

# “不给钱就往孩子身上打毒针” 人家丢了孩子，他趁机敲诈

## 这俩孩子在南十里铺花寨村失踪，目前还没找到

得知别人家的孩子被人拐走，非但不同情，反生趁火打劫之心，通过手机短信用各种恶毒的语言恐吓被害人花钱赎人。昨日，犯罪嫌疑人丁自远因涉嫌敲诈勒索罪被管城区检察院批准逮捕。

晚报记者 刘涛 通讯员 张芳 赵印

### 寻人启事

2009年12月8日上午11时，3岁女孩刘子瑛和2岁半男孩孟祥在郑州市管城区南十里铺花寨村一起失踪。刘子瑛身高95厘米，大眼睛，双眼皮，长睫毛，失踪时上身穿红色罩衣，下身穿红色裤子，脚穿红色运动鞋。孟祥头顶有两个旋，分散在头顶与前额，左脚脖有一块黑痣，失踪时上身穿灰色夹克，下身穿黑色裤子，脚穿蓝色旅游鞋。

希望知情者能尽快与本报联系，孩子父母将给予重谢！

本报热线电话：67659999



### 两家孩子同时丢失

去年12月8日傍晚，孟强(化名)在自家食品加工厂忙碌一天后，像往常一样站在院子里喊儿子孟祥回家吃饭，可是扯着嗓子喊了半天，儿子还是没有出现。“这孩子，跑哪儿疯了？”孟强忍着疲惫和怒火冲出了院子，打算去把儿子揪回来揍一顿。

但转了大半个村子，孟强也没有看到儿子的踪影。儿子平时虽然顽皮，但每到吃饭的时间总会自己回家，况且他平时都是只在离家不远的地方玩耍，从没跑远过。一种不祥的预感袭上心头，孟强加快了脚步，到经常和儿子一起玩耍的几个小伙伴家中寻找，这才得知刘林(化名)家的小儿子刘子瑛也没有回来。

两家人找了几天几夜，跑遍了全镇所有的村落，都没有孩子的下落。他们报了案，可是时间一天天过去了，孩子还是没有找到。孟刘两家陷入了无尽的悲痛之中。

“自从孩子失踪后，原先对孩子百般呵护的妻子开始变得沉默寡言，终日看着孩子的照片发呆抹泪，孩子的奶奶一下子卧床不起。”提起孩子的事，孟强忍不住落了泪。

“子瑛是个乖宝贝，每当我生气的时候她总会说，姐姐乖、姐姐听话，姐姐不惹妈妈生气。我生病的时候她会帮我揉肚子，说这样妈妈的病就会好……”子瑛的妈妈无法控制对孩子的思念，整日以泪洗面。

两家人印制了寻人启事，到郑州各地张贴，希望知情者能提供线索，并承诺找到人后，都愿意为此支付酬金5万元。

### 陌生号码发来索财信息

今年1月24日凌晨1点钟，孟强突然收到一条陌生号码发来的短信：“两位家长你们好，你们的儿子刘子瑛和孟祥在我这里，假如你们

想要孩子回来，就把钱汇到xx账户里，每人6万，少一分都不行，如果你要报警的话，出现什么意外你们别后悔，警察那么长时间也没有查出什么结果，想要救你们的孩子，只有拿钱消灾。”孟强赶忙拨打了这个陌生号码，对方却是关机。

为了确定对方是否真的知道孩子的情况，孟强回短信询问了孩子的特征。对方回复的短信中描述的特征跟孩子非常相似。为了保险起见，孟强让对方将孩子的照片用手机拍下来发给他，但对方说手机没有此项功能，但可以将照片放在指定的地方让他去拿。

