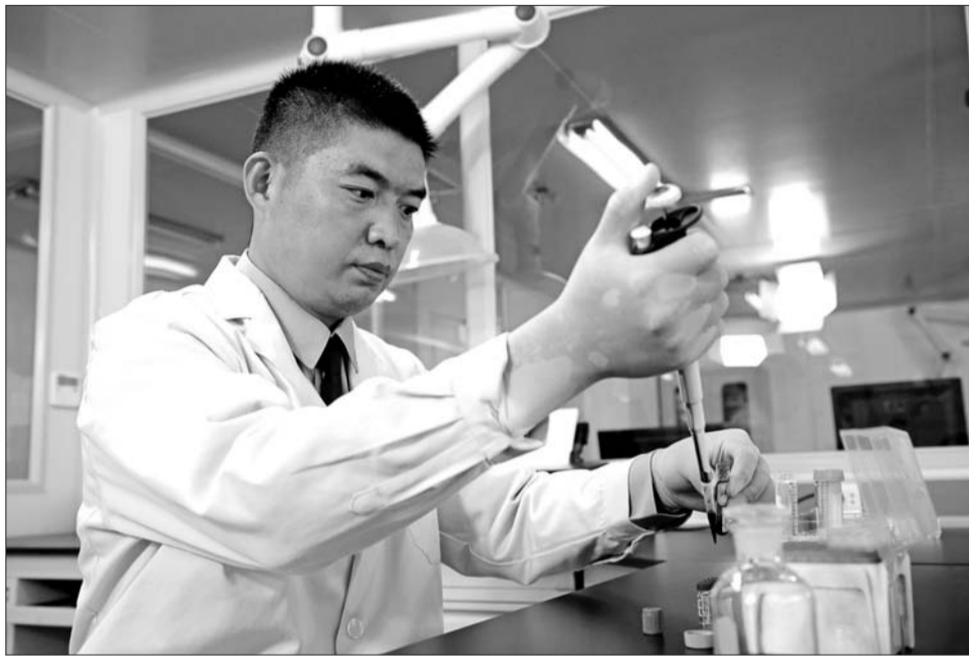


他在实验室里与毒品做较量

“鉴毒大师”杨崇俊，在岗12年出具4000余份铁证

长期从事毒物毒品检验工作的民警，和影视片中那些穿梭于枪林弹雨的缉毒民警不同，他们更多的时间要守在科研一线，用专业技术为打击毒品犯罪提供准确的法律依据。济宁市公安局刑侦支队刑科所民警杨崇俊就是他们中的一员。在岗12年，他共出具鉴定书4000余份，无一差错。



杨崇俊在实验室里做毒品分析。

见习记者 周伟佳 通讯员
万艾东

3分钟锁定毒驾铁证 填补毒驾快检空白

2017年3月10日，一份嫌疑人的血液样本摆在了杨崇

俊面前。济宁市公安局兖州分局民警在路口盘查车辆过程中，发现驾驶员赵某精神恍惚并拒不配合执法，出人意料的是其酒精测试结果却为零。对此，办案民警犯了难，遂向市公安局刑科所求助，要求进行毒品筛查。

近年来毒驾案件频发，但

快速检测分析方法没有国家标准可参考。“传统检验毒驾方法，全部完成需要7天，检测时间长，准确性不高，这为民警办案增加了难度。”深知肩上的重担，杨崇俊接收样品后，采用自己研发的超快速液质法，仅用3分钟就检验出嫌疑人血液样本中所含毒品。为

毒驾案定性提供有力证据后，嫌疑人当天就被依法处理了。

2014年3月，精通法医毒物毒理知识的杨崇俊利用先进仪器成功研发了“超快速液质法在毒驾案件中的应用”项目，毒品检测时间由8个小时缩短到3分钟，可涵盖全部毒品，被报送参评全国公安机关改革创新大赛。

目前，全省多个地市已应用这一检测方法，快速确认215起毒驾案件，检测准确率为100%，节省成本8万余元，填补了全国毒驾检测方面的空白。

“每一次毒检，背后都是一个涉毒案件。”杨崇俊说，他们在检测时始终坚持“宁慢勿躁”的原则，就算再加急的检测，也绝不简化任何一个检测环节。“我们不会冤枉好人，但也绝不放过坏人。”

在整治酒驾集中行动期间，杨崇俊对交警送检的近2000例血样检验标本进行检验，无一差错。

走在毒物研究最前沿 他会破案也会救人

杨崇俊不仅应用检验鉴定为侦查破案服务，还常常为各大医院提供技术支持，为抢救中毒病人确定毒物种类，为医院对症抢救治疗指明了方向。

2017年8月17日，城区一

市民称其父徐某吃了市场上卖的海草后上吐下泻，情况危急，正在医院抢救中。家属情绪激动，在市场上与商贩关系紧张，极有可能发生群体性事件。杨崇俊首先对徐某进行常规排毒，并从其血液中检出了亚硝酸盐成分，最终鉴定结果解开了患者中毒的谜底。医生也根据毒物采取措施，徐某经过及时有效的救治最终脱离了危险。

现场取样、做实验、整理实验数据……杨崇俊十几年如一日坚守在科研一线，冲在毒物毒品研究的最前沿。他是同事眼中的“工作狂”，每天工作十几个小时都是常态，就连节假日也泡在实验室里。

“每确定一个毒品后我都会兴奋不已，这是毒检道路上的一个大进步。”杨崇俊说，毒检就是对毒品或者疑似毒品进行定性、定量检测，但它不仅仅是对毒品本身的鉴定，更是对毒贩们的无声较量。“从我们这里出去的每一份鉴定报告，都决定着能否将嫌疑人绳之以法。”杨崇俊说。

近年来，杨崇俊参与解救中毒群众300余起，共处理案件5000余起，出具鉴定书4000余份，处理检材15000余份，鉴定意见准确率均达到100%，为各类侦查和法庭证据提供了有效证据。