

“死亡列车”将重出江湖

俄罗斯计划重启铁路机动战略导弹系统

上世纪80年代,在辽阔的西伯利亚原野上,经常出现一些只有6至8节车厢的神秘火车。这些神秘的火车从来不停靠在城市,都是在边远的隐蔽地点停放,且有武装军人严密把守。这些列车就是苏联的秘密武器——机动弹道导弹列车。俄罗斯战略导弹部队副司令费拉托夫日前发表声明说,俄罗斯近期将恢复制造导弹列车计划。

或于2019年前后部署

12月17日是俄罗斯战略导弹部队成立55周年纪念日。俄战略导弹部队副司令费拉托夫在接受采访时透露,俄罗斯现有的6种陆基战略导弹中,唯独缺少威慑力最强的铁路机动导弹。费拉托夫透露,近期将落实新型铁路机动导弹系统的相关设计。

英国媒体援引俄罗斯消息人士的话说,“俄罗斯方面目前还没有决定是否开始制造导弹列车,但可能性非常大,也许在这个十年结束以前投入部署,很可能是2019年前后。”有关方面正在进行技术研究和成本估算。

按照部署方式的不同,俄罗斯陆基战略核力量分为发射井、公路机动和铁路机动三大类。其中公路机动系统主要由重型的RS-20B(北约代号SS-18“撒旦”),轻型的RS-18(SS-19“三棱匕首”)和RS-12M2(SS-27“白杨-M”)组成;机动型导弹系统全部为公路机动,包括“白杨”、“白

杨-M”以及“亚尔斯”。铁路机动战略导弹是三种陆基战略导弹中建设成本最高、技术难度最大的导弹系统。俄战略导弹部队司令卡拉卡耶夫曾透露,他手下的军官“对我们没有铁路机动导弹感到失望”。

导弹列车也被称为“铁路机动导弹作战系统”,这是一套独一无二的导弹系统,能够在常驻地1500公里范围内执行战斗巡逻任务,并在数月内自动执行战斗值勤。导弹列车可以在行进期间发射导弹,也可以在停车期间发射。

据了解,俄罗斯(苏联)一共生产了36套军用铁路导弹系统,这些铁路导弹系统在2005年全部退役。俄罗斯计划将这些导弹列车更新,届时,36套铁路机动导弹发射装置将全部进入战斗值勤状态。

导弹藏车厢随时发射

提到铁路机动发射战略导弹,很多人都会想到被誉为“死亡列车”的苏联SS-24铁路机动战略导弹系统,它是世界上第一种进行过实战部署的铁路机动战略导弹系统。

这种导弹在上世纪80年代研发成功,1987年开始战备值班,然而几年之后苏联解体,SS-24铁路机动战略导弹系统转入俄罗斯手中。2014年9月,俄罗斯曾公布了退役的SS-24导弹列车的照片。

从保存良好的车体可以看出,这种导弹列车看上去与普通列车并

没有明显区别,通常由3节车头与数节车厢组成。在导弹列车全封闭的车厢里,装载导弹的发射舱由3节车厢组成,其余车厢为指挥中心及燃料车厢。SS-24“手术刀”分导式多弹头洲际核导弹隐藏在发射舱里面。这种洲际核导弹可以携带10枚35万吨级的分弹头,射程1.1万公里。

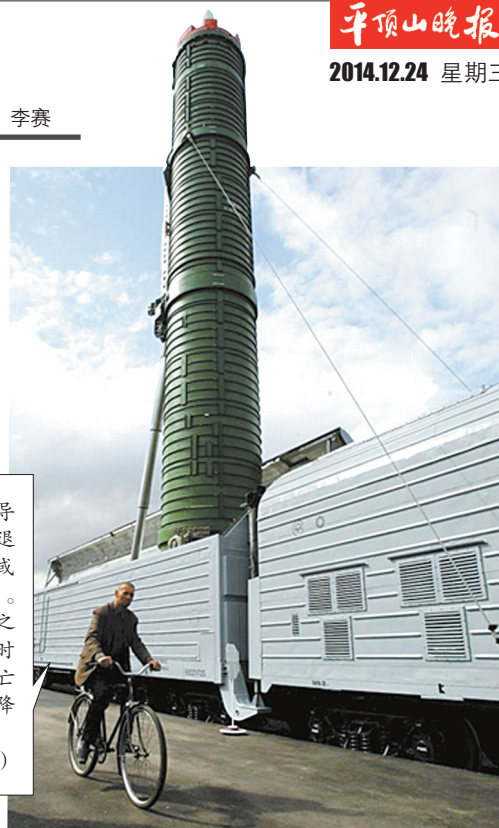
俄罗斯退役的这批导弹列车是由乌克兰南方设计局设计的。苏联解体后,乌克兰宣布将成为无核国家,不拥有、不生产核武器,无法给俄罗斯提供有效的导弹列车配件。俄国防部最近透露,战略导弹部队将对现有的铁路发射导弹系统进行改造,主要为其更换新的电脑、通信指挥系统,改进导弹制导系统,这将极大提高现有的战略核力量。

