

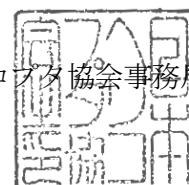


日本ヘリコプタ協会 Japan Helicopter Society
〒239-8686 神奈川県横須賀市走水1-10-20
防衛大学校 システム工学群 航空宇宙工学科 ヘリコプタ工学分野内
TEL : 046-841-3810 FAX : 046-844-5904
e-mail: kqitoga@nda.ac.jp

2013年2月6日

会員各位

日本ヘリコプタ協会事務局



日本ヘリコプタ協会 第37回定例研究会のご案内

拝啓 皆様には、ご清祥のこととお喜び申し上げます。

さて、日本ヘリコプタ協会では第37回定例研究会を下記の通り開催致します。参加ご希望の方は、参加申込書に必要事項をご記入の上、電子メール（ご利用できない方はFAX可）で2月20日（水）までに直接、または担当幹事経由で事務局までご連絡ください。

なお、懇親会も予定しておりますので、こちらも奮ってご参加ください。懇親会については、準備の都合上、事前に人数を確定させて頂きたく、出欠を確実にお知らせください。ご協力をよろしくお願いたします。

敬具

<記>

- 日時：平成25年3月8日（金）13：00～17：15
- 場所：ヤマハ発動機株式会社
（講演会：コミュニケーションプラザ（別紙1参照），見学会：大須賀テスト場）
- 講演会：13：00～15：00
 - JAXAにおけるヘリコプタ騒音低減用アクティブ技術の研究
小曳 昇 氏（宇宙航空研究開発機構）
 - 完全自律型電動マルチロータヘリコプタ — ミニサーバイヤーの性能と今後の展望 —
野波 健蔵 氏（千葉大学 副学長・教授）
- 見学会：15：00～17：15
 - 自律機デモフライト
- 懇親会：17：30～19：30 会費 6,000円
 - 場所：掛川グランドホテル

日本ヘリコプタ協会 第37回定例研究会 (3/8) 参加申込書

講演会 (会費無料) 参加 不参加

見学会 (会費無料) 参加 不参加

懇親会 (会費 6,000 円) 参加 不参加

氏名 :

所属 (会社・役職) :

連絡先

住所 :

電話 :

FAX :

E-mail :

本申込にて取得した個人情報は、本研究会の実施に係わる業務の範囲で使用し、これ以外の目的には利用いたしません。

送り先)

〒239-8686 神奈川県横須賀市走水1-10-20

防衛大学校

システム工学群 航空宇宙工学科 ヘリコプタ工学分野内

日本ヘリコプタ協会 事務局 糸賀紀晶

TEL : 046-841-3810 FAX : 046-844-5904

E-mail : kqitoga@nda.ac.jp

(別紙1)

ヤマハ発動機コミュニケーションプラザ (<http://www.yamaha-motor.co.jp/profile/cp/>)

住所：〒438-0025 静岡県磐田市新貝 2500

電車でのアクセス

- JR 東海道本線・磐田駅下車

駅前バスターミナルより

「城之崎経由磐田営業所」行き「ヤマハ発動機前」下車 徒歩約 2 分

「東新町」行き「西貝塚北」下車 徒歩約 12 分

タクシーで約 10 分 (約 4.5km)