

# 明明剑拔弩张,转眼就鸣金收兵 印巴冲突为何瞬间停火

就在巴基斯坦军方宣布启动代号为“铜墙铁壁”的军事行动不到24小时后,巴副总理兼外交部长达尔突然对外表示,巴基斯坦与印度已就“立即停火”达成一致。这一决定来得颇为突然,引发舆论高度关注。明明剑拔弩张,为何转眼就鸣金收兵?



当地时间5月10日,印控克什米尔查谟,红色弹药在斯利那加上空飞行。(CFP)

## 巴基斯坦对印度空军降维 打击加速停火进程

从“纸面实力”看,印度的确对巴基斯坦有压倒性优势。

据公开数据,印度目前拥有约145万名现役军人,全球排名第四;而巴基斯坦则只有约65万人。在国防预算方面,印度2024年的军费预算高达840亿美元,位列世界第三;巴基斯坦仅为123亿美元,差距悬殊。

空军方面,印度坐拥大约1400架各类战机,主力为法国“阵风”、俄制苏-30MKI、米格-29等先进战机;而巴基斯坦空军约为600架战机,表面上完全落于下风。

但纸面数据并不能代表战场表现。事实证明,这一次,巴基斯坦用行动打了印度的脸。

据巴军方通报,7日凌晨,印军对巴控克什米尔及境内多个目标实施空袭,挑起军事冲突。巴方迅速组织反击,不仅拦截了印度空军的攻击,还击落了

5架印军战机,甚至还用导弹摧毁了印军一处指挥中心,给了对手一次沉重打击。

中国现代国际关系研究院学术委员会副秘书长胡仕胜认为,在这轮冲突中,巴基斯坦的防空系统表现出色,展现出对印度空军近乎降维打击的态势。这种反差式的“以弱胜强”,直接加速了印度停火的决定。

## 三大原因导致此次冲突 打得快停得也快

专家指出,双方之所以能在短时间内迅速从开火转向停火,有以下三方面深层原因:

### 一、大规模战争双方都吃不消

对印度而言,正值莫迪政府大力推行“制造业振兴”,希望借中美贸易冲突之机,吸引全球资本将供应链转向印度。如果在这个关键节点陷入与巴基斯坦的全面战争,无异于自断筋骨,哪还有外资敢投?

而对巴基斯坦来说,早已深陷经济危机之中,哪怕是在军事上有所突破,也

无法承受长期消耗。因此,理性的选择就是“打够就收”,避免继续扩大损失。

### 二、印度“轻敌”,吃了巴基斯坦的闷亏

印度显然没想到,巴基斯坦在空战上这次表现得如此强硬,且攻防兼备。5架战机被击落,一处指挥中心被摧毁,损失惨重。这不仅打了印度军方的脸,也直接导致印度国内政治压力上升。

印军后来发动了一轮无人机袭击,试图“找回面子”,结果又被巴方防空力量当场拦截。这种“打又打不过,退又不甘心”的境地,让印度只能选择“停火保全局”。

### 三、多国介入斡旋,和平呼

声高涨

此次局势升级后,中国、美国等多国纷纷出面劝和。中国外交部发言人10日明确表示,呼吁印巴以大局为重,保持冷静,避免局势进一步恶化,并重申通过和



巴基斯坦“枭龙”战斗机携带“雷电”导弹(澎湃)

平对话解决问题的立场。

与此同时,美国也多次表达“愿意介入调解”的态度,希望印巴双方停止一切军事行动。这种国际层面的“压力夹击”,也迫使印度不得不踩刹车。



当地时间5月11日,印控克什米尔斯利那加,一名印度士兵在停火后于钟楼附近巡逻。(CFP)

## 印巴关系下一步怎么走

短期来看,印巴双方的停火虽然使局势降温,但远未解决问题。克什米尔的主权争议依然如鲠在喉,动辄引燃火药桶。印度对巴基斯坦的指责与敌意仍在,巴方的警觉与防备也不会松懈。如果没有根本性的妥协与对话机制,只要新一轮恐袭、边境事件或政治摩擦再度发生,冲突就可能卷土重来。也正因如此,外界普遍认为此次停火只是一次“临时休战”,而非真正意义上的和平契约。

