卖答案"短信诈骗,技术公司成帮凶

# 协助骗款200万12人被控制



协助骗款近200万,犯罪团伙群发海量 诈骗短信;涉案三家技术公司共 12 名嫌疑人

去年8月北京警方破获一起假借出售全 国性资格考试答案收取费用的诈骗案,继8 名嫌疑人归案后,新京报记者昨日下午获悉, 帮助该诈骗团伙为考生群发诈骗短信的三家 技术公司共12名嫌疑人,也于近日被警方控

据了解,这些技术公司和涉案人员,通过 短信平台发送诈骗团伙提供诈骗内容, 并以 此获利。目前,12名嫌疑人因涉嫌诈骗罪被海 淀分局刑事拘留,案件还在讲一步审理中。

#### 诈骗团伙"卖答案"骗款近 200 万

办案民警介绍,去年5月,北京警方接到 多人举报,称在报考一全国性资格类考试后 收到"出售答案"的短信,分别以"缴纳资料 费、保证金"为由被诈骗上千元至万余元

接到报警后,北京市公安局网安总队联 合海淀警方成立专案组,多次赴湖南衡阳开 展侦查工作。专案组发现,此类案件背后隐藏 一个有组织有预谋的专业诈骗团伙。

办案侦查员介绍,嫌疑人先是通过各种 手段获取考生资料等个人信息, 再通过这三 家技术服务公司,群发"出售考试答案"的诈

有考生选择联系后,会有马仔冒充教育 培训机构,与考生交流。假称出售考试答案, 让考生交资料费、保证金、风险承担金等一系 列费用,并承诺考完后全额退还。"诈骗团伙 不停地向考生索要各种费用, 却迟迟不交付 答案,实际上,他们根本就没有什么考试答

经过调查摸排,警方最终锁定了诈骗团 伙的8名犯罪嫌疑人,掌握了嫌疑人在湖南 的两个犯罪窝点。

去年8月,北京市公安局网安总队会同 海淀公安分局警力以及当地警方,将8名犯 罪嫌疑人控制,现场查获大量电脑、手机、银 行卡等作案工具及大量考生信息。案件涉案 金额近200万元,涉及全国各地考生千余名。

#### 技术公司当"帮凶"群发诈骗信息

案件并未就此止步, 市局网安总队在侦 办这起诈骗案时,发现有三个分别位于广东、 福建和江西三省的技术服务公司,为诈骗犯 罪团伙提供群发短信服务。

接报后,北京市局刑侦总队、网安总队 海淀分局组成专案组,并成立三个工作组分 别赶赴广东等三家公司所在地。

调查发现,2016年3月,犯罪团伙通过 网络与上述三家公司联系,并达成交易。由诈 骗团伙提供考生联系方式和诈骗内容,而三 家公司负责利用短信平台向考生发送相关诈 骗内容。

警方最终锁定了以李某为首的广东公司 共7名犯罪嫌疑人、以林某为首的福建公司 共3名犯罪嫌疑人和以徐某为首的江西公司 共2名犯罪嫌疑人,并掌握了12名犯罪嫌疑

2017年3月12日,专案组组织30余名

警力在当地警方的配合下,在广东、福建和江 西三地同时收网,一举将李某、林某、徐某等 12.名犯罪嫌疑人抓获归案

三家公司涉案的 12 名犯罪嫌疑人承认 明知发送内容为诈骗短信,但仍为诈骗团伙 发送短信非法牟利的犯罪事实。目前,林某、 徐某等人因涉嫌诈骗罪已被海淀分局刑事拘 留,案件还在进一步审理中。

### 发万条诈骗短信收费五六百元

"在整个诈骗过程中,技术服务公司起到 连接的作用,由他们将诈骗的短信群发到考 生的手机上,双方建立初步的联系。 介绍说。这三家技术公司分别位于广东、福 建、江西三地,诈骗团伙之所以选择从不同地 方的公司发出短信,是为了减小考生的怀疑, 同时也是一种隐蔽手段。

