最高法:法拍房由法院负责腾退

严禁执行法院在拍卖公告中声明"不负责腾退交付"

记者11月20日从最高人民法院获悉,日前,最高法印发《关于进一步规范网络 司法拍卖工作的指导意见》(以下简称《意见》),对执行法院在网络司法拍卖中的尽 职调查、如实披露所掌握财产信息、不动产腾退交付等作出进一步明确规定。

不得以"现状拍卖"为 由免除调查职责

最高法执行局负责人介绍,自 2017年网络司法拍卖系统上线以 来,截至今年10月底,全国法院开 展网络拍卖973.47万次,成交金额 2.94万亿元,成交率63.72%,相较 于传统委托拍卖累计为当事人节 约佣金897.01亿元。但同时,网络 司法拍卖工作中也出现了一些新 情况、新问题。例如,有的执行人 员财产调查工作不够充分细致;有 的法院拍卖财产"一刀切",没有充 分考虑当事人自行处置的意愿和 诉求;外部人员扰乱网络司法拍卖 秩序问题不断凸显。

对此,《意见》明确,执行法院 应当对财产现状进行调查,不得以 "现状拍卖"为由免除调查职责。 对不动产,应当通过调取登记信 息、实地勘察、入户调查等方式,调

查权属关系、占有使用情况、户型 图、交易税目和税率、已知瑕疵等 信息。同时,对机动车、食品、股权 的尽职调查也作出相应规定。

对调查所掌握的拍卖财产现 状、占有使用情况、已知瑕疵和权 利负担等信息,执行法院应当全面 如实披露,严禁隐瞒或者夸大拍卖 财产瑕疵。拍卖财产为不动产的, 执行法院应当在拍卖公告中公示 不动产占有使用情况,不得在拍卖 公告中使用"占有不明""他人占 用"等表述。决定"带租赁权"或者 "带居住权"拍卖的,应当如实披露 占有使用情况、租金、期限以及有 关权利人情况等重要信息。

严禁在拍卖公告中声 明"不负责腾退"

《意见》提出,加大不动产腾退 交付力度。对不动产进行处置,除 有法定事由外,执行法院应当负责

腾退交付,严禁在拍卖公告中声明 "不负责腾退"。

需要组织腾退交付的,执行法 院应当制作腾退预案,积极督促被 执行人及有关占用人员主动搬 离。对于督促后仍不主动搬离的, 应当严格依法腾退,并做好执法记 录、安全保障等工作。腾退过程 中,被执行人、案外人存在破坏财 产、妨碍执行等行为的,应当根据 情节轻重予以罚款、拘留;构成犯 罪的,应当依法追究刑事责任。

对通过夸大、欺瞒、误导等手 段宣传提供"拍前调查""清场收 房""对接法院"等一站式服务,诱 导买受人支付高额佣金,甚至伪造 司法文书骗取财物,严重扰乱网络 司法拍卖秩序的行为,《意见》要 求,各级人民法院要积极联合公 安、住建、市场监管等部门,坚决依 法打击。

据新京报

广东超40只宠物狗疑中毒死亡

当地称数据还在上升,已立案调查

近日,社交平台上多名广东市民陆续发帖反映,家中宠物狗疑似因投毒死 亡,其中还包括有20万粉丝的网红抚慰犬"Eddie"和"Luna",引发社会广泛关 注。据涉事宠物主人提供的信息不完全统计,被投毒地点集中在公园、草坪、居 民区,包括广州市多区以及佛山市多个公园。11月16日,广东省宠物行业协会发 布通告称,目前已确认有超过40只宠物狗疑似中毒死亡。

包括两条"网红犬"死亡

住在广州市荔湾区的李女士 告诉记者,她家的贝灵顿梗犬(乌 冬)和雪纳瑞犬(烧卖)也是此次投 毒的受害者之一。她回忆,11月8 日晚9点多,她带着两只狗到周门 石桂里广场散步,回家时一切正 常。然而,晚上11点半,乌冬开始 呕吐,吐出了草和晚饭。李女士起 初以为只是消化不良,但不久后, "乌冬"多次呕吐并开始吐白沫,情 况逐渐恶化。

事发当晚,李女士先后带狗前 往两家宠物医院,最终因抢救无 效,两只狗都不幸死了。医院开具 的死亡证明中,初步诊断为药物中 毒。11月19日,记者致电上述其 中一家动物医院,工作人员告诉记 者,目前可以确认中毒,但具体毒 物还需专业机构鉴定。据悉,该医 院近期还接收了另外两只因中毒 死亡的宠物狗。