英国广播公司援引西方军事专家的分析称,印巴局势是否会升级为第四次印巴战争,还要看双方是否会采取地面军事行动。

外界担忧,如果地面军事对抗真的发生,较大规模的平民伤亡或难以避免。而且,这次的情况更为复杂严峻。此前三次印巴战争发生时,印巴双方都还不是有核国家。

最坏的情况下会用核武器吗?巴基斯坦国防部长阿西夫10日表示:“(核选项)确实存在,但我们应该把它当作一种非常遥远的可能性,甚至不应该在眼前讨论它。”

有分析认为,印度总理莫迪想借经济突进站上世界舞台,巴基斯坦想保住安全底线与国家尊严,而现实则不断将两国拉回硝烟边缘。这一次,是停火;下一次,会是谈判桌,还是炮火声?没人能打包票。



巴基斯坦“法塔赫”系列导弹(澎湃)

## 为何总是克什米尔

印巴之间的恩怨,远远不只是军事技术层面的问题,更是一段剪不断、理还乱的历史纠葛。

专家表示,这场冲突的导火索源于4月22日“帕拉哈加姆袭击事件”。印度在没有充分证据的情况下,将这起袭击直接归咎于巴基斯坦,这种“先定罪再找证”的做法早已不是第一次。而背后的“核心矛盾”,其实还是围绕克什米尔地区的归属与治理权问题。

熟悉地区局势者都很清楚克什米尔地区的敏感性和危险性。克什米尔问题自1947年印巴分治以来一直是双方最敏感的政治雷区——谁都不愿让步,谁都无法彻底控制。这种积怨不断叠加,导致冲突成为一种“定期复发的慢性病”,一遇导火索就能燃起火苗。

自印巴分治后,两国围绕克什米尔主

权之争发生过多次冲突,不但造成重大人员死伤,也是地区发展迟滞落后的主因之一。目前克什米尔印控区约占五分之三,其余为巴控区。客观来看,发展滞后是双方控制区域的共同问题,民族矛盾突出,治理能力不足,导致极端主义、分裂主义、恐怖主义三股势力猖獗,一旦发生事端,双方互

相指责,矛盾冲突就有升级之虞。

印巴在克什米尔实际控制线长达700多公里,是印巴关系的“温度计”。克什米尔这块多难的土地既有喜马拉雅山脉的壮观胜景,也是印巴两国激烈争执主权归属将近80年之久、却依然看不到解决前景的多事地区。



## 双方125架战斗机激战1个多小时 印巴空战创纪录

击行动中还摧毁了印军多个哨所和一个军事情报中心。

据美国有线电视新闻网(CNN)7日报道,巴基斯坦一名高级安全消息人士向CNN透露,巴基斯坦和印度战机之间的空战是“近代航空史上规模最大、持续时间最长的空战之一”。

据这位消息人士透露,双方共有125架战斗机激战了1个多小时,双方均未离开自己的领空。导弹交火的距离有时超过160公里。

巴基斯坦总理谢里夫7日晚说:“在长达1小时的空战中,我们的飞行员把敌方的战机炸得粉碎。”

另据法新社报道,巴基斯坦军方8日称,已在多个地点“消灭”了12架印度无人机,相关行动仍在进行中。其中一架无人机试图攻击拉合尔附近的一个军事目标。

### 印巴空中力量谁更强

美国《国家利益》双月刊网站近日刊文对比了印巴空中力量,称尽管印度和巴基斯坦缺乏许多世界一流空军的尖端装备,但两国均拥有上千架先进战斗机和训练有素的飞行员。两国也都拥有可搭载核武器的战斗机——这意味着任何一方都无法取得“决定性胜利”,否则将面临核毁灭。这一事实使得两国爆发全面空战的后果更加难以预料。

文章说,从数字上看,印度空军实力强于巴基斯坦。印度空军规模居全球第四,战斗力通常被评为世界前五。印度空军拥有多型第四代战斗机,大部分是从俄罗斯和法国进口或授权生产的机型,如苏-30MKI、“阵风”、米格-29等,还拥有国产“光辉”战斗机。

