

“乘客大闹亚航”事件：

领队未随团 南京康辉旅行社被立案

新华社南京 12 月 18 日电（记者 潘晔）近日广受关注的“12·11 乘客大闹亚航”事件调查曝出最新真相：事发时，领队熊某并未在现场，因为他根本就没有随团赴泰。江苏省旅游局和南京市旅游主管部门 17 日发布通报称，立即启动对熊某及其所属的中国康辉南京国际旅行社有限责任公司的行政立案调查。

领队“偷梁换柱”：本人未随团，擅自安排“无导游证”游客当“领队”

12 月 11 日，南京康辉赴泰旅游团队个别游客在飞行途中，与空服发生言语冲突，并将泡好的方便面泼向该空服，谩骂、恐吓和威胁空服人员。此事经媒体报道后引发社会持续关注。此前的报道中，曾有事情发生后组团社领队熊某如何与其他游客一起劝解的细节，然而，随着事件调查的深入，发现这一幕竟是一个彻头彻尾的骗局：领队熊某根本没有随团赴泰，事发时他并不在现场。

据南京市旅游委员会旅游质量管理处处长唐勇介绍，此前，省、市旅游主管部门对此事件的前期调查过程中，南京康辉提供了该旅游团队行程、出境旅游团队名单表等原

始资料。同时，通过“出境旅游团队填报”系统进行调查核实，所有资料均显示该团队领队为熊某。

熊某在事件调查中，反复强调本人是受南京康辉委派的该团队领队，事发时在现场，并叙述了事发现场的相关细节。因此，依据《出境旅游领队人员管理办法》的相关规定，认定熊某作为该团领队未尽相关职责，对其做出暂扣领队证 1 年的初步处理意见。

然而，通过查看同机游客上传网络的该事件所有视频、图片资料，均未发现熊某本人的影像和声音。为进一步查明事实真相，确保对该事件处理的客观公正，江苏省、市旅游主管部门 16 日晚间再次约谈南京康辉总经理和领队熊某，并分别做了询问笔录。在经过长达近 5 个小时的询问和调查核实后，17 日凌晨，熊某最终承认本人并未随团赴泰的事实。

根据熊某本人所述，其受南京康辉委派担任该团领队，计划 12 月 6 日至 12 月 11 日带团赴泰。该团队游客人数 35 人，为散客拼团。因其本人临行前感到身体不适，无法带团，在未向旅行社请示报告的情况下，擅自决定联系安排徐州游客马某为该团领队，

代其履行领队职责，而经旅游部门初步调查，马某为徐州招商国旅工作人员，无导游证，也无出境游领队证。

事件曝光后，熊某自感事态严重，为应对调查，熊某多次联系马某，了解当时事件过程中详细情况和具体细节，包括马某和涉事游客在航班上的具体座位位置，以证明其确定在现场的假象，并多次向省、市旅游主管部门编造谎言、隐瞒事实真相，想以此减轻自身的责任，给调查设置障碍。

启动立案调查：深入调查彻底还原真相

随着相关真相的逐步展开，江苏省旅游局和南京市旅游主管部门 17 日发布通报称，中国康辉南京国际旅行社有限责任公司领队熊某弄虚作假、隐瞒事实真相，依法对熊某及南京康辉启动行政处罚的立案调查。同时启动江苏全省出境旅游专项整治工作，对行业经营中出现的违法违规行为“零容忍”。

江苏省旅游局相关负责人认为，这是一起严重弄虚作假的违法违规行为，性质恶劣，不仅误导了社会舆论，还在旅游行业内

部造成了不良影响。同时，事件的责任企业南京康辉国旅也充分暴露出内部管理混乱、企业规章制度形同虚设，未能履行国家关于出境旅游团队管理等相关规定，旅行社负责人严重失察、督导不力，在接受省、市旅游主管部门的多次调查中，轻信领队一面之词，未经核实，同样提供了虚假证明材料。

17 日上午，江苏省旅游局局长秦景安在向国家旅游局和省政府领导报告调查中发现的新情况后，决定当天向社会公布熊某及南京康辉国旅弄虚作假、瞒报事实这一违法违规行为，并依照相关行政处罚法规立即启动更加深入的立案调查，彻底还原事件真相。同时将依法向社会公布对南京康辉国旅、领队熊某和导游马某的处理结果，对旅游经营中出现的任何违法违规行为正风肃纪，决不姑息容忍。

南京市旅游委 17 日下午向媒体通报最新调查情况，同时对事件调查过程中熊某及南京康辉国旅弄虚作假、瞒报事实，造成前期调查结论与事实存在出入表示歉意；并表示将积极探索建立健全对出境旅游市场的有效监管机制，杜绝此类事件的发生。

