

世界首个! 我国国内有效发明专利数量突破400万件

新华社北京1月16日电(记者宋晨 张泉)国家知识产权局副局长胡文辉16日在国新办举行的新闻发布会上介绍,截至2023年底,我国国内(不含港澳台)发明专利拥有量达到401.5万件,同比增长22.4%,成为世界上首个国内有效发明专利数量突破400万件

的国家。

胡文辉介绍,我国国内(不含港澳台)发明专利有效量达到第一个100万件用时31年,而突破第4个100万件仅用时一年半。在这400多万件有效发明专利中,高价值发明专利所占比重达到4成以上。我国已成为名副其实的知识

产权大国,持续为全球创新发展贡献重要力量。

数据显示,我国2023年全年授权发明专利92.1万件,实用新型专利209万件,外观设计专利63.8万件。专利复审结案6.5万件,无效宣告结案0.77万件。受理PCT国际专利申请7.4万件。

中国申请人提交海牙外观设计国际申请1814件。

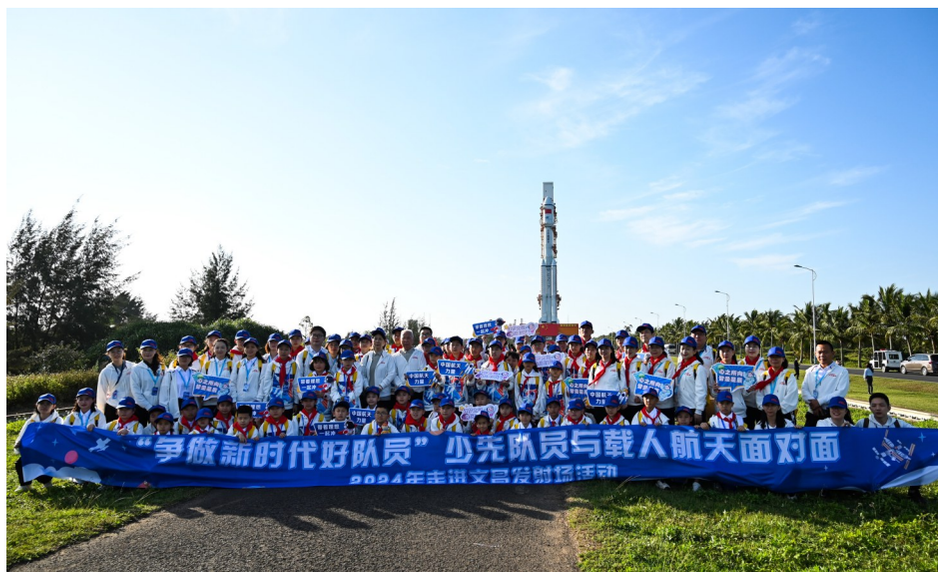
“截至2023年底,我国发明专利有效量为499.1万件。”胡文辉说,其中,国内(不含港澳台)发明专利有效量为401.5万件。我国每万人口高价值发明专利拥有量达11.8件。

体验航天文化 共筑航天梦想

1月15日,少先队员们文昌航天发射场合合影留念。

近日,由全国少工委主办的“争做新时代好队员”——少先队员与载人航天面对面活动在海南举办。来自全国多个省份的少先队员们通过走进文昌航天发射场观摩火箭转运、制作水火箭、聆听院士科普讲座等形式多样的航天主题活动,体验航天文化,培养科学思维,在内心埋下航天梦的种子。

新华社记者 樊雨晴 摄



2024寒假儿童关爱服务活动启动

新华社北京1月16日电(记者黄玥)记者16日了解到,全国妇联、中央网信办、最高人民法院等16部门印发通知,围绕思想引领润童心、家教指导育童心、安全教育护童心、爱心妈妈暖童心四个方面,联合部署开展“把爱带回家——真情暖童心 相伴护成长”2024寒假儿童关爱服务活动。

通知指出,各地各相关部门聚焦“童心向党”,用好当地红色资源和身边鲜活教材,精心组织开展读经典书籍、访红色地标、讲家风故事、看家乡

新貌、观主题展览等丰富多彩的活动;聚焦“童贺新春”,深入开展“欢乐中国年”系列活动,组织家长和儿童在写春联、做灯笼、剪窗花、猜灯谜、闹元宵等富有“年味儿”的民俗活动中,品味中华文化的深厚底蕴。

