



## 一线民警想要弄懂什么是新型毒品，确实难度很大。 为什么这么难？因为新型毒品的伪装性实在太强。

包装，里面是一支支注射液般的银色小瓶。“这里面是一氧化二氮，也就是俗称的‘笑气’，如果滥用，也会成瘾。”刘缙解释说。

“小树枝”“干花”“糖果”“犀牛液”……新型毒品的形式可谓日新月异、层出不穷，如果只凭一线民警的经验，很难识别出来。这就需要进行毒化分析检测，确认其中是不是含有毒品。在面临检测阶段的挑战之前，刘缙首先要解决的问题是：得有人愿意把疑似毒品的样本送检。

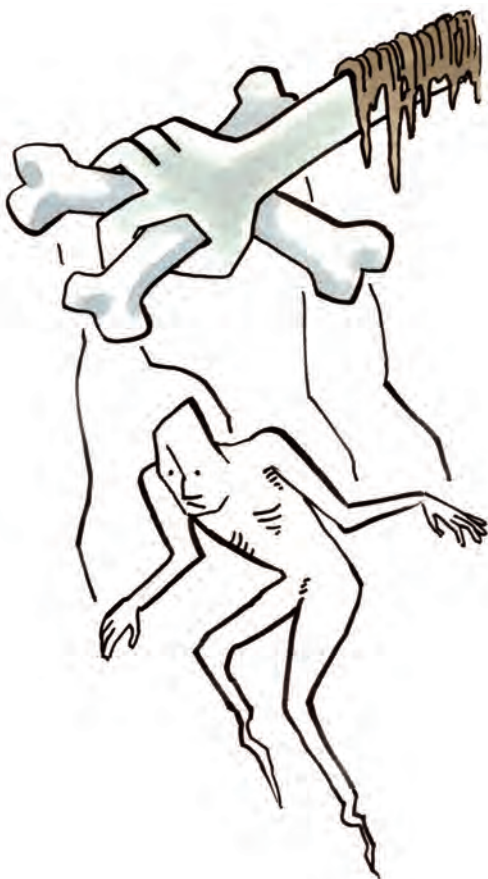
在金山分局党委的大力支持下，刘缙自2016年负责牵头筹划设计毒化实验室，并于当年年底建成试运行。毒化实验室是建成了，可是作为一个远郊分局的新建实验室，没有什么知名度，一个月都收不到一份检材，没有检材就无法开展实验，这让他很困扰。

“不管怎样都不能闲着，一定要让实验室运转起来。”他把目标瞄准了分局大院内一株株长势喜人的枇杷树，这树上的果子有没有农药残留呢？刘缙想通过检测树上枇杷的农药残留，测试一下实验室检测农药的水平。经过他一番操作，真的在枇杷上检测出了农药“五氯硝基苯”。实验结果一出，金山分局轰动了，上海市局刑侦总队毒化室的老师也给他点赞。实验室就此开始正常运转，刘缙之后就被称为

枇杷树下的“猎毒人”。

“有些一线民警可能会担心送来的样本如果检测出来不含毒品，久而久之会给负责的技术同事‘添麻烦’，我在基层派出所工作过，非常理解他们会有这样的顾虑。但我告诉他们：没关系，你们只管把东西送过来。对于我而言，需要不断检测才能积累经验，重要的是这个过程。如果真的是有毒品，即使我没法检测出它是什么，我有同行、老师，我可以去请教求助他们，一

下图：毒品腐蚀人生。  
漫画/崔泓



定会给出一个结果。”刘缙说。

共同的经历，让他获得了派出所同事的信任，送来的样品逐渐增多了。同时，刘缙利用在分局兼职教官的机会，向全局民警推广涉毒知识，向他们讲述自己开发的《新型精神活性物质的品种以及滥用情况》《你被吸毒了么？》等课程。他不仅想办法让自己的课堂既专业又生动，还把学员直接带进毒化实验室来亲身体会操作。这让他的学员、同事们对打击毒品产生了浓厚的兴趣，掌握了更多的知识。

前述含有毒品的“咔哇潮饮”，就是分局兴塔派出所的同事送检的；缉毒队送检一瓶“卡\*酞”，经检测，其中含有尚未列管但具有成瘾性的毒品；网安部门送检一瓶“\*\*水”，在其中检测出新型毒品“D\*T”，是一种新型的大麻替代物……

有了这些实战积累，刘缙牵头，在2018年12月把金山分局毒化实验室打造成了全市第一家通过CMA资质认定的基层毒化实验室。

“努力通过认证，是为了让更多人了解毒化分析在禁毒中的作用，知道我们手里有这项‘利器’可以用。”刘缙说。

这绝不是一件轻松的工作；相反，它充满了风险。刘缙回忆说，有一次他检测了一些未知的白色粉末，得不出结果，送到市局后才知道那是剧毒的氰化物；还有一次，在检测后他的手上沾了一点有毒物质，只是揉了揉眼睛，眼睛就马上肿了起来。

但他从未退缩过。不管要经历多少努力，只要坚定决心、不断攻关，毒品最后一定能被战胜，这是他和所有“猎毒人”不变的信念。☒