

长丰县公安局专案组连夜查明 101 房间为职工寝室，共住有 5 名工作人员。经过突审后，职工高立安供述他于元月 5 日 23 时 30 分许离开房间前将“热得快”插入水瓶烧水后到职工阅览室上网，元月 6 日凌晨 0 时许，他想吃方便面，要郭兴齐到南楼 101 房间拎开水，郭在拎开水时发现一支“热得快”正插在水瓶内，便将“热得快”从水瓶中拿出，随手靠在木质墙群上，后将水瓶拎走，走时未将“热得快”电源拔除，造成“无水干烧”，约半小时后引起火灾

央视大火案 23 人被公诉 损失 1.6 亿 工程款起纠纷

2009 年 2 月 9 日晚，在建的[中央电视台电视文化中心](#)（又称央视新址北配楼）发生特大火灾。北京市消防中心调动 16 个中队、54 辆消防车赶赴救灾，北京市委书记[刘淇](#)、北京市市长[郭金龙](#)赴现场指挥救援，大火于翌日凌晨救熄。^[1]

火灾致使消防战士[张建勇](#)牺牲，另有多人受伤，造成直接经济损失 1.6 亿元。事故后 70 余人受到责任追究，案件首犯[徐威](#)因危险物品肇事罪和贪污受贿罪被判处有期徒刑 20 年。

事件背景

央视大火案发生的 2009 年 2 月 9 日正值正月十五元宵节，是春节期间允许燃放烟花爆竹的最后一天。此前北京已连续 106 天没有降水，空气干燥，客观上为火灾发生埋下隐患。^[3]

直接原因

2009 年 1 月中旬，央视新址办主任[徐威](#)通过



火灾发生前的高射炮礼花

北京大新恒太传媒科技公司总经理沙鹏联系烟花公司，购买了价值 35 万元的大型礼花，并用厢式货车运送至央视新址存放。2009 年 1 月 19 日，中央电视台办公室下发《关于春节期间禁放烟花爆竹的通知》，明确指出央视新址属于禁放烟花场所，春节期间院内外及周边地区禁止燃放烟花爆竹。而根据北京市规定，燃放 A 类烟花（大型礼花）必须经过市政府批准。但[徐威](#)无视规定，擅自决定在元宵节组织部门同事燃放大型烟花。2 月 9 日晚，大型烟花燃放过程中引发特大火灾。^[4]

火灾发生

2009年2月9日晚，央视新址办主任徐威、新址办员工及家属200余人赶到央视院内观看烟花，大型高射炮礼花吸引众多市民驻足，一度导致交通堵塞。期间有交警到现场要求停止燃放烟花，但被徐威拒绝。晚8点半，礼花弹爆炸后高温星体落入文化中心建筑顶部擦窗机检修孔内，引燃检修通道内壁的易燃材料，引发大火。^[4]

救火经过

2009年2月9日晚8时许，中央电视台新址附近的烟花表演结束后，北配楼外部装饰板着火，火势由外到内烧到大楼中部时开始发生爆炸，并伴随局部坍塌，火光呈黄色、



青黑等化学物品燃烧状况，火焰高达6-9米，火光照亮数十公里外，整栋建筑付之一炬。^[5]

消防指挥中心接到报警后迅速调派16个中队、54辆消防车赶赴现场。北京市委书记刘淇、北京市市长郭金龙等领导赶赴现场指挥扑救。中宣部部长刘云山、中央电视台台长赵化勇也赶到现场。大火燃烧时附近有数千民众围观，手机讯号一度中断。由于央视北配楼高159米，使灌救进行十分困难。大火在午夜时分仍未完全救熄，整幢大楼被烧通顶，并不时传出爆炸声。警方对周边道路实施交通管制，疏散车辆与行人。北京地铁10号线当晚受新址大楼火灾影响，晚上10点全线停止运营，各站封站。

