

# 考试只是“走过场”，交钱就能入学？ 警惕“提升学历”型诈骗

只要交钱就能提升学历，考试走个“过场”，硕士、博士轻松拿到手？近日，北京警方打掉了一个以“提升学历”为幌子进行诈骗的犯罪团伙，目前已经查实仅在北京就有20多人受骗。

合同签了钱也交了，一年多也没等来通知书

刘女士，本科毕业，因个人需要，她想提升学历，打算报考某高校的研究生。2022年11月份，她在网上刷短视频时，看到某教育培训机构发出的广告，并添加了对方的微信。

刘女士：“因为单位需要研究生学历，就是想试一试。我也担心被骗，我就打电话咨询了一下。当时公司的业务员跟我说，他们可以办很多名校的研究生，我只要缴纳一定费用，我就能直接去那儿学习还能考试。”

对方自称，他们是专门办理学历提升业务的，只要交钱，就能成功入学。为了让刘女士放心，对方还展示了好多客户拿到手的相关院校证书，并称学习和考试只是“走走过场”，公司“保过”，只需半年就能拿到录取通知书。

刘女士说，她考过这个学校的研究生，但是没考上，心里挺着急的，就想走其他路子，“他们说能包过，我当时就信了。”

看到对方如此“信誓旦旦”，刘女士就动了心，跟对方签订了合同，之后按照对方指示，分批向对方转账7万余元。

刘女士刚开始交了5000的定金，后来说缴纳报名费、材料费，又交了一万多。过了一个月，说事办成了，让交5万块钱，半年就能拿到录取通知书了。

可谁知，合同签了，钱也交了，等了一年多，刘女士也没等来录取通知书。“我等了好久，实在等不下去了，我就联系公司业务人员，想问问进展，结果对方早就把

我拉黑了，电话也打不通了，然后我这会儿才知道上当了。”

发现自己被骗，刘女士赶紧到北京市公安局朝阳分局刑侦支队报了案。

8人团伙落网，分工明确，涉案超200万元

接到报案后，警方立即成立专案组，根据刘女士提供的信息开展调查。

调查中，专案组发现，这个团伙不仅声称能够提升学历，还表示可以办理各类职业资格证书。经过核实，可以确认的是他们根本没有相关资质和渠道，在广告上展示的证书照片也都是伪造的。

民警通过前期调查发现，这家“忽悠”刘女士的所谓专业公司并不是很简单，而是一个组织有序、分工明确的诈骗团伙。还设计了专门的话术，如果有受害人进行催促或者要求退款呢，他们还会有专门的人轮番与其联系，想尽办法进行各种拖延和辩解。

警方发现该诈骗团伙共有8人，团伙内部分工明确，有人负责广告制作及网上平台推广，有人对接客户，还有人负责收取和管理诈骗资金。在摸清了该团伙的基本情况，警方展开了抓捕。

经过三天三夜连续奋战，专案组在陕西、河北、甘肃等地，将梁某杰、梁某红为首的8名犯罪嫌疑人全部抓获归案。

审讯中，犯罪嫌疑人交代，所谓提升学历、办理资格证书，其实都是幌子，目的就是吸引他人、骗取钱财，警方已经查实的在京的受骗群众就有20多人，被骗资金200多万元。目前，梁某杰等8名团伙成员因涉嫌诈骗罪已被北京朝阳警方依法采取刑事强制措施，案件涉及的其他线索还在进一步核查中。

据央视新闻

# “死亡游戏”流行校园 看到这个动作一定要制止

近日，湖南益阳有学生家长反映，一种“死亡游戏”在校园流行，该游戏被称为“梦回大唐”或“死亡三秒”，孩子在游戏后迅速晕倒并曾发出尖叫，伴随满脸冷汗，直到第二天还感觉头痛头晕。这位家长表示，“我儿子这一次这条命真的算是捡回来的”，还有网友表示，自己侄子的同班同学因玩该游戏休克住院。根据体验者描述，该游戏大概步骤包括靠墙蹲下深呼吸、憋气，再由其他人按胸口等操作。其核心点在于，让体验者快速达到窒息缺氧的状态。

网上有部分体验者发过自己玩该游戏之后的“所见所感”，有人说是“看见童年场景”，也有人说是“目睹梦幻景色”，甚至还有人觉得是“前世记忆”。

“死亡游戏”此前就曾在校园流行，又叫“心跳游戏”或“闭气窒息游戏”，最早源于东南亚及我国港台地区青少年当中，20世纪90年代末传入我国，在内地和沿海城市的少数中小学校和大学校园传