但印度空军存在明显缺陷,所有飞机都不具备隐形能力,这使得其在敌方空域(尤其是巴基斯坦领空)执行进攻性任务时极其困难。此外,印度空军也没有战略轰炸机,限制了它在任何进攻性空战行动中的威慑能力。

文章说,巴基斯坦空军比印度空军规模小,但足以对本国领土进行有效防御。其机队核心力量是从美国进口的75架F-16“战隼”战斗机,此外还列装了歼-10“猛龙”与JF-17“雷电”两款第四代战斗机。与印度一样,巴基斯坦空军缺乏隐形战斗机和战略轰炸机,使其对印度实施进攻性突袭变得尤为困难。

□本版文字据新华社、央视、中新社、直新闻、澎湃新闻

7日凌晨,印军发动代号“辛多尔行动”的军事打击,对巴方9处目标进行导弹打击,并称打击重点是“恐怖主义基础设施”。巴军即刻展开防御,进行反击。

8日,交火继续。印巴互相发动无人机袭击,印度称印控克什米尔查谟地区也遭到炮火袭击。

据巴基斯坦副总理兼外交部长达尔介绍,巴基斯坦在36小时内与大约80架印度战机交战,并击落其中5架。

有消息人士透露,这是印巴双方“近代航空史上规模最大、持续时间最长的空战之一”。

### 印巴空战规模空前

印度军方7日凌晨对巴基斯坦境内及巴控克什米尔地区多处目标发动军事打击,巴方随即反击并击落了5架印军战机。

巴基斯坦军方7日说,印军当天凌晨空袭巴方多处地点,巴军随即展开反击。

巴基斯坦三军新闻局局长乔杜里7日在新闻发布会上说,巴空军在反击中击落了5架印度战机,飞机残骸落入印度领土内或克什米尔印巴实际控制线印方一侧地域。巴空军战机在反击行动中未进入印度领空或克什米尔印巴实际控制线印方一侧空域。巴军在反

击行动中还摧毁了印军多个哨所和一个军事情报中心。

据美国《国家利益》双月刊网站近日刊文对比了印巴空中力量,称尽管印度和巴基斯坦缺乏许多世界一流空军的尖端装备,但两国均拥有上千架先进战斗机和训练有素的飞行员。两国也都拥有可搭载核武器的战斗机——这意味着任何一方都无法取得“决定性胜利”,否则将面临核毁灭。这一事实使得两国爆发全面空战的后果更加难以预料。

文章说,从数字上看,印度空军实力强于巴基斯坦。印度空军规模居全球第四,战斗力通常被评为世界前五。印度空军拥有多型第四代战斗机,大部分是从俄罗斯和法国进口或授权生产的机型,如苏-30MKI、“阵风”、米格-29等,还拥有国产“光辉”战斗机。

但印度空军存在明显缺陷,所有飞机都不具备隐形能力,这使得其在敌方空域(尤其是巴基斯坦领空)执行进攻性任务时极其困难。此外,印度空军也没有战略轰炸机,限制了它在任何进攻性空战行动中的威慑能力。

文章说,巴基斯坦空军比印度空军规模小,但足以对本国领土进行有效防御。其机队核心力量是从美国进口的75架F-16“战隼”战斗机,此外还列装了歼-10“猛龙”与JF-17“雷电”两款第四代战斗机。与印度一样,巴基斯坦空军缺乏隐形战斗机和战略轰炸机,使其对印度实施进攻性突袭变得尤为困难。

