

司法考试首用“空中警察”作弊工具遭遇克星司法考试 PDF
转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/512/2021_2022__E5_8F_B8_

[E6_B3_95_E8_80_83_E8_c36_512310.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/512/2021_2022__E5_8F_B8_E6_B3_95_E8_80_83_E8_c36_512310.htm) 米粒儿大的隐形耳机

、针孔大的摄像头……这些隐蔽性极强的高科技作弊手段在

司法考试中遇到了“克星”。在刚刚结束的2008年国家司法

考试中，被称为“空中警察”的无线电监测技术派上了用场

。这是国家级资格考试中首次大规模使用该技术。9月20日8

时，记者在北京育英学校考点看到，无线电监测车开进了司

法考试考场。本次考试中，北京市45个考场用上了无线电监

测车，全国6000余名无线电管理人员监测考场空中信号。“

一旦发现异常信号，我们会立即进行单点监测。”工作人员

从监测车上拿出一个小箱子，里边是一部带有奥运标志的便

携式测向仪。这些无线电监测设备前一天刚离开奥运服务岗

位，已在奥运一线服务了两个月。工业和信息化部无线电管

理局副局长谢远生说，无线电监测被称为“空中警察”，为

防范和打击高科技作弊，今年无线电管理部门首次大规模介

入司法考试。设备监测到可疑信号后，可侦测出信号发出的

准确地点。设备查获及处理由公安部门介入处理。可疑信号

也将被及时阻断。百考试题收集整理 今年司法考试“政策调

整力度之大，覆盖地区范围之广，规章制度修订之多，都是

前所未有的。”司法部副部长赵大程在北京视察考场时指出

。据了解，为进一步严肃考风考纪，今年司法部对考试实施

办法、保密规定、考试违纪行为处理办法、监考规则及应试

规则等部颁规章和文件进行了全面修订，并与公安部、工业

和信息化部联手，加强防范和打击非法利用无线电设备作弊

的活动，有效防范和严厉打击了司法考试中的高科技作弊行为。市司法局相关负责人介绍，为防止考场抄袭及内外串通作弊，今年司法考试首次由考生个人在试卷上粘贴条形码，“虽然试题是一样的，但考生无从知道自己用的是哪套卷子，更不知道他人的试卷情况。只有将来评卷时，工作人员扫描完条形码后才能知道。”据介绍，今年的考生人数创司法考试开考7年之最。全国有37万人报名，比去年增加近8万人，增幅25.9%。首次有818名台湾居民报考，考试首次覆盖到全国所有地区。普通高校大四生首获报名资格，报名人数达4万余人。"#F8F8F8" 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com