

中国海监飞机在无争议空域遭日机干扰,国家海洋局斥日方故意升级事态

我军严密监控日本战机动向

综合新华社、中新社12月27日电 国家海洋局新闻发言人石青峰27日说,中国海监飞机近日在东海巡航时遭日方干扰,是日方在故意将事态升级。国防部新闻发言人杨宇军表示,中国军队对日本航空自卫队飞机的有关动向进行严密监控。

石青峰表示,中国海监在东海巡航,承担东海南部、东部海域的国家海洋监测、维权巡航监视等任务,兼顾浙江省岛屿保护巡查、赤潮监视等任务。该航线长800公里,覆盖舟山群岛、韭山列岛、鱼山列岛以及春晓油气平台南部海域。近五年来,中国海监共执行该航线飞行140余架次。

“近日海监飞机的正常巡航遭日方干扰,引发了各界的普遍关注。”石青峰说,“这一方面是日方一贯的恶意炒作,故意混淆视听,颠倒黑白。另一方面,日方使用军机对海监飞机在无争议我国空域开展正常巡航飞行进行干扰,我们认为是日方在故意将事态升级,一切后果应由日方承担。”

27日,国防部例行记者会上,有记者围绕“中国海监飞机多次巡航钓鱼岛附近海域,日本派出F-15战斗机进行无理拦截”进行提问。国防部新闻发言人杨宇军回答,中国军队对日本航空自卫队飞机的有关动向进行了严密监控,并保持高度警惕。我们将坚决履行担负的使命任务,与海监等部门密切协同,为国家海上执法等活动提供安全保障,共同维护国家领土主权和海洋权益。



▲我国首架军用大型运输飞机运-20日前曝光,上图为中国运-20大型运输机想象图。据称上周运-20于西北某测试中心进行地面滑行实验时被网友拍摄到。

◀中国无人作战关键技术验证机即将首飞。

国防部答记者问

有人就钓鱼岛问题 浑水摸鱼是徒劳的

27日下午,国防部新闻事务局副局长、国防部新闻发言人杨宇军表示,美国国会“2013财年国防授权法案”涉华内容,粗暴干涉中国主权和内政。

记者提问:前不久美国国会通过的“2013财年国防授权法案”中包括《美日安保条约》适用于钓鱼岛等内容,请问对此有何评论?

杨宇军表示,美国国会“2013财年国防授权法案”涉华内容,粗暴干涉中国主权和内政,不利于中美战略互信,我们对此表示坚决反对。中国外交部也已就此表明了立场。我在这里要补充说明的是,在钓鱼岛问题上,有的人企图浑水摸鱼,也有的人妄想狐假虎威,这些都是徒劳的。

据人民网

我军队海上执法 不需他国说三道四

国防部新闻发言人杨宇军27日在例行记者会上表示,日本防卫研究所涉华报告是不负责任和别有用心。

杨宇军回答说,日本防卫省的防卫研究所近日发表《中国安全战略报告2012》,这份报告对中国政府与军队的关系,以及中国国防和军队建设情况妄加评论,其言论是不负责任和别有用心。

关于两国防务交流,杨宇军说,中日两国保持和平稳定的合作关系符合两国和两国人民的根本利益,也是亚洲和平发展的需要。日方应该正视当前双边关系中出现的困难和问题,采取切实措施,为妥善处理有关问题,维护中日关系大局作出努力。

据中新社

美在日部署战机 不值得大惊小怪

27日,国防部新闻发言人杨宇军就“美加在日军事部署”答记者问时表示,从军事角度讲,部署几架飞机不值得大惊小怪。

美国防长帕内塔在最近一次讲话中提及,2017年美军将在日本本州岛南部岩国基地部署F-35战斗机。F-35进驻之后,钓鱼岛将在其半径内。

杨宇军称,“我们认为,从军事角度讲,部署几架飞机不值得大惊小怪。”同时,杨宇军强调,从地区安全层面看,这种刻意突出军事安全议程、制造地区紧张局势的做法,是与当今时代潮流和各国人民的共同愿望背道而驰的。“我们希望有关国家能够多做有利于地区和平稳定的事情。”

据中新社

●相关新闻

我国南海迎来 首艘飞机起降巡航船

据新华社海口12月27日电 可起降直升机的大型海事巡航船“海巡21”27日正式列编海南海事局,我国南海迎来第一艘海事远海巡航船舶。

交通运输部海事局副局长黄河表示,“海巡21”服役后将主要用于南海的巡航执法、海上交通安全监管、海上交通事故调查处理、海上污染监测、海上搜寻救助及履行国际公约等。据海南海事局局长阮瑞文介绍,新列编的“海巡21”船结束了我国南海无大型远洋海巡船的历史,是海南海事辖区目前最大的海事巡逻船。

