

第 26 回衛星設計コンテスト 最終審査会 プログラム

■ 開会挨拶、来賓挨拶

09:45~10:00 開会挨拶、審査委員紹介

■ アイデアの部

10:00~10:20	RAKU(ラク)	東京工業大学
10:20~10:40	TTT -月地中探査ロボット支援システム-	芝浦工業大学
10:40~11:00	月面探査ローバ -SeW-	芝浦工業大学
11:00~11:20	A Smallsat Technology Demonstrator for Space-Based Solar Power	東京大学大学院 ／早稲田大学

□11:20~12:10 昼食休憩

■ ジュニアの部

12:10~12:15	月の斜面探査車	熊本県立第二高等学校
12:15~12:20	月面探査における車輪の最適形状の研究	熊本県立第二高等学校
12:20~12:25	タイタン探査飛行機翼の研究	東京都立科学技術高等学校
12:25~12:30	衛星軌道可視化 MR システム「MOVE」	長崎県立長崎西高等学校
12:30~12:35	飛び出せ！フジイ折り	長崎県立長崎西高等学校
12:35~12:40	月周回旅行のための燃料補給機	筑波大学付属駒場高等学校
12:40~12:45	開花機構を応用した太陽光発電シートの展開	山口県立山口高等学校
12:45~12:50	宇宙におけるタンパク質の劣化	山口県立山口高等学校
12:50~12:55	水による宇宙放射線からの防護	北海道札幌南高等学校
13:00~13:40	ジュニアの部Q&A(ポスターセッション)	

□13:40~13:50 休憩

■ 設計の部

13:50~14:30	電気推進による地球-月系 L2 点ハロー軌道周回衛星「颯」	大阪大学大学院
14:30~15:10	ライトカーブインバージョン実証衛星	九州大学
15:10~15:50	Lunar ION Explorer (LIONER)	National Cheng Kung University

□15:50~16:00 休憩

■ 特別講演

16:00~16:45 特別講演 「気候変動観測衛星「しきさい」(GCOM-C)
—地球の彩りを宇宙から—
JAXA 「しきさい」(GCOM-C) プロジェクトマネージャ 壺野 正明氏

■ 表彰式

16:50~17:45 表彰式、審査委員長講評、閉会