大火燃烧近6个小时后才于翌日凌晨2时救熄，大楼外墙受损严重，东、西、南侧外壁材料过火，但火灾未造成主体结构损坏。现场共救出30多名伤者，分送北京各医院。8名消防员和工人被烧伤，年仅30岁的消防中队指导员张建勇殉职。^[6]

损失结果

央视大火案造成1名消防队员牺牲、6名消防员和2名施工人员受伤。救灾过程耗费大量人力物力，建筑物过火过烟面积2.1万平方米，造成直接经济损失1.64亿元。^[7]

处理

编辑

央视道歉

2009年2月10日，中央电视台在央视网就火灾向公众道歉：“火灾给国家财产造成严重损失，中央电视台深感痛心。给周边群众造成交通拥堵和生活不便，中央电视台表示真诚的道歉。”^[8]

责任追究

央视大火案发后，71 名事故责任人受到责任追究。当央视新址办主任徐威、



副主任王世荣、央视国金公司总工程师高宏等 44 名事故责任人被移送司法机关，依法追究刑事责任。27 名事故责任人受到党纪、政纪处分，当中给予中央电视台台长赵化勇行政降级、党内严重警告处分，给予中央电视台副台长、中央电视台新台址建设工程业主委员会副主任李晓明行政撤职、撤销党内职务处分。^[9]

一审结果

2010 年 3 月，央视大火案经过 3 天庭审后，被告人多数当庭认罪。徐威在最后的陈述中认为其给国家造成重大损失，给央视带来不良影响，感到非常悔恨，并劝说同案人员认罪伏法。2010 年 5 月 10 日，大火案在北京市二中院进行一审宣判。首批 21 名被告以危险物品肇事罪判处 3 至 7 年不等的有期徒刑。火灾事故主要责任人、央视新址办主任徐威获刑最重，被判处有期徒刑 7 年。为徐威联系购买烟花的北京大新恒太传媒公司总经理沙鹏被判处有期徒刑 5 年半。^[10]

终审加刑

2011 年 12 月 16 日，中央电视台大火案首犯、原央视新址办主任徐威在服刑期间



又被查出贪污受贿 422 万元人民币。法院经审理认为，徐威身为国有事业单位委派到非国有公司从事公务的人员，利用职务便利将本单位钱款非法占为己有，其行为已构成贪污罪；徐威利用职务上的便利，索取他人钱款，其行为已构成受贿罪，对徐威所犯贪污罪、受贿罪应予并罚。法院最终以贪污罪判处其有期徒刑 13 年、以受贿罪判处其有期徒刑 11 年，与此前判处的 7 年徒刑并罚。鉴于徐威如实供述罪行、认罪态度较好，酌情从轻处罚，最终执行有期徒刑 20 年并处没收个人财产 48 万元。^[11]

内幕

编辑

涉及贪腐

擅自决定在央视新址施工区内燃放烟花的主任徐威，通过北京大新恒太传媒总经理沙鹏向三湘烟花公司购买价值 35 万元的大型烟花。沙鹏向徐威汇报烟花价格后得到认可，但徐威向公安机关供述时否认知道烟花价格，称和沙鹏商议事后结账，至火灾事故发生时 35 万元尚未结账。三湘烟花公司总经理刘发国表示，中间人可以从中提 10 万元左右的好处费。

^[12]

资质过期

除烟花价格存在问题，烟花公司的相关资质也不健全。经调查，三湘烟花公司没有合法的烟花运输证，且负责燃放烟花的工人中，三人有烟花燃放资格证，三人无证，而总经理刘发国的资格证已过期失效。^[13]

管理混乱

2009 年 2 月 3 日，烟花公司总经理刘发国租用厢式货车运送烟花，在永清县鞭炮公司



仓库做短暂停留后，由于没有进京许可证而选择在凌晨进京。2 月 7 日将烟花送到央视，整车烟花 916 枚礼花弹、80 个组合礼花、516 个单发花束以及 19 组架子，进入场地时未被任何人阻拦。而根据新址建设区规定：持易燃易爆等危险品进入现场，必须报总包安全部消防保卫负责人同意，登记备案后按照总包物资部的要求放在指定地点，派专人负责。