这三家技术公司本身属于合法公司,经 营业务都是通过电信运营商的短信平台,为 商家提供短信推广服务,并按群发短信的数 量进行收费。侦查员说道,"他们从电信运营 商那大批量买下短信,再加价卖出,本身是合 法经营。

据诈骗团伙嫌疑人供述, 他们通过黑客 攻击,或者网上购买得到的考生信息,在网络 上搜索"群发短信公司"找到这三家公司.通 过 QQ 建立联系后,将编好的短信,和已经获 取的考生电话发给这些公司进行群发。

"公司的人和诈骗团伙并不认识,彼此也 没见过面,都是通过 QQ 联系。"侦查员说道, 这些公司刚开始可能并不知情, 但看到短信 后,就知道对方是在进行什么业务,属于明知 违法仍然继续作为"帮凶"进行协同诈骗。

群发短信的内容,基本都是"我们能提供 某某考试的试题、答案,也可以帮助改分。"并 在短信最后留下联系方式。当有考生来联系 时, 诈骗团伙会熟练运用一些话术来骗取考 生的信任,并以此引诱考生给他们汇款。

记者了解到,此次警方控制的嫌疑人,基 本属于技术公司的法人和骨干等。他们称,群 发短信没有确定的价格, 只要是双方谈妥即 可,一般发送一万条短信,收费500元到600

"其实他们都知道违法,就为了能多做业 务,多挣钱",办案民警介绍,从去年3月开 始, 这三家公司共收取了19万元, 其中广东 的这家公司最多,在11万左右。

/新京报

### 国台办: 日本现职副大臣访台 严重违背 中日四个政治文件精神

国台办发言人马晓光 29 日在此间指 出,台湾问题涉及中国核心利益,绝不允许 挑战。日本现职副大臣访台严重违背中日四 个政治文件的精神,我们对此坚决反对。外 交部已就日方近期在涉台问题上的一系列 错误做法进行严正交涉。他强调,台湾当局 拒不承认"九二共识",又企图在涉外领域挑 战一个中国格局,这样的"小动作"越多,遭 到的反弹力度会越大。

在当天国台办举行的例行新闻发布会 有记者问:最近,日本总务副大臣赤间二 郎访问台湾,"打破45年禁忌"。对于日本近 期一系列的涉台动作,大陆方面有何评论? 马晓光作了上述表示。

还有记者问:日前有一名女子被目击在 东京羽田机场持贴有"台湾国"字样贴纸的 护照",获日方准许入关。请问发言人对此 有何看法? 马晓光答问表示,出现如此荒诞 不经的事情,说明"台独"洗脑对个别台湾青 年遗毒之深。但是,走遍世界,恐怕也没有一 个叫做"台湾国"的地方。

有记者问,台湾当局前副领导人吕秀莲 日前拟到泰国参访,但遭拒绝签证。岛内有评论称,台当局所谓"新南向政策"纯属"单 恋"。发言人对此有何评论?马晓光答问表 示,国际社会普遍奉行一个中国政策,并以 此处理涉台事务。/ 新华社

## 山东高院通报

山东省高级人民法院29日向记者通报, 于欢故意伤害一案,合议庭已于3月28日通 知于欢的辩护人,被害人杜志浩的近亲属、 被害人郭彦刚的诉讼代理人到山东高院查 阅案卷。26日,山东省高级人民法院通报,24 日已经受理于欢放意伤害一案的二亩,并已 经组成合议庭,将依照法定程序公正、公开 予以审理。2016年4月14日,杜志浩等10余 人到位于山东冠县的山东源大工贸有限公 司催要高利贷,并对企业法人代表苏银霞及 其子于欢有侮辱谩骂言行。民警出警后,于 欢欲离开被阻止,与讨债人发生冲突,于欢 持尖刀将杜志浩等4人捅伤,杜志浩于次日 凌晨死亡。2017年2月17日,聊城市中级法 院一审以故意伤害罪判处于欢无期徒刑。

