

昆明小学踩踏事故原因初步查明 四名受伤学生已出院

新华社昆明 9 月 27 日电（记者侯文坤）记者从昆明市明通小学“9.26”踩踏事故新闻通报会上了解到，经初步调查，事故原因为学生在通过临时放置于午休宿舍楼一楼单元过道处的海绵垫时发生跌倒，引发下楼学生相互叠加挤压，导致学生严重伤亡。

26 日下午，昆明市北京路明通小学发生一起踩踏事故，事故已造成学生 6 人死亡、26 人受伤。截至目前已有 4 名学生出院返家，仍有 22 名学生留院观察治疗。

初步查明，9 月 25 日下午，明通小学体育老师将两块体育教学使用的海绵垫子（长 200 厘米、宽 150 厘米、厚 30 厘米）临时靠墙放置于学生午休宿舍楼一楼单元过道处。26 日 14 时许，学校起床铃拉响后，明通小学一、二年级午休学生起床后返回各班教室上课，学生在下楼过程中，由于靠墙的一块海绵垫平倒于一楼过道，造成通道不畅，先期下楼的学生在通过海绵垫时发生跌倒，后续下楼的大量学生不清楚情况，继续向前拥挤造成相互叠加挤压，导致学生严重伤亡。

七名责任人受处理

据新华社昆明 9 月 27 日电 27 日下午，云南省昆明市、盘龙区相关部门就明通小学“9.26”踩踏事故举行新闻通报会称，7 名相关责任人被停职或免职。

昆明市纪委副书记、监察局局长王敏俊通报，经查，昆明市教育局副局长王坚、盘龙区政府副区长陆佳，在校园安全监督管理工作中存在严重失职等问题。市纪委监委局决定给予昆明市教育局分管校园安全保卫工作的副局长王坚、盘龙区政府分管教育工作的副区长陆佳停职检查。

昆明市盘龙区纪委书记李寿志通报，盘龙区委研究决定，给予盘龙区教育局局长李谦、盘龙区拓东街道办事处分管安全生产的副主任石玉、明通小学校长李岚停职检查；免去盘龙区教育局分管校园安全工作的李章副局长职务、免去盘龙区明通小学分管校园安全工作的杨霖副校长职务。

据介绍，待事故相关情况进一步调查清楚后，对此次事故的相关责任人，违反党政纪的，按照规定严肃处理；涉嫌违法犯罪的，移送司法机关追究刑事责任。



今年国庆长假道路客运量预计达 6.3 亿人次 10 月 1 日、2 日将迎来出行高峰

据新华社北京 9 月 26 日电 国庆“黄金周”即将来临。记者 26 日从公安部交管局获悉，今年国庆长假道路客运量预计将达 6.3 亿人次，日均客流量 9000 万人次，同比增长 5%，交通流量或创历史新高。出行高峰将在 10 月 1 日、2 日出现。

据悉，今年全国小型客车保有量较去年同期增加近 1800 万辆，加之继续实行小型客车免收通行费政策，自驾游出行将持续升温。据交管部门预测，国庆期间，全国总体交通流量环比将增长 50% 左右，一些重点路段流量环比增长 1—3 倍，同比增长 20% 左右。

9 月 30 日起部分地区交通出行将增多，至 10 月 1 日、2 日到达出行高峰，3 日至 5 日流量有所下降但仍高位运行，通往景区的道路交通压力大，6 日、7 日进入返程高峰。京津冀、长三角、珠三角地区，进出北京的京藏、京承、京沪、京港澳、大广高速，进出上海的京沪、沪昆、沪渝高速，广东的广深、广清、

京港澳、粤赣高速，沈海高速全线，以及南京、杭州、郑州、武汉、成都、西安等地的绕城高速，容易出现局部的交通不畅或拥堵。

对此，公安部交管局要求各地公安交管部门落实措施，制定应急预案和绕行方案。加强对桥梁、隧道、收费站、服务区、互通立交等瓶颈路段的指挥疏导，完善交通事故应急处置机制，加强通往景区道路的疏导管理，督促、协调景区管理部门增设临时停车场、划定临时停车区域。