李女士表示,当晚包括她的两 只狗在内,一共有4只狗在这片草坪 玩耍后中毒死亡,另外还有两只狗 症状较轻,送往医院后抢救过来了。

另据媒体报道,近日,在社交平 上有近20万粉丝的网红抚慰犬 "Eddie"和"Luna"疑因吸入对狗有 毒的气体,不幸意外身亡。被毒死 的两只抚慰犬事发时,正随驯犬师 主人前往某地上课。因为两只狗曾 受过严格的拒食训练,中毒前没吃 任何食物,主人因此初步判断它们 嗅闻时吸入了对狗有毒的气体。 "只是下车上了个厕所的间隙,它 们就中毒了,甚至没有误食。"

一位关注"Eddie"许久的网友 表示,"'Eddie'作为超过100斤的 大型犬,中毒后都会马上死亡,可 见毒药毒性之强。这段时间我们 根本不敢出去遛狗。"

超40只宠物狗疑中毒

11月16日,广东省宠物行业 协会发布通告称,目前已确认有超 过40只宠物狗疑似中毒死亡,事 件主要集中在11月8日前后。受 影响地区包括广州市多个区,除花 都区和从化区以外,其他各区都有 相关病例,其中白云区、海珠区和 番禺区报告的病例数量较多。

协会表示,已成立专项工作 组,对相关信息进行全面梳理和核 实,并与律师团队合作,进行信息 的收集确认;协会已与相关政府部 门保持密切沟通,积极配合警方调 查,共同推动案件的侦破;协会呼 吁广大市民,若掌握任何有关此事 件的线索,请及时向公安机关报案 或向协会反映。此外,协会提醒, 一旦发现宠物出现异常,应立即送 往宠物医院诊治,并保留就诊记 录、化验报告、犬只遗体等相关证 据以协助警方调查。

广东省宠物行业协会工作人 员介绍,不只是广州,佛山、东莞、 珠海等周边城市近期均发生了狗 中毒事件。草地等公共场所若遭 人投毒,不仅是危害宠物,对环境、 对人的生命安全也带来威胁,危害 公共安全,理应遭到严惩。这次发 布通报,也是希望能提醒公众,引 起外界重视。上述工作人员受访 时介绍,通报之后死亡数据还在上 升,但具体数据不方便对外公布, 后续再发通报。

广州一派出所已立案调查

最近几天,北京德和衡(佛山) 律师事务所执业律师姜皓之也接 到不少被投毒的宠物主人求助,他 发现狗狗症状大都表现为惊厥呕 吐、大小便失禁等,大多系误食了 有毒食品,还有主人反映有直接向

家里院子投毒的情况发生。姜皓 之介绍,宠物被投毒后,近一半的 主人报了警,基本拿到了报警回执, 但多数还未收到立案信息。"可能受 客观因素影响,有的毒物检测报告 还未出来。此外,事发突然,部分宠 物主人没来得及拍照取证,以及狗 误食后距离发病有一定间隔,这些 都对证据收集提出了挑战。"

记者了解到,目前,广州及周边 城市的宠物中毒事件仍在进一步调 查中。针对石桂里公园被投放危险 物质的情况,广州市公安局荔湾区 分局彩虹派出所已经立案调查。

姜皓之指出,从目前收集到的 信息来看,投毒者很可能触犯到刑 法第一百一十四条、一百一十五条 规定的投放危险物质罪。此外,宠 物属于个人财产,同样受到法律保 护。如有人故意伤害特定宠物,还 可能构成故意毁坏财物罪,如发生 人员伤亡,还会构成故意伤害罪。

'目前宠物主人面临的最大难 题是,由于投毒人还未确定,他们 难以进行下一步民事主张。"姜皓之 解释,如主张民事权利,需要有具体 的被告。姜皓之提醒,宠物疑似被 投毒遇害,宠物主人要第一时间报 警,拍照取证,保留就医等材料。

天津市公安局蓟州分局打击犯 罪侦查支队副支队长贾永立在接受 采访时介绍,在实际案例中分多种 情况,既要看犯罪嫌疑人的主观目 的,又要看他的客观行为造成了什 么后果。结合办案经验,对于毒杀 犬只的行为,基本上按投放危险物 质罪受理报案,然后立案侦查。