俄消息人士称,俄罗斯将研制的新型铁路机动洲际导弹比苏联时期的老型号更轻便,对环境的要求更宽松。苏联时期由乌克兰南方设计局研制的SS-24洲际导弹系统重达110吨,由于发射时后坐力非常大,需要对轨道进行加固。而新型铁路机动导弹的重量预计为47吨,从而在普通轨道上也能发射。

应对美全球打击系统

俄罗斯媒体称,高度集成的指挥和发射系统使SS-24导弹在值班时始终处于可发射状态,反应速度非常快。

相对于固定的陆基导弹系统,



俄罗斯的导弹列车一度退役,或被拆除或成为展示品。也许在不久之后,这个冷战时期著名的“死亡列车”将再次降临人间。(新京)

导弹列车机动速度很高,可以在发射后立刻进行移动躲避。同时,铁路运输的平稳性要好于公路机动运输。据悉,俄罗斯可供导弹列车穿行的电气化铁路约有12万公里,沿途还有数百个铁路涵洞可供隐蔽,因此导弹列车的机动范围大大拓展。一旦纳入战略导弹的战斗编成,铁路机动战略导弹系统将成为俄罗斯反击作战群的基础,因其具备较高的生存性,在遭到敌方第一波攻击后生存下来的概率较大。

上世纪80年代,为掌握苏联导弹列车的行踪,美军曾动用了18颗军用间谍卫星,但还是力不从心。因为SS-24导弹列车和普通货运列车在外形上差别不大,跟踪一辆机动中的导弹列车必须同时动用300颗左右的侦察卫星,而跟踪多辆导

弹列车,动用的卫星数量将成倍增加,因此要实现导弹列车的跟踪是非常困难的。

近年来,美军不断研发新武器,以保持美国的军事主导优势,这让俄罗斯感到不安。据报道,2013年,俄导弹战略指挥官卡拉卡耶夫将军曾表示,为应对美国的即时全球打击系统,普京曾下令研制新的“导弹列车”。卡拉卡耶夫表示,一列运载若干枚导弹的“核列车”具备的能力,足以媲美一个派驻固定地点的洲际弹道导弹师。

清华国际关系学院吴大辉教授在接受媒体采访时表示,美国的全球导弹打击系统目前已经基本部署成型,这对俄罗斯的核武库造成了巨大威胁,因此俄罗斯重启导弹列车计划的消息很靠谱。(新京)

2014 平顶山装饰建材家居消费口碑榜候选品牌展示 监督、报名电话:7070666

年终钜惠 岁末狂欢
2014.12.20-2015.01.04

红苹果家具·床垫

真材实料 才是真诚所在
Sincerity comes from commitment to quality

“年终钜惠,岁末狂欢跨年购”活动high翻全城 红苹果家具·床垫33年品质见证荣耀

作风,将环保深入到每个日常的制作环节中。

红苹果公司在采购原材料时全部采用游离甲醛释放量达到欧洲E1级标准的板材,从源头上保证了产品的健康性和环保性,同时应用世界领先技术设备,采用UV光固化油漆,使家具表面硬度提高,更耐酸碱,而且大大减少了异味的产生。由于采用了先进的意大利Sobin油漆设备,家具成品表面更为平整、光滑。近年来为了提高产品质量,公司投入重金引进技术革新设备,分别从德国、意大利、美国、瑞士引进全套板木家具和床褥生产设备,实现了行业生产的准确、高效、现代化。正是因为红苹果家具所具有的一丝不苟的工作作风及始终坚持环保理念的做法,赢得了消费者的广泛认可,同时,红苹果家具也成为了人们心目中优质环保的家具品牌。

