

眼镜 手表=作弊09年考研新疆查五处信号源考研 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/536/2021\\_2022\\_\\_E7\\_9C\\_BC\\_E9\\_95\\_9C\\_\\_E6\\_89\\_8B\\_c73\\_536705.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/536/2021_2022__E7_9C_BC_E9_95_9C__E6_89_8B_c73_536705.htm) 考场上，一位考生正在紧张地答题，时不时看看自己的手表，每隔几分钟手表的闪灯就会闪烁。这可不是在放映电影“007”，而是真实的发生在1月10日的研究生入学考试考场中的一幕。1月10日下午，2009年全国硕士研究生入学考试中，外语科目考试正在进行中，在新疆医科大学一考场内，一位考生戴着蓝色眼镜，时不时看着手表，而手表每隔几分钟就会出现闪灯闪烁现象，这引起了监考老师的注意，老师查看手表时并没有发现异常之处，但仔细观察发现该考生所戴的眼镜较为特别。第二天，该考生又出现了与前一天考试时相同的动作，老师越发觉得可疑并没收了其手表与眼镜。该考生态度强硬：“我没有作弊，除非你把答案读出来！”于是，在场的监考老师联系了自治区无线电管理办公室。办公室业务处处长孙俊平赶到现场，拿着眼镜与手表几分钟后，孙俊平念出了手表上所显字幕，考生当即低头承认。1月14日，在自治区无线电管理办公室里，记者见到了收缴的各种无线电作弊工具，有手表、眼镜、项圈，也有比指甲盖还小的接收装置。据介绍，在1月10日-11日的考试中，乌市共监测到可疑信号12个，查处5个发射作弊信号源，对其余信号运用相关技术手段进行压制阻断。查处涉案笔记本电脑2个，5个无线电发射设备，4套无线电接收设备，涉案人员共11人。孙俊平处长介绍说，此次研究生考试中，乌鲁木齐考区共使用4个固定无线电监测测向站，2个可搬移无线电监测测向站，23个便携无线电监测接收设

备，2个监听警示系统，对考试全程进行无线电监控。百考试题编辑祝各位好运！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](http://www.100test.com)