

上山采药的村民在一辆车里发现两具尸体，立即报了警。死者为一男一女，女性死者躺在车后面，男性死者坐在车内。调查发现两人是姐夫和小姨子的关系，两人都死于霰弹枪的射击。

此时，李文警官提出用大数据来查找犯罪嫌疑人。在当时，大数据还是一种不为人们所熟悉的新型高科技，很多人对此闻所未闻，但在刑侦方面，它很快就显示出了威力。

电视剧《我是刑警》这一集中，警方调取了几十名嫌疑人的网络记录，发现有一个人近期分五次购买了大量的铅锭和一些敏感材料，这些材料可以用来制作枪支。此人有重大作案嫌疑！不到一天的时间，在这天天黑之前，警方就把犯罪嫌疑人抓捕归案。而此时，法医的尸检报告还没有出来，真可谓神速！

利用互联网大数据分析，可以迅速锁定犯罪嫌疑人，这让秦川大为震惊，他没想到这个大数据平台能有这样的威力。他可不知道，李文警官为了完善这个大数据平台，可是花了小十年的时间，绝不是一朝一夕可以完成的。而这张大数据的法网一旦形成，大数据技术在破案中就能发挥重要作用。大数据技术收集和分析用户在互联网上的行为数据，以匹配特定行为结果。大数据以其海量的信息、高速的处理能力和



上图：《白夜破晓》中也有 IT 专家。

多样的数据类型，为侦查工作提供了强大的支持。通过分析大量数据，警方能够快速锁定嫌疑人，提高了破案效率。

当然，面对复杂的案件，警方还需通过观看大量的监控视频来寻找线索。这个过程虽然看似简单，但实际上需要大量的精力和专业技能，展示了警方面对复杂案件时的耐心与细致。

## 心理分析， 让犯罪分子现出原形

电视剧《白夜追凶》《白夜

破晓》中都有心理侧写师，《我是刑警》中有心理测试专员，《读心神探》中有鉴谎师……心理分析，越来越多应用到了案件侦破过程中，成为刑侦办案人员的破案利器。

在《我是刑警》中，让“罪犯克星”秦川都头疼不已的高智商犯罪分子，在心理测试专家团队面前却败下阵来。犯了罪的人，心里总会有一些忐忑，他们装得再镇定，内心的担心、抗拒，也会流露出蛛丝马迹。当有经验的心理测试专员突破他们的心理防线时，就会迅速破防。

心理测试技术也叫测谎，测谎技术是通过一定物理技术的辅助，测试被测对象是否有撒谎现象的方法。很多人都认为测谎不靠谱，其实大部分情况下它是有一定存在意义的。

第一步，就是揭开嫌疑人的潜意识，电视剧《我是刑警》中，当心理测试专员对犯罪嫌疑人杜坤的行动轨迹进行交叉连续讯问时，杜坤的脚有细微的抠地小动作，说明他在试图顽固抵抗。

心理测试人员告诉杜坤，这样的心理测试要进行多轮。几轮下来，杜坤疲于奔命的心理防线已经开始出现裂隙，他越来越紧张，心率失常，回答也开始出现疏漏。再强的心理素质，面对如此高强度、有针对性的心理测试时，一般的犯罪嫌疑人