

俄空军 2017 年配备第五代战机

每架 T-50 战机造价约 1 亿美元

据新华社电 俄罗斯空军总司令维克托·邦达列夫 8 月 30 日在莫斯科航展上对媒体说, 俄第五代战机 T-50 将从 2017 年起装备空军。

今年年底测试 T-50

当天是本届莫斯科航展首个开放日, 3 架 T-50 战机进行飞行展示, 这是俄最新型战机首次集体在公开场合飞行, 它何时能够装备空军成为媒体感兴趣的问题。

邦达列夫表示: “我们将在 2017 年获得 T-50, 甚至可能更早。如果一切进展顺利, 测试时间可能缩短。我们计划从 2017 年起购买这种飞机并提供给空军。”邦达列夫补充说, T-50 战机将于今年年底在空军进行测试, 该机的武器系统测试目前已完

成。

俄将研制重约 20 吨无人机

此外, 俄罗斯联合航空制造集团公司总裁米哈伊尔·波戈相当天表示, T-50 将是俄罗斯唯一的第五代战机, 除此之外不会再研制其他类型的同代战机。不过, 该公司打算在 T-50 的基础上研制重约 20 吨的大型无人机, 相关计划正在与俄国防部协商。

T-50 是俄苏霍伊公司研制的最新型多功能重型战机, 代表了俄歼击机领域的最先进技术。它的研发费用高达 20 亿美元, 每架造价约为 1 亿美元。T-50 战机于 2010 年 1 月首飞, 2011 年 8 月在莫斯科航展上正式亮相。它的主要亮点是高机动性、隐形技术以及先进的电子设备和雷达系统。

■ 动向

俄 2017 年部署“反太空武器”

据新华社电 俄罗斯国防部一名高级官员 8 月 30 日说, 俄罗斯国防部计划在 2017 年部署一套可以摧毁太空目标的新型尖端防空导弹系统。

这名不愿公开姓名的高官告诉记者, S—500 型防空导弹系统正处于研发阶段, 计划于 2017 年部署。这套防空导弹系统甚至可以摧毁太空中的目标, 防

御范围覆盖俄罗斯全境。

据法新社报道, 俄罗斯现正在研发更多防空导弹系统以作为一种威慑力量, 同时反对美国打算在欧洲建设导弹防御系统的计划。

按照俄罗斯方面的说法, 俄军如今使用的 S—400“凯旋”防空导弹系统射程为 400 公里。

南非前总统曼德拉昨日上午出院

回到家中继续治疗

新华社约翰内斯堡 9 月 1 日电 (记者郭兴华 聂云) 南非总统府 1 日发表声明说, 95 岁的前总统纳尔逊·曼德拉当天上午离开比勒陀利亚的医院, 返回位于约翰内斯堡的家中继续接受治疗和护理。

声明说, 曼德拉的病情依然危重, 并且状况时好时坏, 但是医疗团队认为曼德拉在家中可以得到与在医院同等水平的医疗护理。

声明还说, 曼德拉的家已经按照医疗护理的要求重新布置过, 并且在家中为曼德拉进行护理的团队就是医院中一直对其进行治疗和护理的团队。一旦曼德拉的身体状况出

现异常, 医生将随时把他送往医院。

6 月 8 日, 曼德拉因肺部疾病复发而被送往比勒陀利亚的一家医院接受治疗。这是去年 12 月以来他第四次入院治疗, 也是入院时间最长的一次。

曼德拉于 1918 年 7 月 18 日生于南非一个部落酋长家庭, 曾因反对种族隔离制度入狱 27 年, 出狱后致力于推动种族和解。1993 年, 他和南非种族隔离政权的最后一位总统德克勒克共获诺贝尔和平奖。1994 年, 曼德拉当选南非第一位黑人总统, 5 年后卸任。

埃及从 8 月 31 日开始缩短宵禁时间

新华社开罗 8 月 31 日电 (记者李姝蕊 田晓航) 埃及政府 8 月 31 日决定缩短 14 个省份的宵禁时间。从即日起, 除星期五外, 宵禁时间从每天的 9 个小时缩短为 7 个小时。

埃及政府当天发表声明称, 包括开罗、吉萨、亚历山大等 14 个省份实行的宵禁将从原来的每晚 9 时开始, 变更为每晚 11 时开始, 每天缩短两个小时。每星期五宵禁仍从晚上 7 时开始至次日清晨 6 时。

埃及政府是在 8 月 30 日支持穆尔西的游行得到有效控制、安全局势有所好转的背景下做出以上决定的。

8 月 31 日晚 10 时左右, 记者在开罗街头看到, 往来车辆较往日明显增多, 荷枪实弹

的士兵在主要路口驻守, 抽检过往车辆。大多数店铺和餐厅因为临时调整宵禁时间仍处于关闭状态, 但很多小咖啡馆则聚满了客人。记者在开罗马阿迪区一个警察局看到, 尽管宵禁时间缩短、安全形势转好, 为防止穆尔西支持者的冲击, 该警察局仍然有数十名士兵和警察荷枪实弹地守卫, 戒备森严。

8 月 30 日, 埃及多地爆发支持穆尔西的游行。埃及卫生部 31 日发表声明称, 8 月 30 日, 穆尔西支持者与各地居民以及军警的冲突造成至少 8 人死亡、220 多人受伤, 在北西奈省至少有 31 人因涉嫌参与恐怖活动被捕。

