

# 我国正研究建立未成年人监护干预制度 父母失职将面临法律责任

新华社北京 1 月 20 日电 （记者 白阳 崔清新）记者 20 日从相关部门获悉，民政部、最高法院、公安部等部门正在着手研究建立完善未成年人监护干预制度，制定困境未成年人家庭监护干预政策，相关指导性意见拟于今年年内出台。

最高人民法院副院长黄尔梅 20 日在此间举行的未成年人健康成长法治保障研讨会上指出，近年来，我国接连发生了“南京饿死女童案”等多起监护人严重侵害未成年人权益的热点事件，暴露出我国在未成年人的监护监督方面存在较大缺失。

据悉，我国现行的未成年人保护法、民法通则等法律中虽然有关于剥夺父母监护权的相关条款，但在如何执行上没有具体规定。最高人民法院研究室少年法庭工作办公室副主任方芳介绍，本次对未成年人监护干预制度的研究，就是希望通过行政与司法相衔接，实现对监护人监

护权的转移。

民政部副部长窦玉沛表示，民政部门在未成年人监护方面具有兜底责任。从 2013 年 5 月起，民政部就以现行流浪未成年人救助保护机制为基础，在江苏、河南、四川等 20 个地区启动了未成年人社会保护试点工作，力求建立监测、预防、报告、转介、处置“五位一体”的联动反应机制，推动构建以家庭监护干预为核心的新型未成年人社会保护制度。其中，制定完善未成年人监护干预政策，建立行政干预和司法干预衔接机制，创新社会保护工作机制等将是工作的重点。

“对拒不履行监护责任、严重伤害未成年人的监护人，行政干预的核心就是通过人民法院提起诉讼剥夺监护人的监护权。这样做不是为了剥夺亲权，而是通过为未成年人设置法律底线，对类似行为起到震慑作用。”民政部社会事务司司长张世峰说。



## 上海一医务人员感染 H7N9 禽流感 接诊病人初步排查未见异常

新华社上海 1 月 20 日电 （记者 仇逸）20 日，上海卫生计生委通报医务人员感染 H7N9 禽流感情况。目前，患者的所有密切接触者、包括同院医务人员均未出现发热、咳嗽等呼吸道症状。对患者发病前接诊的病人开展初步排查，也未发现有异常情况。上海市疾控中心目前正在开展进一步深入的调查和追踪。

患者张某某，为上海浦东新区某医院普外科急诊医生。2014 年 1 月 11 日发病，自行服药。1 月 15 日，患者因症状未好转，至本院外科急诊就诊，予抗感染治疗。1 月 17 日 3 时，患者因症状持续加重，至本院急诊就诊，予对症治疗，后症状未缓解。当日 8 时 47 分，收入重症监护病房并予以积极救治。1 月 18 日 4 时 59 分，患者经医院全力抢救无效死亡。

1 月 18 日 20 时 52 分，医院以人感染 H7N9 禽流感疑似病例进行了网络直报。1 月 18 日 21 时，浦东新区疾控中心将患者咽拭子标本送市疾控中心进行复核检测。1 月 19 日 2 时 30 分检测结果为 H7N9 禽流感病

毒核酸阳性。市级临床专家组依据病例的临床表现、实验室检测结果和流行病学调查情况，综合判定该病例为人感染 H7N9 禽流感确诊病例。

据调查，患者于 1 月 4 日晚曾住宿父母家中，其隔壁邻居有饲养鸽子的情况；患者所在医院正门马路斜对面有一家设有活禽交易的菜市场。患者发病前 10 天内无流感样病例直接接触史。

1 月 20 日下午，上海市卫生计生委召集专家对人感染 H7N9 禽流感防控情况进行研判，综合分析认为，上海发现的人感染 H7N9 禽流感病例为散发病例，病毒的传播途径仍是由禽到人，接触活禽以及活禽市场暴露史是感染 H7N9 禽流感的高危因素。未来仍有可能继续出现散发病例，但发生流行的可能性较小。专家呼吁市民做好自身防护，养成“远离活禽、勤洗手、正确洗手”的良好卫生习惯。卫生部门将继续密切监测禽流感发病情况，进一步加强全市人感染 H7N9 禽流感的各项防控工作。

## 柳州炸开山体安装观景电梯



马鞍山山体内竖井电梯山底出入口

日前，记者从广西柳州市人防办了解到，高 173 米的马鞍山山体内竖井电梯已安装完毕，游客仅需 48 秒即可从山脚到达山顶，俯瞰柳州市全貌。

柳州素有“世界第一天然大盆景”的美誉。位于柳江南岸海拔 272.11 米的马鞍山，是市民俯瞰柳州全景的首选。马鞍山山底入口的横洞通道长约 200 米，通道尽头是竖井电梯入口大厅。施工期间，有关方面爆破了山体，还设计了一个扇形观景台，可容纳 30 名游客同时观景。据介绍，这个工程历时 2 年多，投资 4900 万元。（宗欣）