接下来的两天里，孟强和刘林按照陌生人的短信连续跑了三个地方，花寨南十里铺小学东头的矮院墙上，花都港湾东头的矮院墙上，战马屯的铜像上，却都没有发现孩子的照片。

孟强多次给陌生人打电话，答应只要看到孩子的照片，他们马上就汇钱。可对方却迟迟拿不出孩子的照片。孟强和刘林身心疲惫，决定不再去理会这个人。

### 恐吓短信有80多条

从此之后，每天夜里12点成了孟强和刘林两家的噩梦。每当12点的钟声敲响的那一刻，他们总会准时收到陌生人发来的短信，以下是短信的部分内容：

“孩子在我这里，再不汇钱的话，我就往孩子身上打毒针，让他们瘫痪，去街上要饭或者卖到马戏团当小丑。”

“不给钱就把你们的孩子送到贩毒团伙里面，让他们去贩毒，去偷去抢。”

“不给钱你们就别想安生，我会去把你们的大孩子也偷走，等着瞧吧！”

“你们两个人，等着去医院收尸吧！”

从1月24日到2月8日，孟强和刘林收到这样的恐吓短信80多条。失去孩子的悲痛已经

让他们无法承受，每天生活在这样的恐怖气氛中，孟刘两家人的精神备受摧残，已经到了崩溃的边缘。

“每次收到短信，都感觉像是有人在剜我们的心头肉一般，心非常的痛，整夜整夜的睡不着觉。”虽然陌生人多次恐吓，但不堪重负的孟刘两家还是决定报警。

### 嫌疑人是以前手下的工人

案件很快侦破，犯罪嫌疑人丁自远原来是很久前曾在孟强食品加工厂里打过零工的工人。

据丁自远供述，2009年12月的一天，他在大学路附近的一根电线杆上看到了一则寻人启事，得知是原来的老板孟强和同村的刘林家的孩子被人偷走了，于是就记下了二人的手机号码。

看到寻人启事上说如果找到孩子，每人会付5万元酬劳，丁自远突然起了邪念，打算趁机敲他们一笔。“他们答应给5万，我就再多要1万得了。”于是丁自远就用以前捡到的一张身份证办理了一个银行账户，让孟刘二人每人给他汇6万元到账户里。

但是事情并不如丁自远计划的那般顺利，他每天白天绞尽脑汁设计出一些恶毒的语句编成短信存在手机里，夜里12点时发送给孟刘二人，希望能通过不断地骚扰使二人屈服。但眼看年关就要到了，孟刘二人还是没有动静，如意算盘落了空，丁自远只得沮丧地回老家去了。

回到家后，丁自远看到家中的境况，父母年迈病重，家里又一贫如洗，于是横下了心，继续给孟强发短信，声称如果不汇钱，不但他小儿子找不到，还会对他的大儿子下手，但他等来的是守候多时的民警。

检察官赵印在办理此案的过程中，向被害人要来了两名孩子的信息，制作成更为详细的寻人启事，希望通过本报的帮助，查找到孩子的线索。

### 国内规模最大电动汽车充电站 本月12日郑州开建

□晚报记者 张华 通讯员 宗帅

本报讯 昨日，记者从郑州供电公司获悉，目前国内服务规模和投资规模最大、河南省首座电动汽车充电站将于本月12日在郑州开工，预计今年6月底前建成，该站将是河南省首座电动汽车充电站。该电动汽车充电站将建在郑州商都路南、站南路西，距主干道商都路82米，占地10余亩。该站建成后，可为郑州市85路20辆纯电动公交和10辆其他社会车辆提供充电服务。

### 东区殡仪服务中心即将投用 将设十套守灵厅

□晚报记者 裴蕾 通讯员 刘凯

本报讯 为了方便东区居民举办治丧活动，我市投资上千万元在东区建立的殡仪服务中心有望于本月投入使用。

该殡仪服务中心位于郑汴路与京珠高速公路北300米，主要提供悼念服务，不承担火化职能。而与目前的郑州市殡仪馆相比，中心的最大亮点就是建有10套守灵厅，从而弥补了我市守灵服务的空白。