## 全球九成二维码个人用户在中国 缺乏规范安全堪忧

我们每天不是正在扫码,就是在去扫码 码技术其实并不复杂,各种二维码"码制"仅 的路上。"移动互联网的快速发展,带动二维 码在百姓生活中的应用和普及。当前,世界上 90%的二维码个人用户在中国,我国已成为 名副其实的二维码大国。然而,移动网络和二 维码应用的快速发展,也带来二维码行业缺 乏统一标准和规范,安全状况堪忧等问题。

如今,二维码的用途越来越广泛,越来越 多的手机用户也养成了随手扫码的习惯。然 而,真正了解二维码为何物的人却寥寥无几。

简单来说, 二维码是由黑白小方块组成 的平面图形,经过加密和解密技术,简单的黑 白相间的二维码可以传递文字和数字信息, 便于记录、识别和信息交互, 可容纳多达 1850 个大写字母或 2710 个数字或 1108 个 字节,或500多个汉字,可以将图片、声音、文 字、指纹等信息数字化后进行存储。

据中国二维码标准联合工作组、中国二 维码注册认证中心执行主任张超介绍, 二维 是数学算法上的不同,技术上门槛不高。二维 码与条形码都可以作为产品的"身份证 于物品的统一管理和追踪溯源。

据了解,国外对二维码技术的研究始于 20世纪80年代末,全球现有的一维码、二维 码码制达到 250 多种。其中,日本研发的 QR 码是我国最为人所熟知的二维码码制,比如 微信、支付宝等,我们能够看到有二维码的地 方,基本上都是 OR 码。360 企业安全研究部 高级研究员、首席反诈骗专家裴智勇表示, 维码用肉眼无法区分,加之公众对于二维码 普遍缺乏安全防范意识, 近期涉及二维码的 安全事件有逐步增多的趋势, 未来二维码可 能成为个人信息安全和通信诈骗新的高发

近期,部分城市居民区里出现了不法分 子张贴的伪造交水电费的二维码通知单,大 街上出现了车辆被贴假二维码交通罚单, 伪

造共享单车二维码等现象,有群众扫码后上 当受骗

多地还发生了消费者扫商家二维 码泄露个人隐私信息或遭到微信盗号等事 更有甚者,有网友在网购退货时,被人诱 导通过支付宝扫二维码等形式骗走近 18万

"据统计,目前我国使用的二维码中:日 本 QR 码占 65%, 美国 PDF417 码和 DM 码 各占15%,主要的国产码制汉信码、龙贝码、 GM 码、CM 码等加起来还不到5%。

业内人士预计,未来我国二维码产业规 模有望达到万亿级别。应出台相应产业发展 政策,推动二维码的统一注册和认证,推动 维码标准规范的普及,下大力气推动自主 码制研发和普及,促进本土二维码产业健康 有序发展,使其成为拉动经济发展的崭新力 量。

/新华社

## 北京今年将取消 三本批次

记者 29 日从北京教育考试院获悉,今 年北京共有60638人报名参加高考,高考 报名人数连续第11年下降。按昭计划。今年 将取消本科三批录取批次,将本科二、三批

据了解. 今年北京高考有两项政策调 整。其中将实施本科录取批次改革,本科普 通批录取由三个调整为两个,取消本科三 本,将本科二、三批合并为本科二批。今年将 继续采用"大平行"的志愿填报方式。本科一 批设置6个平行志愿高校,每所高校设置6 个志愿专业;本科二批设置10个平行志愿 高校,每所高校设置6个志愿专业。

此外,今年"少数民族"加分项目进 收紧,加分考生范围为"从边疆、山区、牧区、 少数民族聚居地区在高中教育阶段转学到 本市的少数民族考生",加分分值为5分,仅 适用于市属高校招生录取。散居在汉族地区 的少数民族考生,同等条件下优先录取。

据介绍,2017年北京高招政策总体稳 定,同时为启动高考综合改革打下基础。根 据北京市深化考试招生制度改革的实施方 案,北京市将从2017秋季入学的普通高中 起始年级开始实施高中学业水平考试,实行 合格性考试和等级性考试。从2020年起综 合素质评价将纳入高校录取参考。/新华社