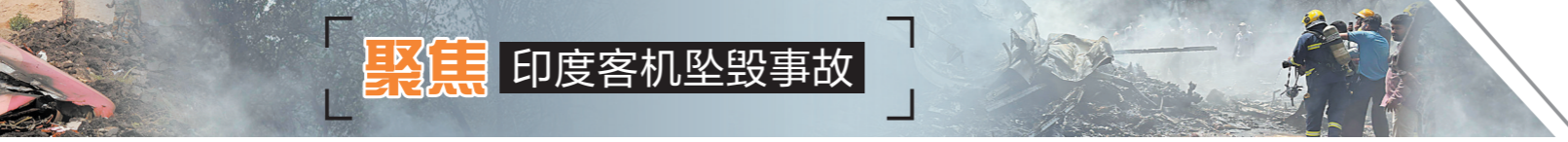


# 印度一客机坠毁 救援现场发现幸存者

事故发生居民区，有地面人员伤亡，大多数遇难者遗体烧毁严重

链接

印度航空公司 曾发生多次严重空难



## 聚焦 印度客机坠毁事故

### 印度客机坠毁事故概况



当地时间6月12日，印度艾哈迈达巴德，失事飞机撞向一家医学院的宿舍楼 视觉中国供图

羊城晚报讯 当地时间6月12日，一架印度航空公司波音787-8型客机在印度古吉拉特邦艾哈迈达巴德机场附近坠毁。现场画面显示，客机起飞后不久迅速下降，撞上一栋建筑物后爆炸起火，飞机残骸四处散落。失事客机上有242名乘客和机组人员，无中国籍公民。截至记者发稿，印度警方称事故造成超过290人死亡。

#### 失事飞机上无中国公民

据印度航空公司发表的声明，失事客机为执飞从古吉拉特邦艾哈迈达巴德机场飞往伦敦盖特威克机场的AI171航班，客机型号是波音787-8，于当地时间13时38分从艾哈迈达巴德机场起飞。

航班追踪网站“飞行雷达24”说，这架客机在起飞后不到一分钟的时间内即从雷达上消失。印度民航总局发表声明说，客机飞行员曾在起飞后不久向空中交通管制中心发出求救信号，但随后并未回应空管发出的呼叫。

英国伦敦盖特威克机场在社交媒体上写道：“我们可以确认，今天（12日）从艾哈迈达巴德机场起飞时坠毁的AI171航班原定于（当地时间）18时25分降落在伦敦盖特威克机场。”

印度航空公司说，机上载有230名乘客和12名机组人员，乘客包括169名印度公民、53名英国公民、7名葡萄牙公民和1名加拿大公民。另据消息人士说，乘客中包括217名成人、11名儿童和2名婴儿。

经中国驻印度大使馆确认，根据印度航空公司最新公布的乘客国籍信息，失事客机上没有中国籍乘客。

印度媒体早前报道称，失事客机上242人全部遇难。但晚些时候，印度亚洲新闻国际通讯社援引当地警方消息报道称，客机坠毁事故现场发现一名幸存者。艾哈迈达巴德警察局长马利克在电话中对亚洲新闻国际通讯社说：“警方在11A座位上发现一名幸存者。目前还不能确定最终遇难人数。”

#### 飞机撞上一家医学院宿舍

社交媒体上流传的一段事故视频显示，客机低空飞行，未能顺利爬升，随后发生爆炸，空中腾起巨大火球，现场冒出浓浓黑烟。当地电视台播放的画面显示，消防人员正在进行救援，被撞大楼楼体漆黑，外墙玻璃几乎全部被毁。

当地一名高级警官接受媒体采访时说：“飞机撞上的大楼是一

家医学院宿舍……我们已经清理了约70%到80%的区域。”

现场照片和视频画面显示，客机残骸散落在大楼周边，机尾残骸位于大楼顶部。坠毁现场有人被担架抬上救护车。

据印度警方消息，印度飞机坠毁事故造成超过290人死亡，可能包含地面人员，大多数遗体烧毁严重。

一名男性目击者告诉媒体记者，他的办公室距离坠机地点大约200米，他刚走出办公室就听到一声巨响，烟雾立即弥漫整个区域。“到现场后，我看到周围散落着飞机残骸。”