播。其后，该游戏虽经几起几落，但始终难以完全禁绝。

2007年，教育部就对此明确表态，“死亡游戏”极易损害青少年的身心健康，教育部坚决制止此类游戏在学生中传播、蔓延。同时要求中小学校进一步加强管理，保障广大青少年学生健康成长。

如今，这一危险游戏再次出现在校园之中，与青少年追求新奇体验的天性有关。然而，这种“体验”不仅当时会让孩子受到惊吓，甚至过后也可能留下后遗症，影响智力发育。

相关医生介绍，“死亡游戏”压迫心脏、抑制呼吸导致回心血量减少，大脑的血液和氧气相应减少。严重者会导致意识丧失、全身脏器功能停止等，直接危及生命。

提醒学校和家长，该游戏中按胸口的动作是关键，若看到孩子间出现此类动作，一定要警惕，不要当成是正常打闹。

据央视新闻

# 保护修复 千年石窟瑰宝焕光彩



麦积山石窟艺术研究所文物修复人员杨志强在麦积山石窟32窟内进行保护修复工作。

近年来，麦积山石窟艺术研究所等文物保护部门持续加大对麦积山石窟的抢救性保护和预防性保护工作力度，近三年来，麦积山石窟已有29个洞窟获得保护加固，不断完善保护修复方案让麦积山石窟千年瑰宝持续焕发光彩。

新华社记者 陈斌 摄

# 机动车行驶证电子化 今天起分三批全国推广应用

新华社北京11月3日电(记者 任沁沁)为进一步扩大改革惠及面，公安部部署自11月4日至12月2日在全国分三批全面推广应用机动车行驶证电子化，进一步简化办事手续资料，提升证件使用便捷度，更好便利群众办事出行。车主可以对照本地启用时间安排，通过全国统一的“交管12123”APP申领电子行驶证。

电子行驶证进一步强化交管政务服务数字赋能，深化电子证照应用，为车主提供在线“亮证”“亮码”服务。电子行驶证式样全国统一，群众可以在办理车辆登记、违法处理、事故处理等交管窗口业务时出示使用，支持机动车所有人授权他人使用，便利委托他人代办业务。同时，可以拓

展办理客货运输证照、保险理赔等应用场景。电子行驶证通过全国公安交管电子证照系统生成，动态显示机动车检验、抵押、交通违法和交通事故处理情况等状态，方便实时查询、实时出示、实时核验，便利在车辆抵押、二手车交易等场景使用。

据了解，今年7月1日公安部推出8项交管改革新措施以来，已惠及1亿多人次，为群众企业减负超过30亿元。30多万摩托车主凭身份证跨省异地办理摩托车注册登记等业务，免于提交暂住地居住证明。各地公安交管部门通过“交管12123”APP，向350多万车主发放机动车注销证明电子版，便利群众网上申领汽车以旧换新补贴。

# 1阿秒有多快？ 我国这项设施启动建设

11月3日，国家重大科技基础设施“先进阿秒激光设施(西安部分)”(以下简称“设施”)宣布正式启动建设。设施由中国科学院西安光学精密机械研究所承担建设，建设周期5年。

1阿秒=10<sup>-18</sup>秒，这是人类目前能够掌握的最快时间尺度。借助阿秒激光，可探测飞秒(10<sup>-15</sup>秒)激光难以观测到的分子内部电子运动。作为研究电子动力学的有力工具，阿秒激光将有力推动基础研究原始创新，在多个领域展现出广阔的前景。

设施将建设当前最先进的、应用终端覆盖全面的、以阿秒时间分辨能力和高度时空相干性为主要特点的综合性能超快电子动力学研究设施。建成

后，将利用阿秒激光，结合其超短脉宽和高空间分辨率，通过时间分辨的光谱、电子能谱测量及成像等技术手段，面向基础研究领域的一系列重大科学问题，对包括高速光电器件、超导材料、光伏发电、光合作用等过程中的深层次超快动力学过程展开探索。

作为光子科技前沿突破的“必要条件”和众多战略性新兴产业持续发展的“动力源”，设施将发挥强大的虹吸、撬动和衍生作用，不断探索“前沿基础研究—应用基础研究—产业技术研究—产业转化”的全链条创新模式，加快培育新质生产力，更好地支撑国家和区域经济社会高质量发展。

据央视新闻