

# “猛虎”拼装老爷机空袭斯首都

## 用走私零件拼凑而成,仅一架飞机就令科伦坡全城鸡犬不宁

斯里兰卡反政府武装泰米尔伊拉姆猛虎解放组织 10 月 28 日深夜先后发动两次空袭行动,目标分别为北部一处政府军军事基地和首都科伦坡。其中,针对首都的空袭竟迫使科伦坡全城陷入黑暗一个多小时,当地军民也惊恐不已。然而,据斯里兰卡情报部门透露,猛虎组织的战机只是用走私零件拼凑而成的老爷机。被一架如此落后的老爷机搅得首都鸡犬不宁,的确会令斯里兰卡民众哭笑不得。

本版文字据新华社



▲兹林-143 教练机原是初学者用的教练机,怎么看也不像是能够在现代空战中轰炸敌方首都的战斗机。(资料图片)

据悉,当地时间 28 日深夜,猛虎组织战机向北部马纳尔镇一座政府军基地投下 3 枚炸弹。军方发言人乌达亚·纳纳亚卡拉证实,空袭造成至少一名士兵受伤。基地受损程度不大。大约一个小时后,“猛虎”战机于当地时间 28 日晚 11 时 30 分(北京时间 29 日凌晨 2 时)向科伦坡北郊克拉尼-提萨电站投下一枚炸弹,引发电站起火。

### 全城断电只为防空?

“猛虎”战机投下炸弹后,政府军猛烈反击炮火穿透黑暗天空,探照灯努力追寻敌机身影。匿名的斯军方官员披露,电站遭炸前,政府军雷达提早发现一架可疑战机飞向首都,军方立即启动防空机制并切断全城电力,以避免灯光利于“猛虎”战机发现目标。爆炸引起的火灾在 29 日凌晨 1 时左右得到控制。

军方发言人纳纳亚卡拉证实,无人在电站遇袭事件中死亡。纳纳亚卡拉说,他尚不清楚“猛虎”战机是否被击中以及当天两次空袭是否系一架战机所为,也无法证实全城停电系军方提前预警措施还是空袭导致。

### 一年多后再袭首都

“猛虎”28 日发动的空袭是大约一个月来这一组织的首次空袭行动,也是这一反政府武装一年多以来首次空袭首都地区。猛虎组织今年 9 月空袭北部重镇瓦武尼亚,去年 4 月空袭科伦坡东郊和北郊地区。

“猛虎”空袭行动首现于去年 3 月,袭击目标为科伦坡附近一座空军基地。

据法新社报道,情报部门怀疑,反政府人员通过走私入零部件再予以组装的方法获得 5 架捷克造“兹林-143”型教练机。卫星拍照显示,“猛虎”控制区内有不止一条简易跑道。



在空袭中挨炸的斯里兰卡发电站。

## 猛虎“添翼”斯军日子难过

这起空袭事件显示,政府军近来大举进攻猛虎组织“腹地”的同时,这一武装仍具备反击政府的能力。

猛虎组织上世纪 80 年代开始与政府军作战,目的是在东部和北部建立独立泰米尔族国家。长期谈判未果后,政府军 2006 年 8 月发动全面进攻,先收复东部省份,然后攻入北部地区。

军方 10 月初宣布先头部队逼近猛虎组织总部所在地基里诺奇镇,与武装人员激烈交火,甚至有望拿下这一重镇。但一名没有公开姓名的军方官员告诉美联社记者,当地一周前进入雨季,恶劣天气和地理环境加大军事行动难度,政府军武装车辆难以发挥作用,雨季预计将持续数月。

国防部声明说,政府军 27 日在雨水和泥泞中与猛虎组织在基里诺奇镇外数座村庄内激战。

## 国外用来学开飞机 他们却当主力战机

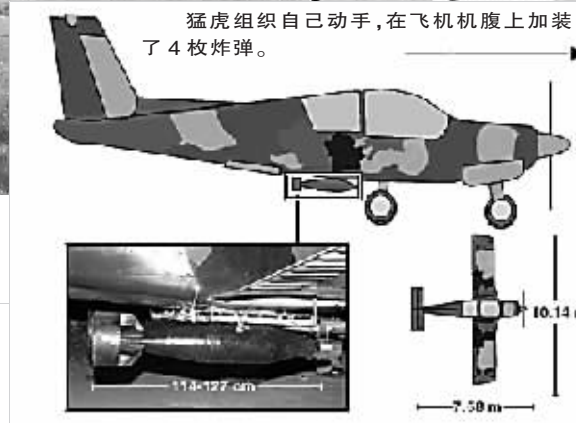
### 猛虎战机透视

据悉,猛虎组织所用的捷克制兹林-143 教练机是一款能载四人的单引擎轻型飞机,于 1992 年 4 月 24 日首飞。该飞机航程达 1240 公里,可连续飞行 5 小时,最高时速可为 260 公里。机身由钢管焊接而成,机身外层由金属片覆盖,仪表由玻璃纤维组成,采用不可收回的起落架。猛虎组织则是通过走私零部件再予以组装的方法来拼凑出战机。

该机的主要用作基础飞行训练、较为基本的特技飞行训练、夜间飞行、仪表飞行和滑翔飞行。据报道,猛虎组织利用该型飞机可夜间飞行,噪音低,雷达回波信号小,航程较远的特点,对政府军空军实施夜间偷袭。



在这张 2007 年曝光的资料图片中,两名猛虎组织飞行员执行任务后兴高采烈。



猛虎组织自己动手,在飞机机腹上加装了 4 枚炸弹。

### 空袭背后

## 防空炮雷达网都挡不住老爷机

2007 年初,在受到猛虎组织攻击之前,科伦坡国际机场装备了防空炮,使得安全工作得到了加强。斯里兰卡军方认为,这些防空炮在雷达系统的协助下,可以防止空中攻击。即使猛虎组织突破了这些防御,斯里兰卡还有幼狮、米格-27 战机来保护斯里兰卡的安全。

然而,到目前为止,猛虎组织试图通过低空、慢速

和夜间飞行的方式来突破斯里兰卡整个防御机制。在突击目标时,这些飞机以时速 100 公里的方式飞行,这样猛虎组织的飞机就难以被雷达识别。

猛虎组织还认为,一旦在夜间飞行,斯里兰卡当局将会把防空炮无目的地射向空中。而遭受猛虎组织的第一次空袭之后,斯里兰卡政府也不得不承认了政府军不具备夜间飞行的能力。

## 飞行员抱怨: 敌机飞太慢 没办法瞄准



斯军最先进的“幼狮”战斗机。

猛虎组织自己拼装的战机竟能空袭首都,斯里兰卡空军的确难辞其咎。实际上,斯空军的装备并不落后,与猛虎组织相比,他们的战机起码先进了数倍。据悉,斯空军中不仅有以色列著名的“幼狮”战斗机,还有苏制的米格-27 战斗机。其中,“幼狮”战斗机在中东战争及秘鲁-厄瓜多尔战争中有较出色的表现。斯里兰卡从 1996 年开始使用“幼狮”,这种飞机

目前是斯里兰卡空军所拥有的最先进的飞机。而米格-27 多用途战斗机则是斯空军从乌克兰引进,甚至还有乌克兰配套的“顾问”飞行员协助战斗。

不过,有趣的是,斯里兰卡飞行员曾抱怨称,猛虎组织战机的速度太慢,反而让斯里兰卡的先进战机无法与其进行空中缠斗,因为斯里兰卡空军的飞机速度太快了,政府军飞行员根本无法瞄准。