

# MIKE MASSIMINO

Former NASA Astronaut, Senior Space Program Advisor and Professor at Columbia University

LONDON  
SPEAKER  
BUREAU



元マサチューセッツ州宇宙飛行士のマイク・マシミノ、そしてイントレピッド海航空宇宙博物館の宇宙計画担当上級顧問。Massiminoは、1回のスペースシャトルミッションで宇宙飛行を行った時間数のチーム記録を持ち、また宇宙からツイートした最初の人でした。現在コロンビア大学で機械工学の教授です。

IBM、NASAおよびMcDonnell Douglas Aerospaceでエンジニアとして働いた後、ライス大学とジョージア工科大学の両方で学術的な任命を経て、Mike Massiminoは、1996年にNASAによって宇宙飛行士の候補者として選ばれました。彼のNASAのキャリアの間に彼は2つのNASA宇宙飛行メダル、NASA Distinguished Service Medal、アメリカの宇宙飛行協会のFlight Achievement Awardおよびイタリアの連帯スター（イタリアの連帯）を受けました。騎士）。

## Topics

- Future
- Leadership
- Motivation
- Technology

コロンビアではMike Massimino教授が、工学部の工学コースであるIntroduction to Human Space Flightを教えています。彼はまたThe Art of Engineeringのコラボレーションもしています。これは1年生のエンジニア全員が社会的に責任のあるテーマでエンジニアリングプロジェクトに取り組むコースです。

Massiminoは、1回のスペースシャトルミッションで宇宙飛行を行った時間数のチーム記録を持ち、また宇宙からツイートした最初の人でした。彼は自身がCBSのヒットコメディ『ビッグバン理論』で6回繰り返しの役割を含む多数のテレビ出演をしました。彼はScience ChannelのThe Planetsとその特別なGreat American Eclipseをホストしています。彼はNational Geographic ChannelのシリーズOne Strange RockでフィーチャーされていてScience ChannelのシリーズThe Planets and Beyondのホストです。Massiminoは、NBCのToday Show、ABCのGood Morning America、CNN、Fox Newsなど、テレビのニュースやトークショー番組に頻繁に出演しています。彼はまたDavid LettermanとのLate Show、そしてCraig FergusonとのLate Late Show、そしてNeil deGrasse TysonのStarTalkラジオおよびテレビ番組にも出演しています。

Mike Massiminoは、コロンビア大学で理学士号を取得し、機械工学および技術と政策の修士号を取得しました。マサチューセッツ工科大学で機械工学の博士号を取得。

マシミノの本、スペースマン：宇宙の秘密を解き明かす宇宙飛行士のありそうもない旅は、絶賛を受けて、ニューヨークタイムズのベストセラーです。彼は2017年クリストファー賞、コロンビア大学コミュニティインパクト・アウトスタンディング・コミュニティサービス賞、およびナショナルスペースクラブのコミュニケーション賞を受賞しています。マシミノがロングアイランドのフランクリンスクエアで育った通りは、「マイクマシミノストリート」と改名されました。

[info@londonspeakerbureau.my](mailto:info@londonspeakerbureau.my) +603 2301 0988