通知要求,要针对家长普遍关注的孩子时间管理、兴趣培养、课外阅读、网络使用、儿童呼吸道疾病预防等内容,集中推出一批家教指导课程,组织开展亲子阅读、益智科普、运动健身、劳动实践类亲子活动,丰富

儿童假期生活。

通知强调,各地各相关部门要将儿童安全作为关爱服务活动的重要内容,针对寒假易发多发的烟花爆竹、溜冰滑雪、冻伤摔伤、交通事故等意外风险,通过多种方式普及应急避险和安全自护知识。要特别关注农村留守儿童、困境儿童等,动员志愿服务力量,与留守困境儿童结对子,提供亲情陪伴、心理疏导、安全照护、学业辅导、节日慰问等暖心帮扶,让孩子们切身感受到党和政府的关心关怀。

韩国国会选举临近 最大在野党多人转投新党

新华社北京1月16日电 韩国最大在野党共同民主党多名成员15日宣布退出该党,转投前国务总理李洛渊组建的新党。随着国会选举临近,共同民主党是否会进一步分裂并影响选情引发外界关注。

连日来,共同民主党已有9名成员相继宣布脱离该党。10日,该党3名现任国会议员因不满党首李在明的领导方式宣布退出;11日,前党首李洛渊宣布退党并将组建新党;15日宣布退党的共有5人,包括高阳市前市长崔星、富川市前市长张德天、堤川市前市长李根奎和两

名前国会议员。

李洛渊曾在文在寅政府出任国务总理,并于2021年参加总统选举党内预选,在争夺候选人提名时输给时任京畿道知事李在明。按韩国媒体说法,两人关系不睦。上月,李洛渊要求李在明辞去共同民主党党首职务,遭后者拒绝。

李洛渊本月早些时候说,他将与共同民主党及执政党国民力量党以外的“第三方”人士合作建设新党。外界猜测,李洛渊可能与国民力量党前党首李俊锡领导的新政党联手。

李洛渊15日接受电台采访时说,

截至14日晚,已有超过2万人签名支持他组建新党,预计支持者数量还将进一步增加。当被问及新党在即将到来的国会选举中有望争得多少个议席时,他回答“至少50至60个”。

针对多名成员退党,共同民主党方面表示选情基本不受影响。该党一名官员说:“一些预计失去提名的现任议员可能离党,但不会有太大影响。”

韩联社10日公布的一项民意调查结果显示,如果次日举行国会选举,35%的受访者表示将投票给国民力量党,36%的受访者将选择共同民主党。(张旌)

巧手迎新春



1月15日,河北省石家庄市裕华西路小学的学生在校园庙会活动中展示自己剪的窗花。

春节临近,人们动起手来,制作花灯、剪纸、花馍等,喜气洋洋迎新春。

新华社发(陈其保 摄)

赞比亚霍乱疫情持续蔓延

新华社卢萨卡1月16日电(记者彭立军)赞比亚卫生部15日公布的数据显示,该国自去年10月暴发霍乱疫情以来,已报告确诊病例9580例,死亡病例374例。首都卢萨卡是受疫情影响最严重的地区。

赞比亚卫生部长西尔维娅·马塞博当天在新闻发布会上表示,该国过去24小时新增霍乱确诊病例418例,新增死亡病例12例。赞比亚已收到世界卫生组织等机构协调调集的140万剂口服霍乱疫苗,卫生部将从16日开始为卫生工作者和生活在疫情高风险地区地区的民众提供霍乱疫苗。

马塞博说,由于疫苗数量不足以在全国范围内大规模接种,政府决定只在霍乱疫情高风险地区进行针对性接种,并且由两剂次疫苗接种方案改为单剂次方案,以扩大疫苗覆盖范围。

赞比亚政府14日宣布采取更严格措施遏制霍乱疫情蔓延,包括禁止聚众参加霍乱死亡患者的葬礼、清洁或关闭不符合卫生要求的公共场所等。

中国驻赞比亚大使馆11日与赞方共同举行中国助赞抗击霍乱疫情新闻发布会。中方表示将为赞比亚政府和人民抗击霍乱疫情提供力所能及的帮助,包括组织医疗专家现场指导、援建诊所、捐赠医疗设备和抗疫物资、捐赠清洁用水水罐、开展供水项目建设、药品和疫苗生产合作等。赞比亚总统希奇莱马感谢中方对赞比亚抗击霍乱疫情的大力支持。

霍乱是由霍乱弧菌引起的急性肠道传染病,主要经由不洁水源和食物传染,患者常出现呕吐、腹泻、脱水和高烧等症状,重症和延误治疗可致死亡。