

最高法：首批涉市场准入行政诉讼十大典型案例发布

新华社 罗沙

最高人民法院3日发布首批涉市场准入行政诉讼十大典型案例,充分发挥典型案例的示范引领作用,推进市场准入法治化。

据介绍,全国法院近三年来审理涉市场准入一审行政案件57880件,占全部一审行政案件的6.46%,总体态势较以往稳中有增,反映出市场活跃度和完善市场准入制度的迫切性。此次发布的典型案例就是从中遴选的具有代表

性的案件,彰显了人民法院在破除市场准入隐性壁垒,促进公平竞争、激发市场活力方面的司法实践和成效。

这10个案例包括山东众某燃气公司诉济南市章丘区行政审批服务局行政许可案、湖南省华容县长某棉花专业合作社诉华容县市场监督管理局行政许可案等,包含道路客运市场准入、融资租赁行业市场准入、燃气行政许可、企业名称争议行政裁决、政府采购、法定代表人变更登记等多个领域,涉及行政审批服务、市场监督管理、交

通运输、文化广电、旅游体育、住房城乡建设、商务、财政等职能部门。既有通过裁判对行政机关违法行政行为予以纠正的案件,也有通过裁判支持保障行政机关依法行使市场监管职权的案件。

最高法表示,完善市场准入制度是构建高水平全国统一大市场的关键一环。人民法院将不断提高涉市场准入行政审判工作的针对性、实效性、引领性,为各类所有制经济营造更加公平、透明、便利的发展环境。

住房城乡建设部：提升城市无障碍设施建设水平

新华社 王优玲

住房城乡建设部近日发布通知,要求各地进一步提升城市无障碍设施建设水平,统筹适老化设施建设,打造安全便捷、连续贯通、多元包容的无障碍和适老化环境。

通知要求,要严格执行工程建设标准,提升无障碍设施设计水平。对于新建、改建、扩建的居住建筑、居住区、公

共建筑、公共场所、城市道路等工程项目,确保无障碍设施与主体工程同步规划、同步设计、同步施工、同步验收、同步交付使用,并与周边的无障碍设施有效衔接、实现贯通。

同时,鼓励工程建设单位、设计单位采用先进的理念和技术,建设人性化、系统化、智能化并与周边环境相协调的无障碍设施。

通知强调,要以城市无障碍专项体

检评估结果为依据,科学制定无障碍设施建设改造目标任务,结合城镇老旧小区改造、完整社区建设等工作,因地制宜编制年度无障碍设施建设改造计划。重点支持城镇老旧小区等既有多层住宅加装电梯;鼓励主干道、商业区、大型居住区的人行天桥、人行地下通道加装电梯;合理配置新能源汽车无障碍充电车位。对经评估不具备无障碍设施改造条件的,应采取必要的替代性措施。



学雷锋在行动

3月3日,志愿者向市民演示如何进行心肺复苏。

当日,北京市西城区金融街街道主办的“融汇志愿心,锋行金融街”学雷锋文明实践我行动主题推动日活动在金融街中心广场举行。

新华社 金良快 摄

我国大熊猫、雪豹等野外种群数量持续增长

新华社 胡璐

3月3日是世界野生动植物日。记者3日从国家林草局了解到,近年来我国旗舰物种种群数量持续增长,大熊猫野外种群总量由20世纪80年代约1100只增长至近1900只,雪豹恢复至1200多只。

国家林草局有关负责人说,近年来,我国不断完善政策法规体系,增加资金投入,统筹推进就地保护和迁地保护,旗舰物种种群数量持续保持增长态势,栖息繁衍环境稳步改善。

根据最新监测结果,大熊猫野外种群总量由20世纪80年代约1100只增长至近1900只,雪豹恢复至1200

多只,东北虎、东北豹数量分别由2017年建立国家公园体制试点之初的27只、42只增长至70只、80只左右,海南长臂猿野外种群数量由40年前仅存2群、不足10只增长至7群、42只,朱鹮由发现之初的7只增长至7000余只,亚洲象野外种群由150余头增长至300多头,藏羚羊野外种群恢复至30多万只。

在野生植物方面,野生攀枝花苏铁增长至38.9万株,成为欧亚大陆自然分布纬度最北、海拔最高、面积最大、株数最多、分布最集中的天然苏铁群落。德保苏铁、杏黄兜兰、报春苣苔、猪血木等206种濒危植物实现了野外回归,华盖木、云南蓝果树等多个物种得到有效保

