

最早毛泽东“标准照”

毛泽东最早的标准照(图1),无论是从时间还是地点上来说,都应该出现在土地革命战争时期的江西。

《老实话》的封三插图

1927年大革命失败后,毛泽东率领秋收起义部队创建了井冈山革命根据地。

1931年11月1日至5日,在中央苏区党组织召开的第一次代表大会(赣南会议)上,毛泽东受到排挤,被指责为“狭隘的经验论”“富农路线”和“极严重的一贯右倾机会主义”。11月,毛泽东在中华苏维埃第一次全国代表大会上作报告;在中华苏维埃共和国中央执行委员会第一次会议上当选为主席和人民委员会主席。

1932年1月,受到排挤的毛泽东到江西瑞金城郊东华山古庙休养。也就是在这个时候,毛泽东才有了第一张标准照,是以中华苏维埃共和国主席的身份,悬挂在当时瑞金苏维埃政府的墙壁上。

毛泽东的这张照片,最早公开发表在1935年2月15日



连接太平洋与大西洋的“世界桥梁”

巴拿马运河位于巴拿马国中部,长约81公里,连接太平洋与大西洋,是全球重要贸易水道之一。它使船只从太平洋进入大西洋时,不必再绕行南美洲南端的合恩角,能减少超过1.1万公里的航程。通过巴拿马运河的海上航线有180条左右,可连接大概170个国家和地区,到达全球约1920个港口。每年平均有1.3万至1.4万艘船只穿越这条重要水道,运河承载了全球约5%的贸易货运。

早在1524年,西班牙国王查理五世就曾建议制定巴拿马运河方案以缩短航程。1879年,法国组建了巴拿马国际运河环球公司,并于次年动工开凿巴拿马运河。然而,由于当地恶劣的自然条件,此项工程被迫于1889年中止。时任美国总统罗斯福认为,巴拿马运河对美国军事和经济意义重大,决定接手该项目。

1903年,美国通过支持巴拿马



▲图1
▲图2
认为这张标准照拍摄于1927年3月10日。这一天,毛泽东参加了国民党二届三中全会开幕式,并拍摄了合影留念。

山、醴陵、长沙五县的农民运动。随后,他于2月12日回到武昌。该月下旬,杨开慧带毛岸英、毛岸青和保姆陈玉英抵达武昌,一家人在武昌都府堤四十一号。

这一年3月,他在中共湖南区委机关刊物《战士》周报发表的正是“中华苏维埃共和国主席毛泽东”和“中华工农红军总司令朱德”的“标准照”。

从《老实话》的封三插图上,我们还可以看到,在毛泽东和朱德的这两幅照片下方,清清楚楚地写着这样一行说明文字——“瑞金克服后墙上所遗留之匪首石印像片”。

标准照是什么时候拍摄的

毛泽东的这张标准照,1927年拍摄于武汉。我们知道,1927年,毛泽东在1月4日至2月5日,用了32天的时间在湖南考察了湘潭、湘乡、衡

水、长沙等地。从《救国时报》发表的毛泽东照片来看,1936年12月之前该报刊登的毛泽东照片均为这幅肖像。

而1937年在莫斯科国际儿童院里,也曾悬挂过这张毛泽东的“标准照”。毛岸英和国际儿童院的中国同学还曾在父亲毛泽东的照片前有过一张合影。

(摘自《世界是这样知道毛泽东的》丁晓平/著 中共党史出版社)

觊觎巴拿马运河,特朗普谎称3.8万美国人死亡

“巴拿马运河不处于被‘收回’的过程中。”3月5日,巴拿马总统穆利诺指责美国总统特朗普在运河问题上再次撒谎。此前一天,特朗普声称,华盛顿将“收回”巴拿马运河,而且“已经开始这样做了”。有媒体提醒说,美国所谓“收回”运河的言论是对历史的曲解;如果华盛顿真的将此付诸行动,可能要付出沉重代价。

独立,与巴拿马签订了《巴拿马运河条约》,并以一次性支付1000万美元、9年后每年再付租金25万美元的代价,取得开凿运河和“永久使用、占领及控制”运河和运河区的权利。

1904年,运河动工开凿。来自世界50多个国家的几十万劳工参加了运河开凿工程,其中包括近万名从中国被招至巴拿马的华工。1914年8月15日,巴拿马运河通航。在这之后,巴拿马人民经过多年的不懈斗争,终于在1999年12月收回运河。

据西班牙《国家报》报道,自2000年以来,通过巴拿马运河,巴拿马获得了共计280亿美元的收入,比美国运营运河的85年间收入总额高出15倍。

3.8万美国人修运河而死?