2009 年 2 月 9 日，刘发国带领工人搭起燃放烟花的架子，徐威安排施工单位提供搭台子的钢管，并亲自至现场察看，要求把警戒线范围拉宽，并给烟花公司的 20 个工人每人 200 元红包。^[12]

评价

编辑

《珠江晚报》：民众隐隐约约感觉到，央视大火可能还“立功”了，一些经济问题到了纸里包不住火的阶段，潜伏的贪官露出马脚。大火“烧”出贪官，我们的反腐机制和制度都应该感到难堪。^[14]

《新民晚报》：但愿央视新台址燃起的这场大火，能给“不听劝阻”的违法者敲响警钟



，给“劝阻不力”的执法者敲响警钟，给所有对执法权威性、严肃性缺乏正确认识的人敲响警钟。^[15]

《中国新闻周刊》：随着经济的发展与城市化进程的加快，各类开发项目不断上马，一幢幢摩天大楼与各类场馆如雨后春笋般拔地而起，大量的新材料、新结构、新技术得到广泛应用。但是随之而来却是在建工程火灾频发，还造成重大人员伤亡。施工企业及消防安全管理部门都必须清醒地认识到这一点，全面加强在建工程的现场的火灾风险管理与防范，认真落实各项制度、安全教育及检查监督等机制，通过严格、合理、有序的管理，消除和减少火灾隐患，尽最大可能避免事故的发生，确保在建工程的安全。^[16]

中央电视台：这起大火发生后，央视人一直在深刻反思这起教训深刻的安全生产事故。大火给社会带来了巨大的损失，带来触目惊心的教训。我们要汲取教训，严格管理，加强安全生产，时刻牢记作为国家级主流新闻媒体担负着做好正确舆论导向工作的责任，应在引导全社会遵纪守法、树立法制意识、树立文明风尚等方面起到楷模作用

2000年1月25日21时35分，河南省洛阳市东都商厦娱乐城发生特大火灾事故，造成309人死亡，7人受伤。

（一）东都商厦基本情况

东都商厦为洛阳市第一商业局下属全民所有制企业。该商厦共六层，地上四层、地下二层，现有职工1082人，固定资产5200万元。商厦一期工程始于1988年12月，1990年12月4日竣工开业，二期工程（靠南面2个楼梯间外墙，从一层到三层部分）1990年12月开始建设，1991年10月竣工投入使用，耐火等级为二级。

近年来，该商厦由于经营不善，亏损5018万元，负债总额1094万元（负债率175.33%），下岗职工541人。2000年11月6日，东都商厦与台资企业“丹尼斯量贩”（总部在郑州）签订合同，将负一层和一层租赁给丹尼斯量贩，建立丹尼斯东都分店，丹尼斯投资2000万元，合作期10年，安排商厦100名下岗职工就业，雇用商厦20名管理人员，同时每年上缴商厦140万元。商厦四楼歌舞厅于1992年2月办证营业，东都商厦同张建国签订承包合同，承包期至2001

年6月30日。张建国多次以效益不好为由与商厦发生纠纷，并声称关门停业，但实际上营业并未停止。

（二）起火原因及扑救过程

2000年12月25日晚19时许，洛阳丹尼斯东都分店养护科员工王成太（男，49岁）持焊枪，焊接负一、二层之间的楼梯遮盖钢板。作业中，电焊火花顺着钢板的方孔溅入负二层，引燃负二层家具城存放的木质家具、海绵床垫和沙发等可燃物品，产生大量的一氧化碳、二氧化碳、含氰化合物和其它有毒、有害气体。王成太等人发现后，用消防水龙头从钢板上的方孔向负二层浇水，在扑救无效后未报警即逃离现场，事后还订立攻守同盟。无人及时报警。随后火势蔓延，烟雾在充满整个负二层后，随东北、西北角楼梯上窜，地上一层至三层东北、西北角楼梯与商场有防火门分隔，楼梯间形成烟囱效应，大量有毒高温烟雾通过上下通道聚集至四楼。在歌舞厅开门的瞬间，急速扩散进入舞厅。四楼歌舞厅本有东北角和西南角两个紧急出口，但东北角出口被烟雾和大火封堵，无法通行，西南角吧台处的出口在烟雾充扩后难以发现，仅有少数人员从此通道逃到三楼楼梯平台处获救，在该歌舞厅狂欢娱乐的人发现火灾后惊慌失措，加之有毒高温烟雾使人在极短时间内窒息昏迷，造成309人死亡（其中男性135人，女性174人），7人受伤（其中男性2人，女性5人）。