护恢复。华盖木由6株增长至1.5万多株,被发现时仅存3株的百山祖冷杉已野外回归4000余株,被发现时仅存1株的普陀鹅耳枥已野外回归4000余株,人工苗数万株。

这名负责人表示,下一步,国家林草局将结合编制“十五五”规划,开展野生动植物保护规划专题研究,扎实推进自然保护地体系、国家植物园体系及旗舰物种保护研究中心体系建设,完善野生动植物及重要栖息地和鸟类迁飞通道保护监测体系,强化野生动物收容救护网络、陆生野生动物疫源疫病监测防控网络建设,全面提升野生动植物保护能力和水平,推动建设人与自然和谐共生的现代化。

韩国年均近20万人申请改名

新华社 欧飒

多数人把自己的名字作为父母等长辈所赠“礼物”终其一生保留。不过,在韩国,不少人不喜欢原来的名字,因而向相关机构申请改名。韩国最高法院数据显示,2020年至2023年间,韩国年均有近20万人申请改名。

据《韩国先驱报》1日报道,自2005年起,韩国允许公民无论什么年龄都可以选择自己想要的名字,只要不违法、不违宪就可以。

年过六旬、育有两个孩子的母亲郑珍卿(音译)说,她觉得原名寓意不佳,“从小就被朋友们取笑,很受伤”,因而在新规施行后改成了现在的名。

她说,过去大多数韩国父母重男轻女,给女孩取名很随意。如今,许多像她这样上了年纪的女性选择改成自己喜欢的名字。另外,很多上了年纪的韩国女性名字以“子”结尾,是因为在她们的童年时代,朝鲜半岛遭日本殖民统治,殖民者要求当地民众起日本名字。如今,很多韩国女性改掉了带有殖民“尾巴”的名。

韩国东国大学亚洲哲学教授金东尹(音译)经常为人提供起名咨询服务。他说,很多人改名是为了让自己开心,甚至希望新的名字能够带给自己好运。

他认为,把自己的未来寄托在改名上恐怕“有点极端”,但一个自己喜欢的新名字有助于增强自尊、自信,给生活带来积极变化。“带来改变的不是名字,对生活态度的改变才是带来生活质量改变的原因。”他说。

日本大船渡市山火蔓延逾千人离家避难

新华社 陈立希

日本东北部岩手县大船渡市近日发生大规模山林火灾,截至2日过火面积扩大至约1800公顷,较前一天增加约400公顷,目前无法预见何时能控制火情。

大船渡市上月26日发生大规模山火,迄今造成1人死亡,多栋房屋和大面积林地被焚毁。大船渡市已向超过4500人发出疏散指示,截至2日7时约有1200人栖身临时安置点。

来自日本多地的约1700名消防员驰援,参与灭火的直升机数量增至18架,其中包括6架自卫队大型直升机。据共同社2日报道,部分地区火势蔓延得到控制,但山火范围整体仍在扩大。总务省消防厅还向北海道和横滨市提出了出动紧急消防救援队的要求。

日本《朝日新闻》早些时候援引东京理科大学教授桑名一德的话报道,今年日本东北地区降雪和降雨偏少,气候干燥,这可能是导致此次山火迅速蔓延的重要原因。

全球仅存17头野生亚洲猎豹

新华社 乔颖

伊朗副总统兼环境署署长希娜·安萨里2日说,濒临灭绝的野生亚洲猎豹如今在伊朗仅存17头。伊朗是野生亚洲猎豹目前全球唯一栖息地。

伊朗伊斯兰共和国通讯社报道,安萨里在环境署与交警部门签署一份旨在保护图兰保护区的亚洲猎豹协议时提到上述数字。该保护区位于伊朗首都德黑兰东北方向约400公里,是亚洲猎豹在伊朗的重要栖息地,但那里常有野生动物在穿越公路时遭遇“路杀”。

世界自然保护联盟2007年估算,当时伊朗大约栖息着60头至100头野生亚洲猎豹。

世界自然基金会网站介绍,猎豹曾在非洲广泛分布,但如今栖息地面积仅为先前的10%。全球现在野外的猎豹数量约为6600头,绝大部分生活在非洲。亚洲猎豹是猎豹5个亚种中唯一生活在亚洲的品种,曾分布在多地,如今数量急剧下降,仅存于伊朗。目前,野生猎豹的生存受到多种威胁,包括食物减少、栖息地丧失、人类与野生动物的冲突等。