我国首个埃博拉疫苗获批进入临床

新华社北京 12 月 18 日电（记者 胥金章 沈基飞）记者 18 日从解放军总后勤部获悉，由军事医学科学院生物工程研究所所长陈薇领衔的创新团队，自主研发的重组埃博拉疫苗获得临床许可，进入人体试验。这是继美国、加拿大之后世界上第三个进入临床试验的埃博拉疫苗，也是全球首个 2014 基因突变型埃博拉疫苗。

中国工程院院士沈倍奋、陈志南、徐建国和国家食品药品监督管理总局药品审评中心副主任尹红章、中国食品药品检定研究院副院长王军志等 17 位生物领域专家评审后认为，我国的埃博拉疫苗采用 2014 突变基因型，对当下肆虐的西非疫情和今后的埃博拉防控针对性强，且全球首创冻干粉剂型，在 37℃ 环境下可稳定 2 周以上，适合疫苗冷链条件难以保障的西非热带地区广泛使用，具备大规模生产技术条件，满足需求。而国外正在进行临床研究的埃博拉疫苗均为 1976 型液体苗，需零下 80℃ 保存和运输。

据专家介绍，陈薇创新团队从 2003 年展开对埃博拉疫苗的研究，先后得到 863 计划、国家重大专项和军队科研规划的持续资助。疫苗的联合研制单位是由国家“千人计划”引进人才创办的天津康希诺生物技术有限公司。今年西非埃博拉疫情爆发后，在总后勤部统一部署下，团队在长期从事 1976 基因型疫苗研究的基础上果断启动 2014 基因型疫苗研究。这种疫苗与目前进入临床试验的美国、加拿大埃博拉疫苗相比具有显著优势。

世界首个 2014 基因突变型埃博拉疫苗，针对性强。2014 型埃博拉病毒与疫苗研究常用的 1976 型病毒基因组序列同源性为 97.2%，是目前已知埃博拉病毒中变异最大的。2014 年，埃博拉史无前例地首次“走出”非洲，到达美洲和欧洲，且今年感染和死亡人数分别占 1976 年埃博拉病毒病首次爆发以来的 80% 和 88%，基因变异很可能是罪魁祸首。

合肥：环卫工免费吃火锅



12 月 18 日，安徽合肥市一家火锅店邀请合肥市瑶海区城管局 100 多名一线环卫工人免费吃火锅，感谢环卫工人们平日的辛劳付出，让他们在寒冷的天气里感受温暖。

新华社记者 刘军喜 摄

除路“毒”



记者从重庆市公安局禁毒总队获悉，近期重庆警方专门开展对吸毒和“毒驾”人员的查控，连续查获多起“毒驾”违法行为。
新华社发 商海春 作

呼格吉勒图案专案组长冯志明被检察机关带走调查

新华社呼和浩特 12 月 18 日电（记者 汤计 贾立君）记者 18 日从内蒙古自治区有关部门了解到，呼格吉勒图案专案组组长、呼和浩特市公安局副局长冯志明，因涉嫌职务犯罪，已于 17 日下午被检察机关带走，接受调查。

1996 年，呼和浩特市“4·9”女尸案即呼格吉勒图案发生时，冯志明担任呼和浩特市公安局新城区公安分局副局长、专案组组长。

15 日，内蒙古自治区高级人民法院在呼格吉勒图案再审宣判新闻发布会上宣布，将对错案责任问题进行调查，并严肃追究责任；当日下午，内蒙古高院成立调查组，对法院系统造成错案错判负有责任的人员依纪依规展开调查。16 日，内蒙古自治区人民检察院成立调查组，对检察系统造成呼格吉勒

图案案负有责任的人员展开调查。同时，呼和浩特市人民检察院宣布，经对 1996 年“4·9”案进行审查，已就赵志红的该起犯罪事实向呼和浩特市中级人民法院追加起诉，指控赵志红构成故意杀人罪、强奸罪。

1996 年 4 月 9 日，内蒙古呼和浩特市第一毛纺织厂宿舍旁的女厕内发生一起强奸杀人案，前往公安机关报案的呼和浩特市卷烟厂工人呼格吉勒图被认定为凶手，61 天后法院判决呼格吉勒图死刑并立即执行。2005 年，内蒙古系列强奸杀人案凶手赵志红落网，其交代的 17 起案件中包括“4·9”女尸案，从而引发媒体和社会对呼格吉勒图案的广泛关注。2014 年 12 月 15 日，内蒙古自治区高级人民法院宣布再审判决呼格吉勒图无罪。