特朗普一直声称,美国为修建巴拿马运河“付出了巨大的生命和财富代价”,运河后被“愚蠢地”交给巴拿马管理,美国对巴拿马“极为慷慨”,但却被巴拿马“不公平对待”,需要向巴拿马缴纳高昂的运河通行费。特朗普的上述言论

二战结束后,为拿回巴拿马运河,巴国民众进行持续20年的和平抗议活动,直到1964年1月9日“护旗运动”爆发。这场对抗被认为是巴拿马民族主义的第一次真正爆发。

到了20世纪六七十年代,反殖民化浪潮席卷全球,加上巴拿马人对美国霸权的怨恨和反抗日益加剧,迫使美国民选官员承认,必须结束对巴拿马主权的持续侵犯。1977年9月,美国和巴拿马签署《卡特-托里霍斯条约》,决定于1999年12月31日将巴拿马运河的控制权移交给巴拿马政府。

美国之所以这样做,是因为当时正处于冷战时期,美国认为这样做可以阻止其他拉美国家倒向苏联。到了20世纪70年代,行政成本的急剧增加也是美国放弃对巴拿马运河控制权的原因之一。值得注意的是,因为巴拿马运河问题,美国曾在1989年派兵入侵巴拿马。有组织估计,相关冲突造成巴拿马3500人死亡。(综合新华社讯、《环球时报》3.14 谢佳宁、陈子帅、王洋/文)

美军“六代机”项目选择波音公司受质疑

法做到的”。他还透露,F-47的实验版本已秘密飞行近5年,该机配备了最先进的隐形技术,几乎无法被探测。

一同出席发布会的美国空军参谋长戴维·阿尔文透露,F-47将取代第五代战斗机F-22的地位,产量也将超过现有F-22数量。戴维·阿尔文表示:“F-47的成熟度前所未有的。尽管F-22目前是世界上最好的空中优势战斗机,但F-47是跨代的飞跃。”他还吹嘘称,不久前美国空军已经正式发布了两种无人僚机,未来它们将与F-35和F-47共同作战,执行侦察、打击、电子战和诱饵等任务。

美国总统特朗普3月21日正式宣布,美国空军“下一代空中优势”(NGAD)战斗机项目最终由波音公司赢得竞标,该战斗机的正式编号为F-47。特朗普当天在白宫与美国国防部长赫格塞思共同会见媒体时宣布,F-47将是“有史以来最先进、性能最强、杀伤力最强的飞机”,它可率领大量无人机协同作战,“这是其他飞机无法做到的”。他还透露,F-47的实验版本已秘密飞行近5年,该机配备了最先进的隐形技术,几乎无法被探测。

一同出席发布会的美国空军参谋长戴维·阿尔文透露,F-47将取代第五代战斗机F-22的地位,产量也将超过现有F-22数量。戴维·阿尔文表示:“F-47的成熟度前所未有的。尽管F-22目前是世界上最好的空中优势战斗机,但F-47是跨代的飞跃。”他还吹嘘称,不久前美国空军已经正式发布了两种无人僚机,未来它们将与F-35和F-47共同作战,执行侦察、打击、电子战和诱饵等任务。

特朗普为何对胡塞武装“下重手”