乌兹别克斯坦庆祝独立 22 周年

新华社塔什干 9 月 1 日电 (记者沙达提) 乌兹别克斯坦 8 月 31 日晚在首都塔什干阿利西尔·纳沃伊公园举行近两个小时的盛大文艺演出, 庆祝乌兹别克斯坦独立 22 周年。

包括乌兹别克斯坦总统卡里莫夫, 以及乌议会议长、总理、科学文艺工作者、先进生产者、企业家在内的各界代表以及驻乌兹别克斯坦外交使节和国际组织代表数千人出席庆祝活动。

卡里莫夫在致词中说, 乌兹别克斯坦独立 22 年各项事业取得了巨大成就, 国际地位不断提升, 人民生活不断改善。卡里莫夫强调, 和平与稳定是国家向前发展的基石。在独

立的 22 年里, 乌兹别克斯坦依靠自己的资源和能力, 发展成为一个现代文明的国家, 成为保持经济增长的国家。乌兹别克斯坦经济年增长率平均保持在 8% 至 8.5% 的水平。

9 月 1 日, 新华社记者记者在首都塔什干主要公园和广场看到, 人们身着盛装, 参加各种庆祝活动。

乌兹别克斯坦历史悠久。公元 9 至 11 世纪, 乌兹别克民族形成。1924 年 10 月乌兹别克苏维埃社会主义共和国成立, 同时成为苏联的一个加盟共和国。1991 年 8 月 31 日, 乌兹别克最高苏维埃举行非例行会议, 宣布该共和国独立, 并宣布 9 月 1 日为乌兹别克斯坦独立日。

俄罗斯发射一颗以色列通信卫星

新华社莫斯科 9 月 1 日电 (记者贺颖 骏) 俄罗斯联邦航天署 9 月 1 日宣布, 俄“天顶-2SB”运载火箭当天凌晨在位于哈萨克斯坦的拜科努尔发射场起飞, 将以色列 Amos-4 通信卫星送入太空。

俄航天署称, 配备 DM-SLB 轨道加速器的“天顶”火箭于莫斯科时间 0 时 5 分(北京时间 4 时 5 分) 发射升空。Amos 卫星预计于莫斯科时间 6 时 50 分(北京时间 10 时 50 分) 与轨道加速器分离并进入预定轨道。

Amos 系列通信卫星由以色列航空航天工业公司研制, Spacecom 公司运营。Amos-4 卫星重 3.4 吨、工作寿命 12 年, 它将被定位

在东经 65 度的地球同步轨道上, 为俄罗斯、中东、东南亚和中亚等国家和地区提供直播电视、VSAT(卫星小数据站) 和宽带互联网等服务。

本次发射的“天顶-2SB”运载火箭已经停用近两年, 它最近一次发射是在 2011 年 11 月 9 日。当时, “天顶”火箭携俄“福布斯-土壤”火星探测器从拜科努尔发射场升空, 但探测器在与火箭分离后因主发动机启动失败而无法实现变轨, 未能脱离近地轨道。最终, “福布斯-土壤”探测器碎片在太空游荡近两个月后坠落在太平洋海域。

伊拉克安全部队在难民营展开军事行动致 19 人死亡

新华社巴格达 9 月 1 日电 (记者梁有昶 张淑惠) 据伊拉克国家通讯社 1 日报道, 伊拉克安全部队当天在伊东部迪亚拉省的一个伊朗反对派难民营展开军事行动, 导致 19 名伊朗难民死亡。

报道说, 包括特种部队成员在内的伊拉克安全部队当天清晨对“伊朗人民圣战者组织”成员所在的阿什拉夫难民营展开军事行动, 导致 19 人死亡、30 人受伤。阿什拉夫难民营所在的哈利斯市市长卡德兰向新华社记者证实, 该营地当天的确遭到袭击, 但具体情况尚不清楚。

“伊朗人民圣战者组织”发表声明, 谴责伊拉克政府对该营地展开军事行动, 并导致 19 人死亡, 其中包括该组织的多名高级成员。该组织呼吁美国和联合国立即派遣代表团前往阿什拉夫难民营进行调查。目前, 伊拉克政府尚未对此作出正式回应。

“伊朗人民圣战者组织”成立于 1965 年, 是伊朗反政府组织的主要武装力量。1986 年, 该组织将总部转移到伊拉克, 并在迪亚拉建立营地。萨达姆政权倒台前, “伊朗人民圣战者组织”一直以伊拉克为基地从事反对伊朗政府的武装活动。伊朗曾多次指责这一组织在伊朗境内制造爆炸事件, 并数次派人进入伊拉克境内对其实施军事打击。伊朗、美国和欧盟都将其列为“恐怖组织”。

现阶段, 伊拉克政府为什叶派主导, 与伊朗政府关系较为友好, 这使得伊拉克境内的“伊朗人民圣战者组织”成员处境变得艰难。联合国呼吁国际社会尽快协助这些难民迁移至第三国。2011 年, 伊拉克宣布将关闭阿什拉夫难民营, 随后该处的 3000 多名“伊朗人民圣战者组织”成员被陆续迁往首都巴格达国际机场附近的一个营地。目前仍留在阿什拉夫难民营的只有大约 100 人。



德国总统府望景宫开门迎客

8 月 31 日, 德国总统府望景宫举行高克就任德国总统以来的第二个“公民节”, 总统府免费向所有参观者开放。高克与前参观的民众交谈、合影。总统府广场和草坪举行各类展览、演出和娱乐活动。“公民节”是德国总统一项重要的亲民活动。

图为一名工作人员在望景宫内向参观的民众讲解。 新华社记者 潘旭 摄