

第39回 月惑星に社会を作るための勉強会(MV勉強会)

ispaceのMission2を振り返り、 将来の月面探査ミッションについて考える

日達 佳嗣

株式会社ispace

Executive Vice President of Japan Engineering Office

/Mission2 開発統括

日時: 2025年9月4日(木) 17時開始

@X-NIHONBASHI BASE ラウンジ/zoom ハイブリッド開催



『ispaceのMission2について、温かい応援に心から感謝いたします。残念ながら着陸結果は我々が期待するものではなく、忸怩たる思いもありますが、私たちのミッションは今後も続きます。しっかりと原因分析を行い、透明性高く丁寧に説明・発信し、そして将来ミッションにしっかりとつなげていくことが、これからの私たちの責任と考えております。本勉強会の場をお借りして、Mission2を振り返り、そして将来の展望を共有し、積極的に議論できれば幸いです。』

日達 佳嗣 2011年から日本電気株式会社(NEC)で人工衛星の姿勢制御系サブシステムの設計開発に8年間従事。2019年、ispaceに入社。誘導航法姿勢制御系のエンジニアとしてMission1に従事、ランダーのシステムエンジニアリンググループ、プロジェクトマネジメントグループのマネージャーを経て、現在に至る。