

被遗弃还是被拐卖？ 30年后母女团圆道真相解心结

到底是被遗弃？还是被拐卖？
自从3岁时与亲人离散，圆圆（化名）带着自己是“被遗弃”的误解生活了30年。这些年里，她历经沧桑、尝遍辛酸，而心里的一个结始终没有打开。

30年后，丈夫带着圆圆走进了公安局采血点的大门，他要帮助妻子走出多年来的阴霾。
在鞍山警方的努力下，几经辗转、跨越千里，终于在中秋节前，让圆圆与家人相聚。圆圆的亲生母亲讲出了当年女儿被拐的经历。

妻子“被遗弃”成心结

2020年1月，全国公安机关部署开展“团圆行动”以来，鞍山市公安局刑侦局在全市各县（市）局、分局共设置了9个采血点，号召全市群众积极主动举报疑似被拐卖儿童犯罪线索，积极邀请失踪被拐儿童的父母和疑似被拐人员主动到公安机关刑侦部门接受免费DNA信息采集。

6月的一天，鞍山经开公安分局采血点迎来了两位特殊的“送检人”，在丈夫的鼓励下，33岁的圆圆希望寻找身世真相，因为她怀疑自己是被亲生父母遗弃的，并且已经成为她多年来的心结。

而丈夫认为妻子可能不是被父母遗弃，而是30年前的一名被拐儿童。多年来他一直想探寻事情的真相，当得知公安部团圆行动在自己居住地经开公安分局设置了采血点，就劝说妻子来采血。



在鞍山警方的努力下，几经辗转、跨越千里，终于在中秋节前，让圆圆与家人相聚。圆圆的亲生母亲讲出了当年女儿被拐的经历。

民警在详细了解了圆圆的基础信息后，立即向刑侦局主要领导汇报，并加急为33岁的圆圆做了血样采集，即刻送往省厅打拐库进行比对，势必查出圆圆被拐真相。

30年前伤痕累累被扔路边

在血样送往辽宁省厅进行比对期间，民警们马不停蹄地赶往营口鲅鱼圈进行调查。

因为按照圆圆所提供的信息，三十年前她在鲅鱼圈被一对好心的修鞋夫妇收养。

据圆圆的养父母回忆，三十年前，阴历四月的一天，他们在去修鞋摊的路上捡到了圆圆，当时的小圆圆身上伤痕累累，胳膊更有骨折，好心

的养父母在有三个孩子的情况下仍然把圆圆抱回家中抚养，直到圆圆到了上学年纪才把她送到辽宁省孤儿学校就读。

直至圆圆长大成人，有了工作，有了家庭始终与养父母保持联系。老两口的早餐店更是以圆圆的名字命名，对圆圆的疼爱可见一斑。

制作笔录过程中，民警们为这对夫妇的善良而感动，为圆圆的命途多舛唏嘘，这也更加坚定了他们查找圆圆身世的决心。

千里寻亲 失散30年母女相认

而就在同时，圆圆的血液样本比对结果出来了。果然，在全国打拐库中比中了圆圆的母

亲，这位母亲在四川省成都市金堂县。圆圆的身世终于要揭晓，无论是被拐或者被遗弃，对她而言都是一种解脱。

拿到结果后，鞍山公安刑侦局立即与四川省成都市金堂县公安局取得联系，两省两地警方经过多次沟通协调，9月6日，鞍山公安刑侦局与经开分局民警带着圆圆夫妇踏上了鞍山飞往成都的寻亲之旅。

