哪里才是安全的家?

—透视美国纽约公寓楼大火

美国纽约市一栋公寓楼本月9日发生的一场大火令人痛心。包括9名儿童在内的至少19人死亡、60多人受伤,现场消防员描述"每层楼里都有居民倒下",美媒也将这起悲剧称为纽约近30年来遇难人数最多的公寓楼火灾。

在纽约这样的世界级大都市,一起火灾为何酿成如此大的灾难?究其原因,该栋大楼由于供暖长年不足,迫使居民违规使用取暖器而导致失火,而楼内烟雾报警器失灵、缺少逃生梯等设施又加剧了人员伤亡。但进一步探究,这起惨剧更折射出以此楼为代表的一大批美国保障性住房管理不善的现状,以及美国低收入群体生存状况的困境。

在世界上最发达的国家,这一人数众多的群体生存条件难以改善,多种权利面临威胁和损害。

■不足的供暖、失灵的 报警器、缺失的逃生梯

事发公寓楼建于上世纪70年代初,共19层,位于纽约市布朗克斯区。纽约市消防局局长丹尼尔·尼格罗说,据现场证据和目击者证词,初步查明火灾系因住户在卧室内使用"有故障"的小型取暖器而引发。尼格罗说,这栋楼本身虽有供暖,但因供暖不足,这才导致住户为了给室内"加温"而额外使用取暖器。

起火后,令人费解的是许多公寓内的住户并未在第一时间内逃离。根据他们的描述,这是因为楼内的烟雾报警器经常失灵、时常"报假警"。

公寓 18 层的一名住户表示, 走廊 里的火警每周至少会有两次无缘无故 地响起。而当大火燃起时, 人们直到看 到烟雾, 才相信火灾真的发生了, 因此 很多人错失最佳逃生时机。

另一名居民说,他最初听到警报声时并没当回事,因为楼内烟雾报警器经常误报,"早就听惯了"。等到他想逃时,浓烟已灌入他所在的13层,他只好在原地等待救援。

此外,由于事发楼层通往楼梯间的 门及公寓入户门在起火时均为开启状态,致使起火后浓烟瞬间灌满整栋大楼。一般遇到此类情况,人们往往需要借助外部消防逃生梯才能脱险。但据尼格罗说,由于这栋楼并没有安装外部 逃生梯,这使得中高层的住户只能走密闭楼梯间,并在逃生过程中因吸入过量毒烟而晕倒,这才最终导致惨重伤亡。

■备受忽视的"差钱" 保障性住房

此次起火的公寓楼是美国保障性 住房项目,住户多数属于低收入群体。 纽约市长亚当斯证实,许多住户是来自 西非国家冈比亚的移民。

无独有偶。宾夕法尼亚州费城一栋公租房本月5日也发生大火,造成12人死亡、2人受伤,问题同样也出现在烟雾报警器失灵、楼体电线老化等方面。

在不到一周的时间里,美国接连发生两起惨烈的公寓楼火灾,遇难者均在10人以上,且事发建筑都为保障性住房,这就不得不让人们重新审视美国的保障性住房到底存在多少严重安全隐患。

在2021年的一份报告中,美国全国消防协会曾表示,根据防火和建筑规范的要求而广泛使用烟雾报警器,是美国家庭火灾从1980年的73.4万起减少到2018年的36.3万起的主要原因,而减少家庭火灾所造成生命和财产损失的最佳办法就是安装自动喷水灭火装置,该装置可以"控制住97%的火灾"。但是,对于许多保障性住房来说,烟雾报警器和自动喷水灭火装置都只是可有可无的选项。

"几十年来,美国保障性住房项目持续缺乏资金投入。"代表布朗克斯区

的美国国会民主党籍众议员里奇·托里斯说,"我们没法保证楼内每套公寓或每处公用区域的烟雾报警器都是好的,就连公共区域的烟雾报警器都难说。布朗克斯区的很多建筑物也都没有自动喷水灭火系统,因此,与纽约市的大部分公寓相比,这里的公寓更容易遭遇毁灭性大火。"

■低收入群体难以承 受之"重"

美国普林斯顿大学教授马修·德斯蒙德的《扫地出门:美国城市的贫穷与暴利》一书,真实再现了十几年前美国贫困群体的生活图景:在各个光鲜亮丽大城市的角落里,低收入群体缺乏保障,租住在与蛇虫鼠蚁比邻、暖气电力说停就停的简陋住房。即便如此,许多人还需要使尽浑身解数、为租房缴纳一大半的收入。而随着房租日益增长,每年又有数以百万计的市民因为交不起房租或拖欠房租而被无情驱逐,一些人无奈之下只能选择在街头流浪漂泊……

十余年过去,美国很多人的住房问题很难说得到什么改善,甚至在新冠疫情期间,美国房价还接连攀升至创纪录的高位。追踪美国20个大城市房价的凯斯 - 希勒房价指数显示,自去年7月开始,连续4个月的房价月涨幅包揽了史上增长最快纪录的前四名,其中涨幅最少的10月都达到了同比增长19.1%