#### 美英将协助调查坠机原因

印度总理莫迪12日在社交平台上就此事发声，称该事件“令人心碎，难以言表”。莫迪称，“艾哈迈达巴德的悲剧令我们震惊且悲伤。它令人心碎，难以言表。在这个悲痛的时刻，我与所有受影响的人同在。我一直与各部长和当地政府保持联系，他们正努力帮助受影响人员。”

据印度媒体报道，印度总理莫迪已经与印度民航部长拉姆·莫汉·奈杜通话，拉姆·莫汉·奈杜将赶往艾哈迈达巴德机场以监督当

地救援行动。

艾哈迈达巴德机场发言人说，受坠机事件影响，该机场目前无法运营。“所有航班暂停，直到另行通知。”

英国方面也高度关心此次坠机事件。英国首相斯塔默当天在社交媒体上说，这架原计划飞往伦敦、搭载大量英国公民的客机在印度坠毁的画面“令人心碎”，他本人正持续关注事态发展。英国外交大臣拉米表示，英国正与印度方面密切合作，紧急调查事故情况并提供必要支持。

波音公司方面表示，正就客机坠毁事故与印度航空公司保持联系，随时准备提供支持。据悉，受事故影响，波音公司股价在美股前交易中下跌8%。

航空顾问、安全操作系统咨询公司首席执行官约翰·M·考克斯告诉美国媒体，虽然坠机事件的第一批图像质量很差，但看起来飞机头向上，没有爬升，而这是调查人员需要关注的事情之一。

美国国家运输安全委员会12日表示，该委员会将率领一个美国调查小组前往印度协助调查。

英国航空事故调查局12日宣布，因机上有英国公民，已正式向印度航空事故调查机构提供协助，“我们正在向印度派遣一个多学科调查小组，以支持印度主导的调查”。（综合新华社、央视、环球网）



救援队在客机失事现场搜救 视觉中国供图



救援队用担架运送伤亡人员 视觉中国供图



当地人聚集在客机失事现场 新华社发

印度航空公司作为印度国家航空公司，其安全记录在航空业中备受关注。历史数据表明，该公司曾发生多起严重事故。

1978年1月1日，一架波音747在孟买起飞后坠海，疑似姿态探测

器故障，机上213人全部遇难。

1985年6月23日，印度航空公司Flight 182因恐怖袭击爆炸，329人遇难。

2010年5月22日，印度航空公司Express 812航班在芒格罗尔冲出跑道，158人死亡。

2020年8月7日，印度航空公司Express 1344航班在印度科吉特德降落时冲出跑道，滚下斜坡解体，导致至少20人遇难。

此外，数据表明，2013年至2022

年间，印度航空公司报告了19起事故，99起严重事件和74起一般事件，涉及硬着陆、跑道偏离等安全问题。证据显示，尽管航空安全在全球不断改进，印度航空公司仍需进一步提升其安全标准。

（扬子晚报/紫牛新闻综合自央视新闻）

## 又新设3所！广东职业本科院校增至7所

羊城晚报记者 崔文灿

日前，广东3所高职院校获批升格为职业本科大学。其中，广州番禺职业技术学院更名为广州职业技术大学、顺德职业技术学院更名为顺德职业技术大学、深圳信息职业技术学院更名为深圳信息职业技术大学，3所高校均为公办院校。

此前，广东已拥有深圳职业技术大学、广东轻工职业技术大学两所公办职业本科大学，广东工商职业技术大学、广州科技职业技术大学两所民办职业技术大学。随着这3所院校的加入，广东职业本科大学数量增至7所。

### “双高院校”领衔升本

记者了解到，广东新获批的3所职业本科大学首批共开设17个本科专业，紧密对接区域产业需求——

广州职业技术大学以广州番禺职业技术学院为基础，首批设置智能制造工程技术、新能源汽车工程技术、智能建筑工程、软件工程技术、金融科技应用、时尚品设计等6个职业本科专业。