公安部交管局提醒广大交通参与者，“十一”长假驾车出行，请密切关注路况、天气和公安交管部门发布的交通管制信息和交通安全提示，提前规划出行时间和线路，合理安排行程；守法驾驶、文明行车，拒绝超速、超员、疲劳驾驶、酒后驾驶等违法行为；行经农村道路、山区公路应谨慎驾驶，雨天、雾天、夜间驾车要减速慢行。如发现交通违法行为，请通过电话、短信、微博微信等途径及时向公安交管部门举报。

广东报告登革热确诊病例增至 9161 例



新华社广州 9 月 26 日电（记者肖思、周强）记者 26 日从广东省疾控中心获悉，截至 9 月 26 日零时，全省共报告 9161 例登革热病例，较前一天新增 888 例，其中广州市 7747 例（含 2 例死亡病例），佛山市 950 例（含 1 例死亡）。

广东省疾控中心相关负责人表示，目前该省登革热处于高发季节，广州仍维持多区域持续多发状态，佛山局部区域高发并呈现扩散趋势，中山、江门、珠海、东莞、阳江等出现点状聚集性病例疫情，汕头、阳江、东莞等地也相继发现本地病例。

这名负责人表示，广东省各地正大力开展登革热疫情防控工作，但部分地区蚊媒密

度仍处高风险，登革热病例仍可能持续增加，国庆期间因人员流动存在发病区域扩大的风险。随着病例的增加，出现重症和死亡病例的风险也加大，特别提醒年长者、有基础性疾病患者尤应警惕登革热，及早就诊治疗可降低重症和死亡发生风险。

为此，疾控机构呼吁广大市民人人动手，做好防蚊灭蚊的工作，办公室、家庭等各类场所内翻盘倒罐积水，机关事业单位、企业、住宅小区等要清除地下车库的积水，清除孳生地，降低蚊虫密度；若出现发热、皮疹和骨关节疼等症状，及时就诊。国庆长假临近，广大市民出行时需留意当地登革热疫情情况并做好个人防护措施。

7 亿亩土地分给 3 亿无地和少地的农民 基本完成新解放区土改

新华社北京 9 月 26 日电 封建土地制度是造成农民贫穷和农业生产落后的总根源，新中国成立时，全国还有 2/3 的地区存在着封建土地制度。为了废除地主阶级封建剥削的土地所有制，实行农民土地所有制，借以解放农村生产力，发展农业生产，为新中国的工业化开辟道路，1950 年 6 月 30 日，毛泽东主席签署命令，正式颁布《中华人民共和国土地改革法》，作为实行土地改革的法律依据。全国新解放区在充分准备的基础上，从 1950 年冬季起，有领导、有步骤、分阶段地展开。

土地改革的总路线是依靠贫农、雇农，团结中农，中立富农，有步骤有分别地消灭封建剥削制度，发展农业生产。经过发动群众，划分阶级，没收、征收和分配土

地财产，进行复查和动员生产等步骤。到 1952 年底，除一部分少数民族地区及台湾省外，广大新解放区的土地改革基本完成。整个土地改革中，约 7 亿亩的土地分给了约 3 亿无地和少地的农民，免除了农民高达 3000 万吨以上粮食的地租，获得经济利益的农民约占农业人口的 60% 到 70%。

土地改革在全国的基本完成，从根本上铲除了封建制度的根基，带来了农村生产力的大解放、农村经济的大发展、农民生产积极性的大提高，为新中国逐步实现社会主义工业化扫清了障碍。这是中国共产党领导中国人民反对封建主义斗争的历史性标志，它为新中国的经济恢复发展与社会进步奠定了基础。