北斗导航开始提供亚太区域服务

总体性能与美国的GPS相当

据新华社北京12月27日电 北斗卫星导航系统新闻发言人冉承其27日在国务院新闻办举行的发布会上宣布,北斗卫星导航系统今起向亚太地区大部分地区正式提供区域服务。

“自今日起,北斗系统在继续保留北斗卫星导航试验系统有源定位、双向授时和短报文通信服务基础上,向亚太地区大部分地区正式提供连续无源定位、导航、授时等服务。”冉承其说。北斗系统于2011年12月27日提供试运行服务,2012年又发射了6颗卫星。

“北斗目前具备的服务能力,相对于去年试运行的时候有大幅度提升,和美国GPS的服务能力基本相当。”中国卫星导航定位应用管理中心主任杨宝峰说。

与去年试运行相比,覆盖由东经84度至160度扩展到东经55度至180度,定位精度由平面25米、高程30米提高到平面10米、高程10米,测速精度由0.4米/秒提高到0.2米/秒。

据介绍,北斗“三步走”战略第一步是2000年至2003年建成北斗卫星导航系统。第二步,2012年形成覆盖亚太的服务能力。第三步,2020年北斗形成全球覆盖能力。此次北斗向亚太地区正式提供区域服务,标志着第二步战略目标的顺利完成。

2012年12月27日 中国北斗导航系统正式提供亚太区域服务

与2011年试运行之初相比:

- 覆盖区域扩展到: 东经55度至180度
- 定位精度提高到: 平面10米、高程10米
- 测速精度提高到: 0.2米/秒

■向亚太大部分地区正式提供连续无源定位、导航、授时等服务

2020年将形成全球覆盖能力

北斗卫星导航系统

●独门绝技 导航与通信 紧密结合

美国的GPS开发早,占领了绝大部分市场份额。这对“后来者”中国北斗导航系统投入应用来说是最大挑战。“北斗导航系统拥有‘独门绝技’。”中国航天科技集团公司导航工程办公室主任吴东说。

吴东所说的“杀手锏”指的是北斗将导航与通信紧密结合起来。世界上其他的全球卫星导航系统只是告诉用户什么时间、在什么地方,而北斗系统除此之外还可以将用户的位置信息发送出去,使用户想告知的其他人获知用户的情况。据悉,目前北斗导航系统已在交通、渔业、水文、气象、林业、通信、电力、救援等诸多行业广泛应用。

据新华社

习近平: 望联合国 说公道话办公道事

据新华社北京12月27日电 中共中央总书记习近平27日在人民大会堂会见第67届联合国大会主席耶雷米奇。

习近平指出,在即将过去的一年,世界大势总体稳定,但各种问题和挑战层出不穷。要始终坚持《联合国宪章》宗旨和原则,希望联合国说公道话,办公道事。中国将一如既往加强同联合国合作,致力于同各国一道,推动实现世界和平发展、合作共赢、公平正义。

耶雷米奇表示,中国在国际事务中主持公道,特别是坚定支持和维护发展中国家的利益,中国的作用是建设性和至关重要的。

中纪委: 严禁利用节日 跑官要官

据新华社北京12月27日电 中央纪委监察部日前发出通知,要求党员领导干部在2013年元旦、春节期间,切实改进工作作风,加强廉洁自律。

通知要求,严禁公款购买香烟、高档酒和礼品,严禁公款搞相互走访、送礼、宴请等拜年活动。加强对公务用车使用的管理,严禁公车私用,严禁领导干部擅自驾驶公车。

通知要求严禁以各种名义年终突击花钱和滥发津贴、补贴、奖金、实物,严禁公款大吃大喝、旅游和参与高消费娱乐、健身活动,严禁在公务活动中接受礼金和各种有价证券、支付凭证,严禁利用节日之机跑官要官、买官卖官以及搞拉票贿选等非组织活动。严禁参与任何形式的赌博活动。要自觉遵守政治纪律,维护党员干部的良好形象。

外交部: 中国假药入非 说法毫无根据

据新华社北京12月27日电 外交部发言人华春莹27日表示,指责以中国为主制造的假药大量涌入非洲地区的说法毫无根据。

有记者问,国际卫生专家警告称,以中国为主制造的假药大量涌入非洲地区,对部分非洲地区的公共卫生与健康造成威胁。

华春莹说,中国政府同非洲国家在医疗卫生领域积极开展合作,为增进非洲人民健康和提高非洲医疗卫生水平发挥了重要作用。中方一直高度重视药品安全,坚决打击制售假药行为。对于进出口药品的管理采取了国际上通行的原则和做法,依照世界卫生组织要求为合格药品提供证明,并采取严厉措施查处假冒药品。同时,希望国外贸易商规范进口渠道,从合法企业采购药品。