

# 许昌市生态环境执法大练兵工作简报

第 24 期

许昌市生态环境综合行政执法支队

2022 年 6 月 11 日

---

## 战高温 控臭氧 实战练兵

——许昌市生态环境综合行政执法支队练兵侧记

近日来，许昌市生态环境综合行政执法支队为更好的开展生态环境大练兵工作，按照实战练兵的要求，结合气温逐渐升高，夏季高温高辐射极易发生臭氧污染的特殊天气情况，在辖区内持续开展涉 VOCs 企业专项行动，旨在对存在环境问题的企业实施帮扶指导。

### 无人机巡查，助力发现问题

该支队在此次专项行动中，充分利用高科技“无人机”技术对重点区域环境进行巡查。使用无人机实施环境现场巡查，不仅可以达到节省企业时间、减轻企业检查压力的效果。而且创新了环

境执法方式，是实现平面巡查向立体、全方位、多角度巡查的突破，对加强环境监管执法提供强力技术支持，支队负责人表示在以后的环境检查工作中，无人机巡查将成为常态化。



执法人员的无人机准备起飞

### **PID 检测，助力问题精准化**

许昌市支队在现场检查过程中，全程使用了PID手持式VOC检测仪。经了解，该支队执法人员在检查前期，全员开展了PID等科学检测设备的使用培训工作，达到人人都会熟练使用检测器

材的要求。在检查过程中，执法人员全程使用便携式 VOC 检测仪、测风仪、红外热成像气体泄漏检测仪等执法装备对涉 VOC 企业进行检查，对发现的问题借助高科技检测设备，提供精准数据，助力问题定性，提高问题整改效率。



执法人员现场使用手持式 PID 气体检测仪

现场录入 APP，确保问题整改到位

现场检查过程中，执法人员对发现的环境问题，一方面督促

企业实施整改，同时第一时间录入移动执法 APP，实现现场执法信息化，提高了环境执法效率，明确和规范执法责任，从而提高执法水平和工作效率，同时也便于第一时间固定现场证据，做到无论问题大小、情节都可以即时传递，全面提高了环保执法规范化、精细化管理水平。



执法人员现场填报移动执法 APP

截至发稿时，许昌市支队共抽查涉 VOC 企业 33 家，发现存在环境问题的企业 12 家，均已全部交办属地生态环境部门，督促问题依法及时处理到位。