

2022年全国公安机关 共有308名民警、179名辅警因公牺牲

新华社北京1月10日电(记者翟翔、熊丰)记者从公安部10日召开的2023年首场新闻发布会获悉,2022年全国公安机关共有308名民警、179名辅警因公牺牲,4334名民警、3470名辅警因公负伤。

公安部新闻发言人李蓓表示,他们用生命与热血书写了人民警察守平安、护稳定、促发展的铿锵乐章, 铸就了新时代人民公安不忘初心、牢记使命的忠诚丰 碑,用感人至深的先进事迹,激励广大公安民警砥砺奋进、再上征程。

2023年1月10日是第三个中国人民警察节。 李蓓介绍,公安部近日统一部署全国公安机关,组 织召开从警特定年限纪念、荣誉退休仪式,开展线 上线下走访慰问,举办线上线下"110警营开放日" 等活动。

国产大飞机 C919 累计获得订单超千架



在中国商飞上海飞机客户服务有限公司,东航的C919飞机乘务员在接受培训(1月6日摄)。 近日,为保证C919飞机顺利投入运营,东航的C919飞机乘务员开始接受集中培训。培训内容包括机型概述、撤离设备和程序、撤离滑梯演练和灭火演练等。

新华社上海1月10日电(记者董雪)记者从上海市科委获悉,上海加快建设大飞机产业体系,以突破核心、集成创新为重点,推动ARJ21新支线飞机规模化交付、C919大型客机交付首家用户。

根据上海市科委1月10日发布的《2022上海科技进步报告》,来自中国商飞的数据显示,2022年12月,C919大型客机首架机交付首家用户东方航空公司,迈

出市场运营"第一步"。截至2022年底,C919累计获得32家客户1035架订单。

ARJ21新支线飞机于2022年12月交付首家海外客户印尼翎亚航空。截至2022年底,ARJ21共获25家客户690架订单,累计交付9家国内外客户、共100架机,累计安全运送旅客近600万人次,运营航线316条,通航城市118座。

大部地区将出现大范围雨雪、大风、降温天气

新华社北京1月10日电(记者黄垚)据中央气象台预报,11日至15日强冷空气将自西向东影响我国,大部地区将相继出现大范围雨雪、大风、降温天气。

气象统计显示,元旦以来,我国中东部地区气温偏高 2% 至 4%,局地偏高 4% 以上,共有 14 个省份 43 个气象站气温突破 1 月极值。时至"三九",这样显著偏暖的情况即将结束。

据介绍,本次寒潮天气过程具有降温剧烈、雨雪范围广、降水相态复杂、雨雪雾大风等天气并发的特点。预计11日至12日,新疆、甘肃、青海将降温6℃至12℃,新疆阿勒泰北部降温将超过20℃,并伴有4至6级风,山口风力可达8至10级。12日夜间至15日,随着冷空气东移南下,中东部大部地区将先后出现6℃至12℃降温,内蒙古、东北地区、江汉东部、江淮、江南、贵州等地将降温14℃至18℃,吉林中东部、黑龙江中东部等地部分地区降温将超过20℃,并伴有4至5级风,阵风6至8级。

降温过后,17日早晨,最低气温0℃线将位于云南

东部至贵州南部、江西南部、福建北部、浙江东部一线, 零下10℃线位于河北北部和西部、山西南部、陕西南部 一线。

雨雪方面,预计11日至12日,新疆大部有小到中雪,沿天山地区、南疆盆地西部有大到暴雪。12日至15日,陕西、华北、东北地区、黄淮、西南地区东部、江淮、江汉、江南北部等地有小到中雨转小到中雪或雨夹雪,陕西南部、山西大部、河北西部、河南西部、湖北西部、重庆北部等地部分地区有大雪,局地暴雪。15日,安徽皖南山区、湖南西部山区、贵州东部局地居。两

