

=== ロケット開発、ご安全に！ ===

『ロケット開発、ご安全に！』をテーマにした
パネルディスカッション開催のご案内です。

〔日時〕 2014年11月23日(日)17:00~18:30

〔会場〕 日本科学未来館・未来館ホール(東京お台場)

〔参加〕 無料、直接会場へお越しください。

〔テーマ〕

『ロケット開発、ご安全に！』

開発段階でもコストと事故リスクを両天秤にかけるのではなく、
物理現象や制御理論をしっかり踏まえ、安全を第一として
技術的な挑戦を続ける決意を、実経験をもとに議論する。

〔主催〕 日本ロケット協会

〔協賛〕 有人ロケット研究会

=====

【司会進行】

+ 大貫 剛 氏(有人ロケット研究会・理事)

【登壇者】

+ 森田 泰弘 氏(宇宙航空研究開発機構 宇宙科学研究所・教授)

⇒ イプシロンロケット、固体ロケット

+ 安井 正明 氏(三菱重工業㈱・プロジェクトマネージャー)

⇒ H-IIA/B、新型基幹ロケット、液体ロケット

+ 永田 晴紀 氏(北海道大学 工学研究科・教授)

⇒ ハイブリッドロケット・大学発の取組み

+ 和田 豊 氏(秋田大学 秋田宇宙開発研究所・所長)

⇒ ハイブリッドロケット・大学発の取組み

+ 牧野 一憲 氏(インターステラテクノロジズ㈱・チーフエンジニア)

⇒ 小型液体ロケット・ベンチャー企業発の取組み

+ 坂野 文菜 (ばんのあやな) (東海大学工学部4年 東海大学学生ロケットプロジェクト
プロジェクトマネージャー (2012、2013年度) 、2014年度学生代表 (2014年度))

⇒ ロケット開発における安全については、TSRP内はもちろん、
他団体の方も巻き込んで推し進めている取組みがありますので、
そのあたりをパネラーの皆様とお話できればと思います。

=====

当日は、

同会場にて「有人ロケット研究会」主催の

『ロケット交流会 2014』が開催されています。

ロケット開発に関心をお持ちの皆様、

ぜひお出かけ下さい。