□本版文字据新华社、央视、中新社、直新闻、澎湃新闻

历史上的印巴空战,双方都付出了惨重代价。1965年,印度空军损失了17架战机,巴基斯坦损失了13架。1971年,印度空军损失了35架战机,巴基斯坦损失了22架。

2003年,双方在克什米尔印巴实际控制线一带达成停火协议,但随后多次违反协议,导致冲突不断。

2005年,印度空军在一次空袭中击落了5架巴基斯坦战机,巴基斯坦随后报复性地击落了3架印度战机。

2008年,印度空军在一次空袭中击落了5架巴基斯坦战机,巴基斯坦随后报复性地击落了3架印度战机。

2016年,印度空军在一次空袭中击落了5架巴基斯坦战机,巴基斯坦随后报复性地击落了3架印度战机。

2019年,印度空军在一次空袭中击落了5架巴基斯坦战机,巴基斯坦随后报复性地击落了3架印度战机。

2020年,印度空军在一次空袭中击落了5架巴基斯坦战机,巴基斯坦随后报复性地击落了3架印度战机。

2021年,印度空军在一次空袭中击落了5架巴基斯坦战机,巴基斯坦随后报复性地击落了3架印度战机。

2022年,印度空军在一次空袭中击落了5架巴基斯坦战机,巴基斯坦随后报复性地击落了3架印度战机。

2023年,印度空军在一次空袭中击落了5架巴基斯坦战机,巴基斯坦随后报复性地击落了3架印度战机。

2024年,印度空军在一次空袭中击落了5架巴基斯坦战机,巴基斯坦随后报复性地击落了3架印度战机。

2025年,印度空军在一次空袭中击落了5架巴基斯坦战机,巴基斯坦随后报复性地击落了3架印度战机。

2026年,印度空军在一次空袭中击落了5架巴基斯坦战机,巴基斯坦随后报复性地击落了3架印度战机。

2027年,印度空军在一次空袭中击落了5架巴基斯坦战机,巴基斯坦随后报复性地击落了3架印度战机。

2028年,印度空军在一次空袭中击落了5架巴基斯坦战机,巴基斯坦随后报复性地击落了3架印度战机。

2029年,印度空军在一次空袭中击落了5架巴基斯坦战机,巴基斯坦随后报复性地击落了3架印度战机。

2030年,印度空军在一次空袭中击落了5架巴基斯坦战机,巴基斯坦随后报复性地击落了3架印度战机。

2031年,印度空军在一次空袭中击落了5架巴基斯坦战机,巴基斯坦随后报复性地击落了3架印度战机。

2032年,印度空军在一次空袭中击落了5架巴基斯坦战机,巴基斯坦随后报复性地击落了3架印度战机。

2033年,印度空军在一次空袭中击落了5架巴基斯坦战机,巴基斯坦随后报复性地击落了3架印度战机。

2034年,印度空军在一次空袭中击落了5架巴基斯坦战机,巴基斯坦随后报复性地击落了3架印度战机。

2035年,印度空军在一次空袭中击落了5架巴基斯坦战机,巴基斯坦随后报复性地击落了3架印度战机。

2036年,印度空军在一次空袭中击落了5架巴基斯坦战机,巴基斯坦随后报复性地击落了3架印度战机。

2037年,印度空军在一次空袭中击落了5架巴基斯坦战机,巴基斯坦随后报复性地击落了3架印度战机。

2038年,印度空军在一次空袭中击落了5架巴基斯坦战机,巴基斯坦随后报复性地击落了3架印度战机。

2039年,印度空军在一次空袭中击落了5架巴基斯坦战机,巴基斯坦随后报复性地击落了3架印度战机。

2040年,印度空军在一次空袭中击落了5架巴基斯坦战机,巴基斯坦随后报复性地击落了3架印度战机。

2041年,印度空军在一次空袭中击落了5架巴基斯坦战机,巴基斯坦随后报复性地击落了3架印度战机。

2042年,印度空军在一次空袭中击落了5架巴基斯坦战机,巴基斯坦随后报复性地击落了3架印度战机。

2043年,印度空军在一次空袭中击落了5架巴基斯坦战机,巴基斯坦随后报复性地击落了3架印度战机。

2044年,印度空军在一次空袭中击落了5架巴基斯坦战机,巴基斯坦随后报复性地击落了3架印度战机。

2045年,印度空军在一次空袭中击落了5架巴基斯坦战机,巴基斯坦随后报复性地击落了3架印度战机。

2046年,印度空军在一次空袭中击落了