此外,11日至14日的夜间至上午时段,四川盆地南部、上海、江苏、浙江北部、海南岛北部等地有大雾,局地能见度不足200米。

气象专家提醒,本次过程伴有大范围雨雪,目前正值春运,有出行计划的公众需关注始发地和目的地的天气预警预报信息,提前做好规划。本次过程后中东部大部地区气温将由前期显著偏高转为偏低,建议公众做好保暖措施。

2023年春节是本世纪第二早春节

新华社天津1月10日电(记者周润健)春节的脚步日益临近,1月22日,我们将迎来2023年春节。天文科普专家介绍,2023年春节是21世纪这100年里的第二早春节,比21世纪最早春节只晚了一天。

春节是每年农历的正月初一,但它在公历中的日期却不是固定的。中国天文学会会员、天津市天文学会理事杨婧介绍,公历是根据地球围绕太阳公转一周(一个回归年)的运动周期来制定的历法,一年共12个月。凡公历年数能被4除尽的年为闰年366天,除不尽的是平年365天。但对整世纪年,如2000年、2100年……只有前两位数被4除尽才是闰年,否则仍为平年,故每400年中有97个闰年。

农历作为我国传统历法,已有几千年的历史。它是一种阴阳合历,根据月相变化,也就是一个朔望月来安排每一个月有多少天。一个朔望月的平均长度为29.53天,全年12个月,共354天或355天,极少数为353天。

这样,农历一年的天数比公历一年的天数少了 11天左右。每年少11天,3年就会少1个多月,累计 16年就会相差半年。为了补齐这两种历法之间的 "时间差",我国智慧的古人在每19个农历年中增加 7个闰月,即19年7闰。闰月所在的年份称为闰年, 置闰的规则是根据二十四节气来确定,因此每个闰 年的闰月位置也都不太一样,如2014年是闰九月, 2020年是闰四月,2023年是闰二月,这样也就导致 了春节对应的公历日期来得有时早有时晚。

杨婧表示,就21世纪而言,最早春节出现在公历中的1月21日,最晚春节出现在公历中的2月19日,两者相差了将近1个月。这100年中,最早春节有两次,为2061年和2099年;第二早春节一共有四次,分别为2004年、2023年、2042年和2080年。

"中国传统历法源远流长,兼顾日月运行变化, 包含了更多的自然信息,功能更加丰富,也使得春 节落在公历上的日期有早有晚,这也丰富了春节的 文化内涵,让春节变得多姿多彩。"杨婧说。

到2025年全面完成 农村房屋安全隐患排查整治

新华社北京1月10日电(记者王优玲)住房和城乡建设部、财政部、自然资源部等11部门近日印发《农房质量安全提升工程专项推进方案》,要求到2025年,农村低收入群体住房安全得到有效保障,农村房屋安全隐患排查整治任务全面完成,存量农房安全隐患基本消除,农房建设管理法规制度体系基本建立,农房建设技术标准体系基本完善,农房建设质量安全水平显著提升。

方案提出了七个重点任务,包括继续实施农村 危房改造、深入推进农村房屋安全隐患排查整治、 完善农房建设管理法规制度、建立农村房屋建设管 理长效机制、提高农房建设品质、加强乡村建设工 匠培育和管理、推进农房建设管理信息化建设。

在农村危房改造方面,要建立部门间数据共享和更新机制,精准识别农村低收入群体等6类重点对象,建立农村低收入群体住房安全动态监测机制和住房安全保障长效机制,及时支持符合条件的对象实施改造。

在农村房屋安全隐患排查整治方面,要以用作经营的农村自建房为重点,深入推进农村房屋安全隐患整治,指导各地细化分类整治措施,按照"谁拥有谁负责、谁使用谁负责"的要求,引导产权人或使用人在有效管控安全风险基础上,通过维修加固、拆除重建等工程措施,彻底消除安全隐患。

在建立农村房屋建设管理长效机制方面,要充实基层监管力量,依托乡镇既有管理机构,实施全过程一体化统筹管理。完善农村房屋建设管理机制,按照"谁审批、谁监管"的要求,落实审批部门监管责任,通过部门联动实现农村房屋建设闭环管理。