三十多年的时间一转眼就过去了,红苹果家具始终用高质低价的家具产品回馈社会,让消费者意识到了这样一个道理:红苹果家具一直都在凭良心做事,它始终是消费者放心的家具品牌。

文化历练引导家具发展潮流

红苹果家具作为现代简约风格家具的领导品牌一直备受现代都市人的喜爱。一款款式或简洁或精致、色彩或明丽或纯净的沙发、床、衣柜、书桌、书柜协调搭配传递出一种现代简约、轻松、时尚的家居文化理念。漫步红苹果店内,你会被红樱桃木的娇媚、黑橡木的沉稳、枫木的时尚、浅胡桃木的内敛所吸引,相比中式家具的厚重古板、欧式家具的沉稳奢华,红苹果家具时尚简洁的设计、活泼简单的色彩搭配,经久耐用的款式风格无不让人动心。

红苹果家具作为家具企业的龙头,几十年的发展壮大,除了产品品质的不断完善,更重要的是家具文化的历练。红苹果家具设计的基本点都是“以人为本”的理念,根本目的都是满足人和人的需要。结合家居空间学、环境美学、色彩学、风水学,运用艺术和技术的手法做到整体家具和谐统一,以家居和谐统一为本,以人为本,以家居环境为本,这些是红苹果家具设计和制造的根本,所谓不谋全局者不足以谋一域,走近红苹果家具家居展厅,一切搭配得都是那样和谐,那样完美。

红苹果家具无论是客房系列、卧房系列、餐厅系列,还是每一张床垫、每一套沙发、每一张床,甚至每一个小小饰物都显现艺术和技术的魅力,使家具的实用性和艺术性完美结合。要想使家具的实用性和艺术性完美结合,不是一朝一夕可以练就的,家具企业的成长是文化的练就。

岁末狂欢跨年购魅力无限

红苹果家具作为中国板木式家具的元老级品牌,经过33年的发展在板木家具市场上已形成稳固的优势,稳定保持了其第一方阵竞争态势。从2002年“红苹果”获得由香港工业总会颁发的香港“Q唛”优质产品标志,到2007年荣获由环保部认证的“十环认证”证书,并于2014年获得中国家具/床垫/沙发十大品牌第一名,红苹果家具能够有今天的辉煌成就,离不开广大消费者长久不变的支持和鼓励。

进入鹰城市场十多年来,红苹果家具一直都是明码折扣销售。新年将近,红苹果家具重磅推出“年终钜惠,岁末狂欢跨年购”活动,参与活动产品的优惠力度是红苹果家具

历年来之最。本次年终钜惠活动是经过工厂特批,准予执行,仅此一次。需要买家具的小伙伴们可不要错过绝佳机会哦!

在笔者走访的过程中,正在红苹果家具选购产品的陈女士告诉记者:“红苹果家具的样式大气时尚,满足各年龄段的要求。我们刚装修完新房,计划春节前搬家,我和老公都看上了红苹果的家具,这次听说红苹果家具85折后还有满减,我就迫不及待地来选家具了。”

33年在历史的长河中如白驹过隙,只是一瞬间,对于一个人来说,人生过半,但对于一个企业来说,它有着太多的积淀和厚重。致力于引领家具时尚,倡导健康生活的“红苹果”将一如既往地打造健康、环保、个性、时尚的家居产品不断开拓进取,以“年终钜惠,岁末狂欢跨年购”来感谢所有的新老用户,感谢他们33年来的风雨相伴,感谢他们对红苹果33年的见证!

红苹果旗舰店地址:平顶山市体育路中段万客隆商场三楼,电话:2999991。

红苹果BM店地址:平顶山市建设路东段百汇家居一楼,电话:2121111。

平顶山红苹果网址:www.pdsredapple.com。QQ:2685673608。

更多优惠信息欢迎关注“平顶山红苹果家具”微信公众平台,或扫描二维码添加。