21时35分、21时38分，洛阳市消防支队119和洛阳市公安局110相继接到东都商厦发生火灾的报警。洛阳市公安局立即调集公安民警和消防官兵800余人、消防车辆30余台进行扑救，市委、市政府立即组织8家医院200余名医务人员、20余辆救护车抢救伤员。经过一个多小时的艰苦奋战，22时50分火势得到有效控制，26日凌晨零时37分大火被完全扑灭，106名群众获救逃生。

（三）火灾造成多人伤亡的主要原因

导致四楼歌舞厅多人伤亡，主要有四方面原因：

一是东都商厦经营严重不符合安全条件，灭火系统、应急照明、疏散标志等不符合要求，是公安消防部门责令停业整顿的单位。

二是商厦经营者严重违法，擅自将逃生楼道用铁栅栏封住，致使人员无法逃生。

三是火灾迅速形成的烟囱效应。由于该商厦一、二、三层都有防火门隔离，致使大量高温有毒气体聚集四楼冲入歌舞厅，在短时间内使人昏迷丧失逃生能力，导致窒息死亡。

四是东都商厦和丹尼斯量贩有关负责人严重失职，在发现火灾后，仅通知本单位员工撤离现场，不顾四楼歌舞厅内娱乐的群众，延误了人员逃生良机。

高楼着火如何逃生

保持清醒头脑，扑灭初期火灾

火灾发生时，一定要冷静地面对。假如火灾初起时就被发现，可趁火势很小之际，用灭火器、自来水等灭火工具在第一时间去扑救，同时还应呼喊周围人员出来参与灭火和报警。如有多人灭火，应进行分工，一部分人负责灭火，另一部分人清除火焰周围的可燃物，防止、减缓火势蔓延。

针对不同火情，寻求逃生良策

逃生开门前应先触摸门锁。若门锁温度很高，则说明大火或烟雾已封锁房门出口，此时切不可打开房门。应关闭房内所有门窗，用毛巾、被子等堵塞门缝，并泼水降温。同时利用手机等通讯工具向外报警。

若门锁温度正常或门缝没有浓烟进来，说明大火离自己尚有一段距离，此时可开门观察外面通道的情况。开门时要用一只脚抵住门的下框，以防热气浪将门冲开。在确信大火并未对自己构成威胁的情况下，应尽快逃出火场。

遇有浓烟湿毛巾捂鼻，弯腰低头迅速撤离

通过浓烟区时，要尽可能以最低姿势或匍匐姿势快速前进，并用湿毛巾捂住口鼻。不要向狭窄的角落退避，如墙角、桌子底下、大衣柜里等。

逃生勿入电梯，楼梯可以救急。电梯往往容易断电而造成电梯“卡壳”，人在电梯里随时会被浓烟毒气熏呛而窒息。

预先熟悉逃生路线，了解掌握逃生方法

每个人要对自己工作、学习或生活的建筑物的结构及逃生路径做到了然于胸，熟悉建筑物内的消防设施及自救逃生的方法。这样，火灾发生时，就不会觉得走投无路了。

平时逃生训练让我“9·11”生还

2002年9月，《东京消防》杂志刊载了纽约世贸大厦灾难中日本企业职员如何面对灾难成功逃生的惊险历程。35岁的A先生是日本综合商社派往美国分公司的副社长，他的公司在纽约世贸大厦北楼89层。灾难发生时他同公司其他5名职员正在办公室内。