的惊人幅度。

与此同时,政府所有或提供补贴的保障性住房更是一屋难求。美国全国低收入者住房联盟去年的报告显示,平均每100名低收入租户只能分到37套保障性住房,远不能满足所需,而在纽约和费城这样的大都市,这一缺口更是巨大。

因此对于很多人来说,能住上保障性住房已是很不错的选择。费城火灾遇难者的亲友就表示,遇难家庭其实早已意识到他们的住房缺乏安全保障,但他们别无选择。

"保障性住房是最不受重视的住宅。两起火灾中,人们都是住在他们负担得起的地方,而不是安全的地方,因为这样总好过无家可归。"纽约普拉特社区发展中心代理执行董事莉娜·阿弗里迪说。

从住房市场现存的种种问题来看, 美国不断扩大的贫富差距可见一斑。 美国联邦储备委员会的数据也印证了 这一点。据其统计,去年第二季度,美 国最富有的10%的人群持有多达89% 的美国股票,创下历史纪录。美国哥伦 比亚大学可持续发展中心主任杰弗里· 萨克斯更是直言,美国如今已成为一个 "富人有、富人治、富人享的国家"。

在这样一个经济最为发达的国家, 能拥有一个安全和设施完备的家、甚至 只是能有一个属于自己的住所,已成为 不少人难以实现的"美国梦"。

(新华社北京1月13日电)

文在寅热门"接班人" 所涉丑闻发酵

3名涉事者死亡

新华社北京1月13日电 韩国总统选举倒计时不足两个月之际,现任总统文在寅的热门"接班人"、执政党共同民主党总统候选人李在明所涉丑闻持续发酵,一名涉事者12日被发现在酒店身亡。至此,与李在明所涉丑闻相关人员已有3人死亡。

警方12日说,他们当天上午在首尔西部一家酒店发现名为李炳哲(音译)的律师死亡。三天前,他的亲人向警方报案称其失踪。

李炳哲的死因尚不清楚,他的遗体已被送往事 发地附近医院解剖。当地媒体报道,事发现场没有 发现打斗迹象,也没有找到其他犯罪的证据。

韩国媒体称李炳哲为"吹哨人"。他最先向一家 民间组织提供文件材料,指认李在明的辩护律师在 一起诉讼案中获得巨额酬劳,包括3亿韩元(约合 160万元人民币)现金和价值20亿韩元(1069万元 人民币)的股票。

那起诉讼案中,李在明被控违反《公职选举法》, 散播虚假信息。2020年7月,韩国大法院、即最高 法院宣判李在明无罪。

这家民间组织怀疑,李在明辩护律师的酬劳并 非由李在明本人支付,而是由他人代付。数据显示, 这一期间李在明的资产减少大约3亿韩元,远低于 其辩护律师所获酬劳。去年10月,这家民间组织对 李在明提起诉讼。

此外,李在明还卷入一起贪腐案。检方和警方怀疑,位于首尔以南的京畿道城南市2015年一个地产开发项目中,一家名不见经传的投资公司可能通过贿赂政府官员、国会议员等有影响力的人物拿下项目,进而获得相当于投资额干倍的巨额利润。李在明当时担任城南市市长。

这起案件仍在调查中。李在明宣布参选总统 后,两名涉案关键人物先后于去年12月10日和21 日死亡。

随着总统选举临近,在野党阵营抓住这一话题,向李在明发难。对此,共同民主党发表声明说,李在明与死亡律师李炳哲没有任何关系,针对李在明的说法纯属捏造。共同民主党同时呼吁不要把这起事件政治化,不要在没有证据的情况下抹黑总统候选人。

韩国总统选举定于3月9日举行。角逐下届总统的人选中,李在明和国民力量党总统候选人、前检察总长尹锡悦被视为"两强"候选人。近日,支持率排名第三位的国民之党总统候选人安哲秀人气攀升,选举可能转入"三强竞赛"模式。

八国因拖欠会费 失去联合国大会投票权

新华社联合国 1月12日电 联合国大会主席发言人库比亚克 12日说,8个联合国会员国因未缴纳联合国会费而失去在联合国大会的投票权。

库比亚克在当天的例行记者会上说,这8个国家分别是伊朗、苏丹、委内瑞拉、安提瓜和巴布达、刚果(布)、几内亚、巴布亚新几内亚、瓦努阿图。

根据联合国秘书长古特雷斯11日致联合国大会的信件,11个国家已拖欠会费两年以上,其中8个国家被取消在联大的投票权。

根据《联合国宪章》第十九条规定,如果会员国 拖欠的会费额等于或超过前两年所应缴纳的会费, 它们就会失去在联大的投票权,除非可以证明这种 情况是由不可控因素造成的。

根据古特雷斯的信件,科摩罗、圣多美和普林西比、索马里属于"由不可控因素造成的"范畴,其2022年的投票权仍可保留。同时,被取消投票权的8个国家只要支付规定的最低金额,便可恢复其投票权