深圳信息职业技术大学以深圳信息职业技术学院为基础，首批设置软件工程技术、现代通信工程、集成电路工程技术、智能制造工程技术、嵌入式技术等5个职业本科专业。

顺德职业技术大学以顺德职业技术学院为基础，首批设置智能制造工程技术、工业互联网技术、机器人技术、制冷与空调工程、新材料与应用技术、产品设计等6个职业本科专业。

“职业本科大学”的设立，旨在填补本科层次职业教育的空白，其定位是培养兼具扎实理论基础与突出实践能力的高素质、高技能人才。这源于2019年《国家职业教育改革实施方案》的顶层设计。中办、国办2021年印发的《关于推动现代职业教育高质量发展的意见》进一步明确提出，到2025年，职业本科教育招生规模应不低于高等职业教育招生总规模的10%。

然而，教育部数据显示，2023年全国职业本科招生8.99万人，虽较上年增长17.82%，但占高等职业教育招生总规模的比例仅约1.6%，距离10%的目标仍有显著差距。为加速达

### 职业本科非专科“加长版”

职业本科的核心在于“职业在前，本科在后”。其人才培养突出产教深度融合、校企紧密合作，邀请企业深度参与人才培养方案制定与实施全过程，实践教学学时占比高达50%，确保学生具备过硬的实践动手能力。

职教本科绝非高职专科的简单“加长版”，其规格与定位已发生质的飞跃。广东工商职业技术大学校长和飞此前接受羊城晚报记者采访时表示，高职专科培养“高素质技术技能人才”，职教本科则聚焦培养“高层次技术技能人才”。从“高素质”到“高层次”的转变，意味着职教本科更侧重于服务高端产业，不仅强化实践能力，也显著增加理论教学的深度与广度。其培养目标定位为：具备解决复杂技术问题能力，懂工艺、会操作、善管理、能创新的复合型人才，精准对接企业生产一线对高层次技术技能人才的迫切需求。

对于考生和家长而言，职业本科大学的发展带来了新的升学与就业机遇。广东7所职业本科大学各有特色专业，紧密对接区域产业需求，如广州职业技术大学的智能制造工程技术、新能源汽车工程技术等专业；顺德职业技术大学的工业互联网技术、机器人技术等专业，契合当下制造业升级需求；深圳信息职业技术大学的软件工程技术、集成电路工程技术等专业，顺应信息产业发展潮流……

在志愿填报时，家长和考生也要认识到职业本科教育并非高职专科的简单延续，其培养的是高层次技术技能人才。一所职教本科院校的招生负责人表示，职教本科不仅能让大学专业学习与兴趣、职业目标高度契合，更能使学生借助职业本科院校的产教融合资源，在毕业时抢占高端产业的技术岗位先机，实现从“专业学习”到“职业发展”的无缝衔接。

### 羊晚快评

## 职校升本，不只是改个校名

羊城晚报记者 王倩

广东职业本科大学增至7所，成为全国拥有最多职业本科院校的省份之一。别以为这只是改个校名——“职业学士”证书背后，藏着中国教育改革的“深水炸弹”。

职业本科和普通本科有何区别？在深圳职大，集成电路专业学生大三就能调试华为5G基站，课程表里50%是实操课；在顺德职大，六成机械专业教师有5年以上美的、格力研发经验。从这两个例子可以看出，强调实操能力动手能力是职业本科的特点。

为什么要本科化？数据显示，德国“双元制”职业教育毕业生平均起薪比普通大学生高17%，让高级技术人才有正确的社会评价和收入地位，这是当社会发展需要的。现在，广州职大珠宝设计专业的学生用3D智

能镶嵌系统上课，毕业生薪资比普通本科高18%；深圳职大与华为共建的“天才少年班”学生，就业年薪25万元起步。高级技术人才薪资反超普通白领，正在广东成为现实。

什么样的孩子适合职业本科？如果你家娃拆了手机还能装回去，大人都做不好的东西他轻易搞定，还经常捣鼓各种小发明小创作，这类“手比脑快”的学习者就是职业本科的天选之子。数据显示，广东职业本科在校生中，超三成学生的高考分数其实达到了二本线，但他们选择了对自己更有优势的赛道。

当教育“立交桥”真正建成后，“读职业校等于没出息”的旧观念该退休了。“职业学士”证书上，闪耀的不仅是学生多元化发展的灿烂前景，更是广东智能制造高质量发展的美好未来。