2001年9月11日8:54，A先生正在会议室商谈事情。突然，大楼发出吱呀吱呀的声响，后来就像地震似的摇摆起来。电脑上出现“小型飞机撞击世贸大厦”的消息。为防止烟气进入房间，他们关闭了房门，并向外窗户处移动。

9: 05, 烟气开始从门缝向办公室侵入, 渐渐地浓起来。这时, 收音机里又传来“又一架飞机撞向大厦”的实况转播。突然, 他们听到大厦的物业管理人员敲门并说“大家赶快避难”。一听这话, 大家开始从办公室向避难楼梯转移。尽管避难楼梯很狭窄, 但大家都是一个一个有序地往下走, 同时留出楼梯的另一半让从下往上的消防队员们通过。

10: 05, 当他们走到第 16 层和 17 层之间时, 突然停电了, 烟也浓了。有些人惊慌地向上走, 造成了拥堵。这时, 有消防队员喊道“请走别的避难楼梯”。在他的提示下, A 先生等人穿过第 16 层漆黑的楼道来到另一个避难楼梯。

10: 20, 他们终于来到大厦一楼。至此已过去 1 小时 15 分钟了。从一楼大厅冲出, 大片的玻璃和砖石纷纷落下, 堆积在大厦周围。这时有消防队员和警察喊道: “快跑! 快躲开!” A 先生疯狂地向北跑去。随后, 他跑到日本的一个商社里, 在那里度过了数小时, 等地铁开通后才回到住处。

由于他所在的公司平时曾组织过避难逃生训练, 因此这次灾难中无一人遇难。

第一, 保持清醒头脑是高楼火灾逃生的关键。

第二, 应尽量利用楼梯间等设施。

第三, 进入楼梯间后, 在确定下面楼层未着火时, 可以向下逃生。因为火灾发生时火迅速向上蔓延, 使进入者晕头转向, 最终晕厥乃至死亡。

第四, 平时进行避难逃生训练, 预先熟悉逃生路线, 了解掌握逃生方法。(《北京青年报》)

高楼失火如何逃生

2002 年 7 月 13 日深夜, 凯迪克大酒店 10 层发生火灾, 不幸造成两人死亡。那么, 如何避免类似悲剧的发生, 面对高层建筑火灾又该如何逃生, 针对这一问题, 记者采访了北京市公安局消防局防火部部长骆原。

骆原提醒大家, 高层建筑发生火灾逃生的总原则是: 千万不可惊慌失措, 保持清醒头脑至关重要。首先要冷静地观察火情和环境, 迅速分析判断火势趋向和灾情发展的可能, 理智地作出果断决策。万万不可留恋火场中的财物而长时间逗留, 抓住有利时机, 选择合理的逃生路线和方法, 争分夺秒地逃离十分危险的火灾现场。

另外，每个人要对自己工作、学习或生活的建筑物的结构及逃生路径做到轻车熟路，熟悉建筑物内的消防设施及自救逃生的方法。这样，火灾发生时，就不会觉得走投无路了。

1、逃生勿入电梯

火场逃生要迅速，动作越快越好，但是，千万不要轻易乘坐普通电梯。因为发生火灾后，都会断电而造成电梯“卡壳”，这样逃生者会被困在电梯中，反而处于更危险的境地，给救援工作增加难度；另外，电梯口直通大楼各层，火场上烟气涌入电梯井极易形成“烟囱效应”，人在电梯里随时会被浓烟毒气熏呛而窒息。

2、楼梯可以救急

逃生时应尽量利用建筑物内的防烟楼梯间、封闭楼梯间、有外窗的通廊、避难层和室内设置的缓降器、救生袋、安全绳等设施，对老、弱、病、孕妇、儿童及不熟悉环境的人要引导疏散，互相帮助，共同逃生。