此外,如果投毒的地点是公共 场所,这种行为还可能构成以危险 方法危害公共安全罪。因为在公 共场所投毒,不仅可能危及犬只的 生命安全,还有可能对人的生命、 健康造成威胁。

江门中微子实验探测器主体建成



江门中微子实验探测器主体 20 日建成

记者20日获悉,江门中微子 实验探测器主体已于当日建成。 这一标志性成就预示着该项目即 将进入下一阶段——超纯水与液 体闪烁体的灌装,并预计于2025 年8月正式运行取数。

据介绍,为了深入探索中微 子的奥秘,江门中微子实验于 2013年立项,2015年正式开工 建设。该实验以测量中微子质量 顺序为首要科学目标,并同步进 行超新星中微子、地球中微子、 太阳中微子、大气中微子、质子 衰变等多项重大前沿交叉研究。

据悉,江门中微子实验的核

心探测设备是一个位于地下700 米的巨型液体闪烁体探测器。该 探测器被安置在地下实验大厅内 一个深达44米的池子中央。其 主体结构为一个直径41.1米的不 锈钢网壳,这一坚固的支撑结构能 够承载直径35.4米的有机玻璃 球、2万吨液体闪烁体以及数以万 计的光电倍增管、电缆、防磁线圈、 隔光板等关键探测器部件。待所 有安装任务完成后,科研人员将在 有机玻璃球内注入特制的液体闪 烁体,并在放置探测器的池中注 入超纯水,直至将整个探测器完 全淹没。 据羊城晚报

我载人登月火箭完成整流罩分离试验

记者20日从中国航天科技 集团一院获悉,该院抓总研制的 长征十号系列运载火箭近日成 功完成整流罩分离试验。

长征十号系列运载火箭是一 个系列、两个型号、多种构型的 我国新一代载人运载火箭,将助 力我国实现2030年前载人登陆 月球的目标,为航天强国建设提 供重要支撑。

"本次试验对整流罩设计方 案、连接结构、分离方案、最大可 用包络等进行了充分考核。"中 国航天科技集团一院专家说,整 流罩分离是运载火箭发射过程 中的关键动作,试验成功标志着 长征十号系列运载火箭初样研 制又迈出了坚实的一步。

中国航天科技集团一院专家 介绍,整流罩作为运载火箭的重 要组成部分,可以为航天器、飞 船等提供有效保护,以免其承受 高速气流带来的各种不利影 响。本次试验的整流罩高度和 直径均为5米,是全新研制的整 流罩构型。 据新华社

东北虎豹国家公园管理局: 如确认东北虎伤人,将启动理赔程序

记者从东北虎豹国家公园管 理局了解到,黑龙江勃利县吉兴 乡长太村18日发生一起东北虎 进入村庄并造成村民受伤事件 后,东北虎豹国家公园管理局立 即启动应急处置预案和保险理赔 工作程序,协调保险公司派出工 作组前往现场协助地方林草部门 开展勘查工作,如确认为野生东 北虎肇事,将立即启动保险理赔 程序,为伤者垫付医疗费用。

此次事件发生地距东北虎豹 国家公园直线距离约200公里, 依据《东北虎豹国家公园野生动 物造成损失补偿办法(试行)》规 定,在吉林省、黑龙江省全域范 围内因野生东北虎豹导致的人身 伤害,经过保险公司现场核实 后,将依照程序进行相应的人身 伤害经济补偿。

2021年10月12日,东北虎 豹国家公园正式成立,划出1.41 万平方公里土地为虎豹重建家 园,横跨吉林和黑龙江两省。最 新监测数据显示,目前稳定生活 在东北虎豹国家公园内的野生东 北虎达到70只左右,野生东北豹 达到80只左右。

▶ 天天出彩

体彩超级大乐透(24135期)

中奖号码: 06 08 22 24 30 + 03 08 本期中奖情况

中奖注数 每注奖额 一等奖 基本 11注 追加 4注 39797元 奖级 二等奖 基本 290注 追加 97注 31837元 一等奖

体彩排列3(24311期)

中奖号码:533 投注方式 本地中奖注数

每注奖金 1345注 3749注 1040元 直选 组选3 346元 组选6 の注 173元

7341497元 体彩排列 5(24311期)

5873197元 中奖号码:53314

100000元