

---

---

## 講演者・パネリスト・モデレーター略歴（登壇順）

### <講演者>

---

あら き しゅうじ  
**荒木 秀二** JAXA 安全・信頼性推進部 安全・信頼性推進グループ グループ長

1987年：宇宙開発事業団に入社。筑波宇宙センターにて人工衛星の追跡管制業務に従事  
1989年：宇宙環境利用推進室にて、日本人宇宙飛行士の養成計画、関連設備整備計画業務に従事  
1993年：企画室にて、事業計画調整業務に従事  
1996年：ハンツビル駐在員事務所にて、スペースシャトルを利用した宇宙実験調整業務に従事  
1999年：宇宙環境利用システム本部にて、ISS 日本実験棟「きぼう」の利用計画調整業務、広報業務に従事  
2011年：パリ駐在員事務所長  
2014年：安全・信頼性推進部 安全・信頼性推進グループ長 現職

---

ほん た まさひさ  
**本田 雅久** JAXA 航空技術部門 航空技術実証研究開発ユニット 研究領域上席  
(元 D-SEND プロジェクト サブプロジェクト マネージャ)

1984年：日産自動車（現 IHI エアロスペース）入社、科学観測ロケットの設計・開発に従事  
1992年 - 1994年：宇宙開発事業団に出向、月面車の研究に従事  
1994年 - 2003年：EXPRESS、USERS、はやぶさ再突入カプセルの設計・開発に従事  
2003年 - 2006年：航空宇宙技術研究所に出向、超音速機の研究に従事  
2007年：JAXA に入社、超音速機の研究に従事  
2010年 - 2015年：D-SEND プロジェクトに従事  
2016年：現職、SE/PM 推進に従事

---

くぼ た たかし  
**久保田 孝** JAXA 宇宙科学研究所 宇宙科学プログラム ディレクタ

1993年：文部省宇宙科学研究所入所、主にロケットの姿勢制御、惑星探査ロボットの研究に従事。  
2003年：JAXA 宇宙科学研究所本部准教授、主に「はやぶさ」航法誘導を担当。  
現 在：JAXA 宇宙科学研究所プログラムディレクタ、宇宙機応用工学研究系教授。

---

ふるはし ともひさ  
**古橋 智久** 東海旅客鉄道株式会社 執行役員 安全対策部 部長

1989年：東海旅客鉄道株式会社入社  
1999年：大阪車掌所長 新幹線車掌の現場マネジメント業務  
2001年：大阪第一運輸所長 新幹線車掌、運転士の現場マネジメント業務  
2003年：静岡支社運輸営業部管理課長 在来線鉄道の運行管理業務  
2006年：JR 東海バス（株）へ出向 バスの安全、運行管理業務  
2009年：技術企画部担当部長 運行管理部門の技術管理、人事任用業務  
2012年：新幹線鉄道事業本部運輸営業部長 新幹線鉄道の運行管理業務  
2016年：執行役員安全対策部長 鉄道全般の安全管理業務

---

---

## <パネリスト>

---

すえもと はるひさ  
**末本 晴久** 日本電気株式会社 宇宙システム事業部 信頼性品質保証部 マネージャー

1987年：日本電気のグループ会社に入社。生産技術業務に従事。

1994年：品質保証業務に業務変更

1987年 - 2008年までの約22年間、民生品（主に PC の周辺機器）の生産現場に近い、生産技術・品質保証業務に携わった。  
また、この間約4年海外赴任（マレーシア）も経験。

2009年 - 現在：宇宙関連の信頼性品質保証業務に従事。

---

もり やすし  
**森 康** 三菱電機株式会社 鎌倉製作所 品質保証部 安全・信頼性管理課 主席技師長

1986年：三菱電機株式会社入社、宇宙用機器、サブシステムの機械設計、機構設計に従事

2003年：品質保証部にてシステム安全管理活動に従事

2008年：システム安全管理グループ グループマネージャー

2013年：BMS (Brand of Mission Success) 推進センター センター長

2016年：安全・信頼性管理課 主席技師長、現職。

---

こばやし りょうじ  
**小林 亮二** JAXA 宇宙科学研究所 S&MA総括

1991年4月1日：宇宙開発事業団入社

同年4月15日：筑波宇宙センター中央追跡管制所運用2課  
地球観測衛星の運用に従事

1993年4月1日：宇宙ステーション信頼性管理室  
有人システムの安全管理に従事

2000年4月1日：宇宙実験グループ  
国際宇宙ステーション「きぼう」で使用する実験装置の開発・運用に従事

2012年11月1日：安全・信頼性推進部技術開発室  
JAXA 全体の安全・信頼性管理業務に従事

2014年4月1日：宇宙科学研究所  
宇宙科学プロジェクトの安全・信頼性管理業務に従事

---

しら い まこと  
**白井 誠** JAXA 第一宇宙技術部門 主任研究開発員

1994年：宇宙開発事業団（NASDA）に入社  
宇宙輸送システム本部種子島宇宙センター電気課に配属  
光学観測設備・気象観測設備の運用 / 保全を担当

1995年：信頼性管理部品質管理課に異動  
主にロケット・人工衛星の信頼性・品質管理を担当  
また溶接・非破壊検査等の特殊工程に関する研究に従事

2004年：文部科学省宇宙開発利用課宇宙利用推進室へ派遣  
地球観測衛星・宇宙ステーションの利用推進を担当

2006年：宇宙航空研究開発機構（JAXA）に復職  
宇宙利用推進本部品質保証室に配属、現在に至る

現 在：第一宇宙技術部門にて利用衛星の信頼性・品質管理を担当

---

---

---

## <モデレーター>

---

いずみ たつし

**泉 達司** JAXA 安全・信頼性推進部長

1984年：宇宙開発事業団採用 ロケット設計グループにてH-Iロケット慣性誘導装置の開発に参画

1985年：種子島宇宙センターにて射場設備（コマンド局、レーダー局）の維持・運用を担当

1987年：筑波宇宙センター 機器・部品開発部 誘導制御開発室にて将来誘導制御技術の研究を担当

1994年：宇宙輸送システム本部 宇宙往還システム室にて誘導制御系の研究開発を担当

1998年：科学技術庁出向

2000年：技術研究本部 SELENE プロジェクトチームにて観測機器の開発を担当

2002年：衛星総合システム本部 月利用研究センターにて月着陸探査の研究を担当

2003年：宇宙輸送システム本部 H-IIA プロジェクトチームにてアビオニクスの研究開発を担当

2011年：宇宙輸送ミッション本部 宇宙輸送系要素技術研究開発センター長

2014年：安全・信頼性推進部長（現職）

---