工作效率，降低了人工成本，还能完成人工无法完成的工作。然而，农户和“飞手”之间存在信息不对称、服务缺乏保障的问题，

于是便开发了“达飞滴”。

朱宏杰介绍，“达飞滴”平台是信息对接的平台，但又不仅仅是简单的信息交流平台。小程序操作平台只是服务载体，但公司的方向是全方位服务农户和“飞手”，因此“达飞滴”平台上还整合了多种综合性服务。

比如，为入驻平台的“飞手”提供保险服务，若作业过程中发生无人机损坏，可启动理赔。

平台还开通了空域报备、办证以及无人机培训、考证等针对“飞手”的服务；也有针对农户的

农机租赁、农资采购等服务。

此外，还有许多农事延伸服务。例如，农场需要无人机为水稻打药时，无人机可借助AI技术，通过图传分析水稻病虫害情况，并提供相应的防治建议；还能对田地土壤进行采集，帮助分析土壤性质及健康状况，为农作物种植提供更多科学数据参考。

“从初代的简单下单服务，到后来各项服务不断增加，平台功能越来越强大。接下来，我们还将不断迭代升级，提升服务！”朱宏杰说。

3 拿下创新大奖，已在多地落地应用

“达飞滴”平台自2024年开始投入研发，其间得到了鄞州区农业农村局的高度重视，为平台的开发试验提供了政策、试验及推广等多方面的支持。

近日，该项目作为鄞州区唯一一个农业领域的数字化创

新平台项目，荣获2026年鄞州区第八届数据创新应用（“数据要素×”）大赛创新大奖。平台目前在宁波广泛应用，并在省内外得到良好推广，在浙江省台州乃至广东省新会区等地落地应用，均取得了良好成效。

接下来，公司将进一步加大推广应用力度，在农业农村部门的指导和支持下，将“达飞滴”打造成农业生产不可或缺的“好帮手”，谱写科技兴农新篇章。

记者 陈善君
通讯员 王玉追 文/摄

市消防部门 发布安全警示 梅雨季不等于 火灾“安全期”

梅雨季持续阴雨天，虽然这样的天气看起来与火灾似乎关系不大，但恰恰相反——阴沉多雨、闷热潮湿的环境，很容易诱发触电及电气火灾的发生。

6月26日，我市消防部门结合近期火灾案例发布安全警示：梅雨季不等于火灾“安全期”，无论是企业生产还是家庭用电，都不可掉以轻心。

我市于今年6月13日入梅，此后进入“湿哒哒”模式。今年6月19日，海曙区古林镇包家村一民房突发电线冒烟火情，所幸邻居及时发现，联合户主成功扑灭明火。经消防部门勘察，此次火情燃烧物质为室内电气线路，起火原因疑似电气线路短路所致。

“梅雨季是电气短路、设备自燃类火灾的高发时段。这类火情比晴天起火更加隐蔽，险情爆发也更为突然。”江北区消防救援局消防行政执法人员李晓彤解释。

据了解，由于梅雨季空气湿度长期处于高位，电线、插头表面的绝缘层长期处在湿润环境中，会逐渐老化、破损，甚至形成细微水膜。一旦通电，水膜可能导电，引发漏电或短路。电器内部积灰干燥时绝缘，受潮后会变成导电介质，造成设备持续发热，会为失火埋下隐患。

雨天容易失火的另一个原因，来自雷击起火：雷雨高发期，闪电的瞬间功率可以达到数十万伏，相当于一个小型发电站的输出功率。尤其是球状闪电，温度高达上千摄氏度，极易引发火灾。

此外，还有打火现象。据介绍，在阴雨天潮湿环境下，户外的高压线、变压器、变电箱等电力设施易发生打火现象；一些暴露在室外的线路磨损、老化后被雨水侵蚀后，易发生短路打火。

据消防部门透露，电动自行车充电在梅雨季的风险进一步加大。

同样是6月19日，北仑区小港街道大石门村一民房内电动自行车突然失火。消防员接警后迅速到场，发现火势呈蔓延趋势，黑烟四起。于是，他们迅速切断电源，利用水枪对起火点进行压制。10余分钟后，明火被成功扑灭，未造成人员伤亡。

针对梅雨季火灾隐蔽性强、突发性高的特点，李晓彤提醒：潮湿天气火灾隐蔽性强，要落实以下防范措施：闲置设备及时断电，发黑、破损的线路与插线板立即更换；雷雨天气拔掉非必要电器插头，保持居家通风干燥，从源头上杜绝各类“隐形”潮湿火情。

记者 马涛 通讯员 徐圆圆 赵敏超