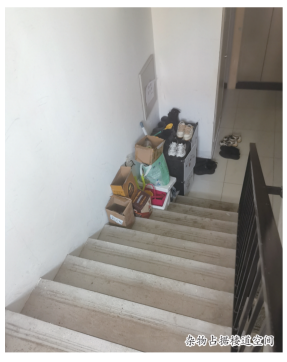


小区楼道成了"杂物间",消防车通道成了"停车场"……

# 让小区"逃生通道" 真正畅通起来









近日,有长春市民反映,自家楼道有人长期堆放杂物,不 仅影响了楼道环境卫生,还存在消防安全隐患。对此城市晚报全媒体记者踏查发现,部分小区楼道成为"杂物间",还有的小区消防车通道成了"停车场",车辆把消防车通道堵得死死的!而每 ·条不畅通的逃生通道,都会成为对生命和财产安全的威胁……

"

### 市民:

# 楼道内被堆放塑料瓶、纸壳、晾衣架

名市民表示,他家住在长 春澳海澜郡B区,楼道内长期有 人堆放杂物,包括塑料瓶、纸壳 等。"各种杂物堆放在那不仅有 异味,还使楼道的空间变小,一 日发生火灾, 堵塞的诵道会阳碍 人员逃生疏散。对此我们也向 物业反映过多次,但一直没有得 到实质性解决。"该市民说。

对此记者前往现场踏查,发 现该居民楼2楼缓台和台阶上确 实堆放了不少杂物,有纸壳、鞋 子、塑料瓶,还有一个晾衣架,上

面正挂着衣服。大量杂物堆放 使得空间变窄,记者行走时需当 心脚下。纸壳等易燃物不仅会 带来消防隐患,还会堵塞逃生通 道,让人错失宝贵的逃生时机。

记者同时在一楼也看到了 物业贴出的相关提示:"请各位业 主勿拥堵楼道,不要在楼道内停 放电动车、堆放杂物、私拉电线 等。这样做不健康、不文明、更不 安全,杂物容易引发火灾,当发生 火灾等自然灾害时,会影响人员 逃生,还容易让人员绊倒摔伤!"

# 踏查:

# 有小区消防车通道被内外"夹击"

除了楼道内堆放杂物,记者 在踏查期间,还发现多个小区消 防车道被占用。

在澳海澜郡小区B区北侧 处消防车通道前,门里门外共 有3辆车停到附近,将整个消防 车通道围得水泄不通,门上挂着 的"消防车道禁止停车"警示牌 似乎没起到任何作用。面对这 个情景,路过的一名市民也不禁 感慨,"这些车把门口堵得死死 的,这要是一旦起火,消防车一 时半会进不来,后果不堪设想!"

在奥体玉园小区北侧一处 消防车通道前,可见门口清楚画

有禁停标线,并贴有"消防通道 禁止停车"的警示标识,但仍有 -辆车停在那里,几乎占据了消 防车道。在新星宇之悦小区西 侧一消防车通道前,有两辆车更 是停在了门口禁停标线内,将门 口堵得死死的。

记者从消防部门了解到,消 防车通道被堵事件频频发生,严 重影响着火灾现场的救援工作, 全国也发生过多起危险案例。 一场火灾从开始可控阶段到旺 盛不可控阶段,仅仅需要3-5分 钟,而生命救助的关键也正在于 这几分钟。

# 行动:

## 深化"生命通道"治理

每一条不畅通的逃生通道 都会带来很大隐患,对此相关部 门也在行动。

近日,长春市重点领域安全 管理专项整治工作专班召开第 次会议,贯彻落实国务院及省 级安委会部署要求,全面推进消 防安全治本攻坚三年行动。会 上,长春市消防救援局对八类专 项整治作再强调、再部署。

会议要求:一是推进高层建 筑消防设施整治。年内完成风 险管控全覆盖,优先实施临时水 系统改造。二是推广早期火灾 报警装置。三是实施老旧电气 线路改造。结合城市更新工程 对2000年前建成小区开展线路 安全评估。四是完善城镇消防 供水系统,建立设施维护机制。 增配备用应急电源。五是深化 '生命通道"治理。建立人员密 集场所动态监管机制。六是推

进电动自行车全链条治理。加 快停放充电设施建设。七是严 格动火作业管控。执行"六个明 确"标准,建立全链条责任体 系。八是强化建筑保温材料治 理。严打伪劣产品,加强冷库、 冰雪场馆等施工监管。

近日,针对二道区某小区 部分居民在楼道、消防通道等 公共区域堆放杂物、私设储物 柜,严重占用公共空间,堵塞逃 生通道等问题,长春市公安局 道区分局金钱堡派出所民警 联合城管队员、街道及社区工 作人员开展行动。检查组逐栋 逐层排查,对长期堆放的废旧 家具、纸箱、电动车等杂物进行 集中清理,恢复楼道及消防诵 道畅通,同时对居民私设的储 物柜、围栏等侵占公共空间的 设施进行拆除,现场清理违规 占用点位28处。

# 占用、堵塞逃生通道,会被处罚吗?

《中华人民共和国消防法》 第十六条规定:机关、团体、企 业、事业等单位应当履行下列消 防安全职责。保障疏散诵道、安 全出口、消防车通道畅通,保证 防火防烟分区、防火间距符合消 防技术标准。

第二十八条规定:任何单 位、个人不得占用、堵塞、封闭 疏散通道、安全出口、消防车通 道。

第六十条规定:占用、堵塞、 封闭疏散通道、安全出口或者有 其他妨碍安全疏散行为的占用、 堵塞、封闭消防车通道,妨碍消 防车通行的对单位责令改正,处 五千元以上五万元以下罚款;对 个人有以上违法行为的,处警告 或者五百元以下罚款;经责令改 正拒不改正的,强制执行,所需 费用由违法行为人承担。

城市晚报全媒体记者 吕闯