### 中招理化生实验操作考试开始 每个考场只有俩人题一样

□晚报记者 张勤

本报讯 中招理化生实验操作考试4月7日开始，郑州市区共有郑州九中、郑州十一中(新校区)、郑州十九中(高中部)、郑州四十七中(高中部)等4个考点。4月7日至10日，将有33192名考生参加考试。根据规定，理化生实验操作考试将按每科5分，3科共计15分计入中招总成绩。

### 每个考场共12种试题

昨日，在郑州四十七中高中部考点备考室，工作人员每隔10分钟左右就会一次点出96位学生的名字，这些学生按报名序号分成ABCD四组。考前15分钟，学生将排队抽签，从箱子里摸出一个绿色乒乓球，上面标有字母和数字。比如A15，就代表考生在A考场15号考试。抽过签的考生，根据抽签号码的大小按顺序入场。每个考场共12种试题，每个考场24人，有两人考题一样。

### 成绩一周后发放

考试结束后，不少学生说，考试题几乎都在课本中出现过，之前他们也反复做过类似实验。

去年，郑州市首次将理化生实验操作考试成绩纳入中招总成绩，学生们考得还不错，得十四五分的不在少数。

据了解，理化生实验操作成绩最早会在下周公布。据市教育局相关负责人介绍，尽管考场已打过分，但考完后，还需要统一登分、审查、核实分数等，需要过程。

# “鹰视疗法”治近视 到底咋回事?

近日，笔者接到不少家长反映：孩子近视越来越厉害，但在使用了一种“鹰视疗法”一段时间后，孩子近视从800度神奇的降到500度再到200度，短短三个月时间，摘掉了近视眼镜。现在很多家长都成了“鹰视疗法”的活广告。这“鹰视疗法”背后到底有啥秘密？

带着种种疑问，笔者走访了郑州“鹰视疗法推广中心”，在这里，笔者走访了该中心来自中国中医科学院的专家王教授，据王教授介绍，中研“鹰视疗法”是通过研究目前世界上视力最好的动物——老鹰的视觉系统，利用现代仿生

学技术而研发的“三位一体”近视新疗法，它采纳模拟老鹰用眼训练的方法，通过对视网膜、晶状体和角膜同步实施，是目前世界上最安全、最高效、最先进的近视治疗方法。

通过科学院5家直属医院3600名18岁以下近视青少年长达8年的临床观察表明：92.5%的300度以内近视孩子当时视力提升2—3行，3个月视力恢复正常。

笔者和一位在场的家长搭上话，据这位家长透露，他10岁的儿子近视有400度，自听朋友介绍说这个“鹰视疗

法”治疗近视效果特好，就带着孩子来了，在经过一个月的治疗后，孩子近视度数就降低到了250度，而且看黑板也清晰多了，这次来是想多买几套产品，争取快点把孩子的近视给治好。

治疗真性近视，真的那么有效吗？为此，笔者走访了该机构的刘主任，据刘主任透露，该技术是中国中医科学院历时20年研发的专利技术，一般患者三个月摘掉眼镜是绝对没有问题的，但为了让广大近视家长放心，不花冤枉钱，特别实施“签约治疗，无效退全款”的承诺，截止机构成立以来，尚无一例退款。

王铭艺 9岁 小学三年级

住址：郑州市沟赵办事处张王砦

此前用过按摩、仪器等10多种疗法均无明显疗效。2月26日来这里初诊检查：右眼度数450度，左眼度数450度，且有高度散光和中度弱视，经六周鹰视疗法治疗，现右眼为300度，左眼为300度，一个月降了150度。家长王连勋说：“我们起初期望是把孩子眼睛度数控制不再增高。这个结果是我们没有想到的，我到这里治疗前曾向多家医院咨询过，说近视是世界难题，根本无法治疗，现在我才确信，鹰视疗法真的能治疗近视。”张玉韩/文