美联社称,自从美国总统特朗普下令从3月5日开始对也门胡塞武装发动大规模军事行动以来,美军空袭已经造成上百人死伤。胡塞武装表示将以“进一步升级”的行动予以回应。

当地时间3月23日晚,美军对也门北部萨达省和也门首都萨那发动多次空袭。胡塞武装则宣布,对以色列的本古里安机场和位于红海的美国海军“杜鲁门”号航母打击群展开军事行动。胡塞武装发言人叶海亚·萨里亚表示,胡塞武装发射了大量导弹和无人机,与位于红海的“杜鲁门”号航母和其他美国军舰交战,冲突持续了数小时;此外,胡塞武装还发射了一枚“巴勒斯坦-2”高超音速导弹。

到了20世纪六七十年代,反殖民化浪潮席卷全球,加上巴拿马人对美国霸权的怨恨和反抗日益加剧,迫使美国民选官员承认,必须结束对巴拿马主权的持续侵犯。1977年9月,美国和巴拿马签署《卡特-托里霍斯条约》,决定于1999年12月31日将巴拿马运河的控制权移交给巴拿马政府。

美国之所以这样做,是因为当时正处于冷战时期,美国认为这样做可以阻止其他拉美国家倒向苏联。到了20世纪70年代,行政成本的急剧增加也是美国放弃对巴拿马运河控制权的原因之一。值得注意的是,因为巴拿马运河问题,美国曾在1989年派兵入侵巴拿马。有组织估计,相关冲突造成巴拿马3500人死亡。(综合新华社讯、《环球时报》3.14 谢佳宁、陈子帅、王洋/文)

等基础设施。其中,荷台达港是胡塞武装运输军火等物资补给的命脉。

但不同以往的是,美国此次打击还包括一些政治目标,体现了美国对胡塞武装打击的升级以及策略转变。“例如,在一定程度上实施‘斩首行动’,这在以前是不多见的。”

然而,这种打击估计难以奏效。一是胡塞武装属于民兵和非国家行为体,擅长在山区中隐蔽作战。美国仅靠大规模空袭难以将其根除。在与沙特、美英等国的较量中,胡塞武装展现出较强军事韧性和非对称作战优势。二是胡塞武装与民众和部落融为一体,外部干涉难以改变也门的政治和社会结构。

三是胡塞武装虽属非国家行为体,但在其所控领土上扮演了“政府”角色,近年来更凭借在巴以问题上的态度获得国内民众支持,内外影响力更为显著。

“可以看到,胡塞武装在英美和以色列的打击下,非但没有被削弱,反而‘越打越强’。”丁隆说,“特朗普发起的最新打击预计很难取得效果。”(综合《解放日报》《环球时报》)



据日本媒体报道,日本计划在2025年度末开始部署可用于摧毁他国疆域内导弹基地等的反击能力的远程导弹,日本政府认为有必要优先强化西南地区的防卫体制。

3月14日下午,中国国防部新闻发言人张晓刚表示,日方不断突破“和平宪法”约束,在强军扩武道路上越走越远,这是危险和不得人心的。要求日方深刻汲取历史教训,在军事安全领域谨言慎行,多做有利于地区和平稳定的事,以实际行动取信于亚洲邻国和国际社会。

日本陆上自卫队在九州的由布市和熊本市的驻地设置了运用岸舰导弹连队,有可能成为率先部署的对象。对于计划部署的冲绳,由于当地民众存在加剧紧张的担忧,因此拟不作为率先部署对象。

据悉,部署的导弹将是日本国产12式岸舰反舰导弹的改进型,射程约达一千公里(如图)。此前多名日本政府官员称,日本政府正考虑列装1000枚以上的远程巡航导弹,并以西南诸岛到九州为中心进行部署。

日本2022年7月底发布的《防卫白皮书》,首次向外界公布了远程巡航导弹模型的照片,照片由三菱重工名古屋制导与推进系统工程公司提供,从照片看,新型导弹采用隐身设计,相对于12式导弹具备更强的突防能力。除了新型远程巡航导弹,日本还在大力发展高超声速导弹。分析认为,日本大规模列装远程巡航导弹,再加上从美国引进的远程巡航导弹及自研的高超声速导弹,日本自卫队进攻性战力将大幅提升,将对西太军力格局产生深远影响,中国要高度警惕。(据澎湃新闻3.17)

日本拟在九州率先部署远程导弹