在楼梯这种安全通道都配有应急指示灯作标志，火灾发生时，人们可以循着指示灯逃生。对于专门设有避难层的高层建筑，如果无法逃离大楼，可以暂时呆在避难层等待援助。

3、不可钻床底、衣橱、阁楼

高层建筑火灾中切记千万不可钻到床底下、衣橱内、阁楼上躲避火焰或烟雾。因为这些都是火灾现场中最危险的地方，而且又不易被消防人员发觉，难以获得及时的营救。

4、不可盲目跳楼

在得不到及时救援，又身居楼层较高的情况下切不可盲目跳楼，可用房间内的床单、被里、窗帘等织物撕成能负重的布条连成绳索，系在窗户或阳台的构件上向楼下滑去，也可利用门窗、阳台、落水管等逃生自救。

5、学会使用求救信号

除了拨打手机之外，也可从阳台或临街的窗户向外发出呼救信号，比如向楼下抛扔沙发垫、枕头和衣物等软体信号物。夜间则可用打开手电、应急照明灯等方式发出求救信号，帮助营救人员找到确切目标。感谢北京市公安局消防局宣传处杨培林提供帮助

高楼火灾中最易出现三种情况

读者问：如何穿过火焰区？

答：逃生前最好用水将衣服浇湿、用湿毯子裹住全身或用湿衣服包住头部等裸露部位。这样穿过着火区域时，身上的衣服不易着火，身体裸露部位不致被烧伤。万一衣服着火，可就地打滚压灭火苗，不宜带火奔跑，以免加快空气的相对流动。

读者问：如果火灾不在自己楼层，该往哪儿逃？

答：如果着火点位于自己所处位置的上层，此时应向楼下逃去，直至到达安全地点；如果着火点位于自己所处位置的下层，且火和烟雾已封锁向下逃生的通道，应尽快往楼上逃生，楼顶平台是一个比较安全的场所；如楼顶有水箱，可用水浇湿自己的衣服，以抵御火焰的高温熏烤；如果在向楼顶平台逃生的过程中，发现自己被火、烟追赶上且又封锁了向上的道路，此时应果断地改选横向逃生路线，从另一层楼的走廊通道逃生，或退守到该层有利于逃避的房间内，寻求其他的自救方法。

消防部门曾做过实验，一座高度为 100 米的高层建筑，在无阻挡情况下，烟气顺竖向管井扩散至顶层只需要 30 秒，瞬间，整幢建筑即可形成“立体火场”。因此，火灾发生时必须要第一时间逃生，盲目等待、贪恋财物、坐电梯逃生和冲动跳楼等都是不可取的。为此，示范片又向观众们展示了四种正确的高层建筑火灾逃生方法。

一是辨明起火方位决定逃生路线。首先辨明是哪个方位起火，再决定逃生路线，千万不能乘坐电梯下楼逃生。如果着火点在本楼层，应尽快就近跑向紧急疏散口，有[防火门](#)要及时关上；若着火点位于上层，要向楼下逃去；若着火点位于下层，且火和烟雾已封锁向下逃生的通道，应尽快往楼顶平台逃生。二是湿

巾蒙住口鼻匍匐逃离火场。火场实践证明，一条湿毛巾，折叠3层，烟雾消除率可达60%；折叠16层，烟雾消除率可达90%以上；一般应将毛巾的含水量控制在毛巾自重的3倍以下。若楼道被烟气封锁或包围，可弯腰或匍匐前进逃离火场。三是把[消火栓](#)打开在卫生间避难。高层建筑内都有室内消火栓和固定灭火设施，在火势扩大时，应尽量打开消火栓等，让水流出来，这样可以延缓火势蔓延的速度。若身处被大火包围的楼层内，无路可走时最好退到卫生间暂避。进入卫生间后将门窗关紧，缝隙堵严，拧开水龙头放水。特别是浴缸中要始终保持在较高水位，便于取水泼浇门窗，危急时还可躺在浴缸中暂时躲避，提高获救的可能性。四是用好避难层千万别跳楼。很多超高层建筑都拥有避难层，当所有消防通道无法上下，就到避难层等待救援。切记不要跳楼。逃生时，千万不能惊慌失措，选择跳楼是失去理智的表现。当楼层较高时，跳楼的死亡率极高。