当飞机缓缓降落在成都天府机场时，圆圆还有些紧张，或许是对失散30年母亲的期待，或许是对真相到底如何有一些困惑。

“这一次，我们把误会解开，让心中的迷团消散。”丈夫紧紧地握住圆圆的手。圆圆报以浅笑，她做梦也没有想到自己的家乡竟在距离鞍山两千多公里外的城市。

等待了30年，困惑了30年，思念了30年，寻找了30年，当圆圆和亲生母亲相见的一刻，母女之间没有距离，紧紧相拥。奔涌而出的泪水，代替了千言万语。

真相揭开：在火车站丢了女儿

在当地警方的协助下办理相关手续后，圆圆与失散了30年的母亲和哥哥相认，事件的始末也渐渐开始清晰。

1991年，圆圆父亲在东北打工时发生意外身亡，母亲带着年仅三岁的圆圆和六岁的哥哥坐火车去东北料理父亲的身后事。

就在北京火车站中转时，调皮可爱的圆圆被人贩子拐走，丈夫的突然离世、女儿的丢失让母亲一度崩溃。30年来，她从未放弃希望，一直靠寻找女儿的信念才支撑着她坚持了下来。

听到这些经过后，唤起了圆圆深埋的记忆，她回忆起当时被拐走后被卖到一户人家，不知什么原因被送回到人贩子手中，被人贩子虐待毒打后扔到路边，这才被养父母救起。

此刻，困扰圆圆30年的心结焕然冰释。一家人再次把思念化为无尽的泪水，紧紧相拥。

据鞍山警方介绍，自“团圆行动”开展以来，截至目前，鞍山警方共核查线索63条，查找失踪、被拐儿童17名。

辽沈晚报记者 吕洋

沈阳天气预报未来这样报：1公里+1小时

未来72小时内，沈阳某一具体地区的天气会怎样？近期印发的《沈阳市人民政府关于加强新时代气象工作的意见》提出，沈阳将实现72小时时效内1公里、1小时精细化、格点化预报，并制作以应用无缝隙智能网格预报为主线的预报预警产品。

昨日，沈阳召开《沈阳市人民政府关于加强新时代气象工作的意见》文件解读新闻发布会。沈阳市气象局副局长常富玉对该《意见》进行解读。

2021年7月20日，沈阳市人民政府印发了《关于加强新时代气象工作的意见》（以下简称《意见》）。《意见》主要包括总体要求、重点任务、保障措施三部分。

第一部分为总体要求，包括指导思想和总体目标。明确到2025年，基本建成以监测精密、预报精准、服务精细为特征的。到2035年，全面建成人民满意、保障有力、技术先进、更有活力、更加开放的气象现代化体系，气象高水平保障沈阳全面振兴、全方位振兴更有成效。

常富玉介绍，目前在乡镇及以上区域，以及气象灾害易发地区，设有300多个各类自动观测站和加密观测站。除观测站外，气象观测雷达每6分钟更新一次探测数据。高空上还有气象卫星，观测天气情况。但目前，在雷达监测领域，仍存在空间分辨率不足的情况，对龙卷风等影响范围较小、生命周期较短的局地强对流灾害性天气监测手段不足。未来沈阳将引进更为先进的雷达监测设备，缩短数据更新时间，提升空间分辨率，弥补观测手段的不足。

《意见》第二部分为重点任务，确定了强化



2025年沈阳建成现代化气象体系，人工增雨等干预系统也会更加完善。 辽沈晚报记者 王迪 摄

科技创新、推进精密监测、发展精准预报、做好精细服务、加强信息支撑、保护生命安全、服务生产发展、促进生活富裕、保障生态良好等九项重点任务，明确了开展强对流天气预警技术专项课题研究、建立三维立体协同观测网络、建设智慧城市气象灾害影响预报和风险预警示范平台、建设城市安全发展智慧气象服务示范区等

多项具体任务。

常富玉介绍，沈阳气象服务在精准性方面仍有待提高。目前，沈阳气象部门可以实现3公里范围内逐小时气象预报；未来将实现1公里范围内逐小时气象预报。未来沈阳将实现无缝隙预报，在时间分辨率、空间分辨率再提高、再精细。

辽沈晚报记者 王琳

皇姑区电子化管理 国企退休人员档案

沈阳市皇姑区在全市范围内，率先实现了国企退休人员档案电子化管理、电子化查询，国企退休人员到政务大厅可通过电脑快速查询个人档案。

皇姑区相关负责人介绍，“未来，皇姑区拟招聘专业物业管理团队、制定服务方案与制度，为国有企业退休人员提供优良的服务，广泛开展丰富多彩的文化娱乐、便民便利、医疗保健等活动，努力提高国有企业退休人员的归属感、获得感、幸福感”。 辽沈晚报记者 朱柏玲

辽宁42家高校院所 3年内绩效评估全覆盖

日前，记者从省科技厅了解到，为构建符合创新发展的科技评价体系，打通政策落实“最后一公里”，全面优化科技创新生态，我省坚持“破四唯（唯论文、唯职称、唯学历、唯奖项）”和“立新标”并举，深入开展绩效评估“三年行动计划”，三年（2021—2023年）内实现全省42家省级以上高校院所绩效评估全覆盖。

今年以来，我省在全国率先开展科研诚信和“三评”改革绩效评估试点工作，研究制定了98项评估指标体系，坚持以评促改、以评促建，有效推动了东北大学、中科院大连化物所、辽宁省农科院等8家受评单位各项工作取得显著成效。

辽沈晚报记者 胡月梅