

超小型衛星利用開拓成果×北海道ワークショップ プログラム

開催概要

日時：2014年3月17日(月) 13:00 受付開始 13:30~17:30

会場：北海道大学 百年記念会館1階(札幌市北区北8条西5丁目)

セッション1、2：大会議室 懇親会：レストラン「ニコラスハウス」

<http://www.hokudai.ac.jp/introduction/campus/100th/>

共催：国立大学法人 東京大学 超小型衛星センター、次世代宇宙システム技術研究組合

後援：北海道宇宙科学技術創成センター、大樹町、北海道経済連合会、北海道、
札幌商工会議所、北海道経済産業局(経産局は申請中)

プログラム

司会：北海道大学 准教授 戸谷 剛

【セッション1】13:30-15:25 講演

13:30-13:35 趣旨説明

山口耕司(次世代宇宙システム技術研究組合 代表理事)

13:35-14:25 超小型衛星による新しいパラダイムの構築

~内閣府最先端研究開発支援プログラムで得たもの

中須賀真一(東京大学 教授、超小型衛星センター 代表)

14:25-14:55 次世代宇宙システム技術研究組合の成果報告

山口耕司(次世代宇宙システム技術研究組合(NESTRA) 代表理事)

14:55-15:15 超小型衛星の熱設計に関する成果報告

戸谷 剛(北海道大学 准教授)

15:15-15:25 休憩

15:25-15:50 スペースポート計画と超小型衛星打ち上げの可能性について(仮)

伊藤献一先生(北海道宇宙科学技術創成センター 理事長)

15:50-16:15 超小型衛星による先進的リモートセンシング

栗原純一(北海道大学 特任准教授)

16:15-16:25 休憩

【セッション2】16:25-17:25 パネルディスカッション

~超小型衛星の利用と打ち上げサービスへ期待すること

司会：北海道大学 准教授 戸谷 剛

中須賀真一(東京大学) 山口耕司(次世代宇宙システム技術研究組合) 佐鳥新(北海道工業大学)

閉会 17:25-17:30

中須賀真一(東京大学 教授、超小型衛星センター 代表)

【懇親会】17：40-19：40 レストラン「ニコラスハウス」(有料)

司会： 北海道大学 准教授 戸谷 剛

17：40-17：45 挨拶&乾杯 中須賀真一（東京大学 教授、超小型衛星センター 代表）

17：45-19：35 懇親会

19：35-19：40 閉会

以上

参加申し込み（定員 40 名）

ワークショップへの参加を希望される方はワークショップ事務局まで、お名前、会社名、メールアドレス、懇談会への参加の有無をご記入いただき、E mail にて申し込みをお願いします。お手数をおかけしますが、表題に【超小型衛星北海道ワークショップ申込】とお書き添えください。なお、懇談会に参加される方は、会費(2,000 円)は当日の受付にて徴収させていただきます。

申し込みフォーム

お名前：

会社名：

メールアドレス：

懇談会への参加： 参加する・参加しない

申し込み先：s.satori@hokkaido-sat.co.jp

期 限： 2014 年 3 月 13 日（木）17：00

連絡先：札幌事務局：札幌市手稲区前田 7 条 15 - 4 - 1 北海道工業大学 佐鳥研究室気付
北海道衛星株式会社 佐鳥/竹内 TEL: 011-688-2317