

最終選抜会プログラム詳細

※プログラム内容・時間等は予告なしに変更になる場合がございます。予めご了承ください。

時間	内容
13:00	プレス受付開始 実行委員会による紹介展示ブース及び各機関・企業への取材
13:30	一般聴講者受付
14:00	開会
14:00-14:05	実行委員長挨拶:内閣府宇宙開発戦略推進事務局
14:05-14:10	アジア共催挨拶:タイ地理情報・宇宙技術開発機関(GISTDA)
14:10-14:20	各賞、ファイナリスト、審査プロセスの紹介、審査員紹介
14:20-14:25	プレゼン準備
14:25-14:35	①人工衛星と放置艇リユースを活用した移動式養殖漁業 ～ B.R.A.S.A.S. (ブラサス) ～ チーム名:BRASAS、代表者名:柴田 祐也
14:35-14:45	②ハイブリッドキックモータによる小型宇宙機の可動性の向上 チーム名:Letara、代表者名:ケンプス ランドン
14:45-14:55	③Lunar Night Survival as a Service チーム名: Moonlode、代表者名: Dr. Andrew Barton
14:55-15:05	④海洋資源探査を効率化するための海洋観測システムの開発 チーム名: MizLinx、代表者名:野城 菜帆
15:05-15:15	休憩(10分)
15:15-15:25	⑤宇宙空間における静電気検知サービス ～静電気事故の無い世界へ。光差す道となれ～ チーム名: Nano Q、代表者名:太田 雄士
15:25-15:35	⑥Suijin – Water Quality Measurement from Space チーム名: Oceo Water Private Limited、代表者名: Mr. Vikram Gulecha
15:35-15:45	⑦EcoSpace : IOT Satellite the Wildfire Early Warning Detection Systems チーム名: EcoSpace、代表者名: Ms. Kanchanit Thumrongboonkate
15:45-15:55	⑧ChipSpace チーム名: ChipSpace、代表者名: Ms. Victoria Alonsoperez
15:55-16:05	休憩(10分)
16:05-16:15	⑨ISS での修理サービスを目指した軌道間搬送サービスの提供 チーム名: MiNi-D、代表者名: 川崎 謙
16:15-16:25	⑩物体を更新可能にする編み物方式 3D プリンタ「ソリッド編み機」 チーム名: Solidknit、代表者名: 廣瀬 悠一
16:25-16:35	⑪Energy Orbit チーム名: Entropy Research & Development、代表者名: Mr. Shubham Gosavi
16:35-16:45	⑫スタートラッカを用いた宇宙状況監視による衛星衝突回避 SaaS チーム名: スターシグナル・ソリューションズ、代表者名: 岩城 陽大
16:45-16:55	休憩(10分間)
16:55-17:40	スペシャルトークショー ～ S-Booster と宇宙ビジネスの進化(仮)～
17:40-17:45	休憩(5分間)
17:45-18:12	審査結果発表、授与式

18:12-18:15	総評、閉会挨拶
18:15	閉会、ライブ配信終了
18:15-18:25	受賞者取材、フォトセッション

※音声は同時通訳有。