第76届联合国大会去年12月批准总额为31.22亿美元的联合国2022年度常规预算。联合国常规预算经费的分摊比例以各国支付能力为原则确定。

遗失声明

★仓经济开发区板桥明珠电讯店遗失营业执照副本,编号:320585000201210170023,

●太仓市高新区紫禅阁食品店遗失公章一枚,号码:3205852153332,发票专用章一枚,号

■周蒙蒙遗失太仓熠泰旅游开发有限公司 (太仓恒大文化旅游城)开具的太仓恒大文化旅

游城江沁苑2栋3302房款发票和认购书,发票

号码:03974691,发票代码:032002100105,金

额:634634元;认购书编号:G8839288,声明作

码:3205852153333,声明作废。

广告

比利时

"中国花灯" 携手"欧洲童话"

1月12日,游客在比利时安特卫普动物园参观第六届"中国花灯节"。

近日,比利时安特卫普动物园举行的第六届"中国花灯节"吸引了周边地区的大批游客。此次花灯节以欧洲童话"爱丽丝梦游仙境"为主题,由中外艺术家合作设计制造的130件大型花灯装置将安特卫普动物园装扮成了奇幻的童话世界。

新华社 发



奥密克戎肆虐 拉美疫情升级

随着奥密克戎等新冠病毒变异毒株的传播,新冠疫情近期在一些国家和地区以前所未有的速度和规模蔓延。拉美地区同样出现确诊病例激增,甚至发生同一天3个国家单日新增确诊病例创新高的情况。

面对变异毒株带来的挑战,拉美多国专家呼吁切勿掉以轻心,加强疫苗接种、落实防控举措仍是现阶段防疫之要义。

拉美地区疫情反弹

世界卫生组织11日发布的新冠疫情周报显示,截至9日的一周,美洲地区新增确诊病例超过600万例,创疫情以来最高纪录;阿根廷新增确诊病例较前一周增长101%;巴西、墨西哥新增死亡病例分别较前一周增长15%与28%。

阿根廷、墨西哥和玻利维亚11日 发布的官方数据显示,其单日新增确诊 病例均创下疫情暴发以来新高。智利 等国疫情近日也大幅反弹。厄瓜多尔 卫生部预计,该国近期将出现感染"新

面对新冠疫情反弹,拉美一些专家 认为新的感染高峰正在逼近。墨西哥

微生物学家希梅内斯-菲维近日表示, 拉美地区抗疫能力相对弱,在未来几周 或几个月内,该地区疫情严重程度可能 进一步加剧。

奥密克戎加速传播

多名专家表示,近期拉美多国疫情 反弹,除假期人员流动大等因素外,奥 密克戎毒株更易传播是主因之一。与 其他新冠病毒变异毒株相比,奥密克戎 具有潜伏期短、传染性强等特点,它与 德尔塔等毒株在拉美地区交织传播,使 该地区各国防疫面临巨大挑战。

阿根廷卫生部长卡拉·比索蒂9日 用"爆炸式增长"来形容奥密克戎毒株 导致的疫情走势。希梅内斯—菲维在接 受新华社记者采访时表示,奥密克戎毒株正在墨西哥"迸发式"传播。智利临床化学专家马塞洛·阿拉尔孔认为,奥密克戎毒株对智利造成的影响或许会在2月更集中地体现。

世卫组织下属泛美卫生组织新冠事务负责人西尔万·阿尔迪吉耶里认为,尽管现有数据显示奥密克戎毒株感染者的住院比例低于德尔塔毒株感染者,但奥密克戎毒株的具体危害仍有待研究,目前尚不清楚何时能将其有效控制

抓紧筑牢免疫屏障

为遏制新冠病毒传播,拉美多国近日加强防疫措施。智利宣布推迟多处

陆路过境点开放时间。厄瓜多尔、玻利维亚等国取消一系列新年集会活动,尽可能避免大规模感染。墨西哥、阿根廷等国陆续开展加强针疫苗接种。一些国家在边境等地加强病毒检测与疫苗接种证明检查。

阿尔迪吉耶里表示,提高疫苗接种率、落实防疫措施依然是减少感染的关键,"根据各国疫情现状,加强针疫苗接种可作为一项有效策略"。

希梅内斯-菲维认为,接种疫苗对抵抗奥密克戎毒株有效且必要。她说,疫情防控一刻也不能放松,要努力减少危重症发生率。"控制疫情关键在于早期防护措施,而不是后期医疗手段,只有这样才能拯救更多人。"

^{巫秋更多八。} (新华社北京1月13日电)

道路施工通告

因太仓市城厢镇西片区排涝工程(一期)建设需要,为确保道路施工期间交通安全和施工安全,根据《中华人民共和国道路交通安全法》的有关规定,决定自2022年1月15日起至2012年9月11日对弇山路(204国道-五洋路)、郑和路(204国道-通海路)实行半封闭施工,通海路(西景瑞南门)段进行全封闭施工。

施工期间,请市民严格遵守道路交通标志指示及禁行标志规定,注意交通安全,服从执勤人员现场指挥和疏通。

特此公告。

太仓市城厢镇人民政府 太仓市公安局交通警察大队 2021年12月30日