## 因接抱坠楼女子致高位截瘫 湖州“最美保安”脱离生命危险

新华社杭州 1 月 20 日电 （记者 韦慧）记者从解放军第九八医院获悉，“最美保安”李迎福于 20 日正式从 ICU 重症监护室转入普通病房，目前已经脱离生命危险期，下一步将接受康复治疗。

去年 11 月 18 日，浙江省湖州市 51 岁的保安李迎福因接抱跳楼女子受重伤，致高位截瘫，事迹感动全城。湖州市人民政府授予他“湖州市见义勇为勇士”荣誉称号，社会各界纷纷送来捐款。当地还成立了“李迎福志愿服务队”。

记者了解到，医生在 20 日早晨给李迎福

做了细致的全身检查，李迎福也能清楚地回答医生提出的每一个问题。李迎福 18 日晚上从 ICU 重症监护室转到普通病房，通过一天的观察，一切生命体征正常后，20 日正式完成了交接。

李迎福告诉记者：“转到普通病房后，亲人能时刻陪在床边，床头也有最爱看的电视，心情轻松多了。”

医生说，李迎福目前神志清醒，感觉平面向下降到脚踝，右上肢肌力 3~4 级，左上肢肌力 2~3 级，双下肢有轻微感觉。

## 近千只天鹅在新疆越冬

新华社乌鲁木齐 1 月 21 日电 （记者 刘杰）记者 21 日从新疆动物学会了解到，由于今冬气温不是很低，一些水域没有结冰，加上民众保护意识增强，近千只天鹅留在新疆天山南北的湿地越冬，其中还出现 4 只小天鹅。这是新疆 40 年来首次在冬季发现小天鹅。

据新疆动物学会会长马鸣介绍，越冬天鹅包括大天鹅、小天鹅、疣鼻天鹅。小天鹅也称苍原天鹅，繁殖地接近北极圈苔原地带，沿海岸线迁徙。由于体重较轻，迁徙距离长达五六千公里，主要在欧洲、亚洲、美洲南部海岸线越冬，很少来到内陆地区。专家说，这 4 只小天鹅很可能是沿俄罗斯的一些河流直线迁徙到新疆。

在这些天鹅中，工作人员还发现 20 余只来自俄罗斯、蒙古的环志天鹅。环志信息显示了它们的迁徙方向、路线和停留地点，一些天

鹅已接连几年来到相同的越冬地。

马鸣表示，天鹅越冬必须有活水面，要有食物。新疆的一些水域冬季有活水、有温泉，加上管护人员设置固定投食点，民众的保护意识不断提高，为天鹅安全越冬提供了保障。其中，石河子市北湖就有 200 多只；南疆的塔里木河、库尔勒市的孔雀河、天山北部的赛里木湖、艾比湖、伊犁河谷、玛纳斯湿地、乌鲁木齐的乌拉泊等地都是天鹅较为集中的区域。

据科学家介绍，天鹅分布在格陵兰、北欧、亚洲北部、西伯利亚，越冬在中欧、中亚及中国，繁殖于北方湖泊的苇地，结群南迁越冬。每年三四月间，它们成群地从南方飞向北方，在中国北部、边疆省份产卵繁殖，一过 10 月，又会成千上万结队南迁到气候温暖的地方越冬。

## 三峡水位跌破 170 米

新华社宜昌 1 月 21 日电 （记者 刘紫凌 李思远）21 日 8 时，三峡水库水位跌破 170 米，从正常蓄水位 175 米下降 5 米。自去年底长江进入枯水期以来，三峡水库按国家防总和长江防总安排，加大出库流量，水库水位平稳消落，已释放五分之一的有效防洪库容，累计实施生态补水约 45 亿立方米，有效缓解长江中下游用水紧张局势。

三峡集团的实时水情信息显示，21 日 8 时，三峡水库入库流量为每秒 4700 立方米，出库流量为每秒 6050 立方米，每秒补水幅度近 30%；水库水位为 169.96 米。由于“出”大于“入”，水库持续以每天约 0.2 米的速度下

跌。

三峡水利枢纽梯级调度通讯中心主任肖舸说，一二月份基本是长江一年之中最枯的时段，上游来水近期持续稳定在每秒 4700 立方米左右，略低于多年历史平均值。三峡枢纽严格按照防总调度方案，下泄流量按葛洲坝下游水位不低于 39 米和每秒不低于 6000 立方米控制，以保证枯水期长江中下游通航安全和群众生产生活用水需求。

在持续生态补水的同时，三峡电厂开启 10 台 70 万千瓦巨型机组，瞬间出力 650 多万千瓦，也为缓解受电区冬季用电紧张、调节电网用电高峰发挥重要作用。