

# 米国航空宇宙研究者講演会 「世界の宇宙産業のチャレンジ」



Michael Fletcher 氏

1986 年 MIT にて修士号取得

1990～2020/NASA(米国航空宇宙

局)に勤務。数値流体力学研究部門、プ

ロジェクトマネージャーなどを経て NASA

航空宇宙部門のチーフエンジニアに。

2016～2017/マンズフィールドフェロー

として来日、内閣府(宇宙戦略事務局)、

文部科学省、防衛省、JAXA で勤務。

2020 年～現在/MJF コンサルティング

LLC 社長として、日米の宇宙協力に関係

する産業界、スタートアップ等とコラボ中。

**日時: 7 月 17 日(水)17 時 15 分～**

**場所: 工学部オープンホール**

主催: 北海道大学大学院工学研究院

共催: 工学研究院  $f^3$ (エフキューブ)工学教育研究センター  
CEED | 工学研究院工学系教育研究センター

協賛: 日本工学アカデミー北海道支部・東北支部

NASA の航空技術者として 30 年以上の経験を持ち、日本の宇宙関係の省庁や JAXA 等で日米の宇宙協力に関する業務に従事されたフレッチャー氏をお招きして、日々目まぐるしい発展を遂げている宇宙開発利用分野における宇宙産業、スタートアップの現状と今後について語っていただく講演会を開催します。質疑応答もありますので、奮ってご参加ください。

問い合わせ先:

$f^3$  センター 伊藤 (rina@eng.hokudai.ac.jp、内線 6068)