

高校生向け講演会

第 11 回 ヨットのテクノロジー

—講演会と模型船による模擬レース—

主催: (公社)日本船舶海洋工学会

後援: (社)日本造船工業会、スバル興業株式会社 東京夢の島マリーナ、浦安マリーナ、舟艇協会

協力: ヨットオーナー有志

実施:

東京大学大学院 新領域創成科学研究科海洋技術環境学専攻、同 工学系研究科システム創成学専攻
東京海洋大学、金沢工業大学、長崎総合科学大学

日時: 2018 年 11 月 10 日(土)

場所: 東京夢の島マリーナ (〒136-0081 東京都江東区夢の島 3 番地)

TEL 03-5569-2710 FAX 03-5569-2711

「新木場駅」(JR 京葉線, 東京メトロ有楽町線, りんかい線) 徒歩 15 分

<http://www.yumenoshima-marina.jp/>

(参加者全員イベント保険への加入)

集合: 12 時 30 分 (天候により中止の場合は前日に連絡)

講演会 (マリンセンター会議室において) (13:00-13:35)

「海図はなぜ必要かーその特徴と役割ー」 今井健三 (元海上保安庁水路部主任海図編集官)
コーディネーター 杉本史子 (東京大学史料編纂所)

模型船模擬レース (13:45-16:30) 帆にかかる力で推進する、セーリングヨットの原理を、模型船レースを通して学ぶ。簡単な模型製作とグループに分かれてのレースを室内で行います。

表彰式・懇親会 (16:40 頃予定) 講師、夢の島マリーナスタッフ、クルーの方々との交流

(模型レース、講演会は雨天決行、パワーボート試乗は荒天時中止):

申し込みおよび定員:

- 参加資格: 高校生または中学・大学生と学校関係者
- 参加料: 無料
- 申し込み締め切り: 10 月 26 日(金)
- 定員: 中・高校生と付き添い教員 50 名程度

下記の必要事項をウェブ申請、電子メールまたは申込み用紙を Fax にてお送り下さい。

住所、氏名、年齢、学校名・学年(ご職業)、連絡先電話番号、連絡先 E メールアドレス

申し込み、問い合わせ先: 東京大学新領域創成科学研究科 担当: 早稲田、塩谷

Email: waseda@k.u-tokyo.ac.jp, shiotani@edu.k.u-tokyo.ac.jp, Tel/Fax.: 04-7136-4885

<http://www.orca.k.u-tokyo.ac.jp/WasedaLab/yachttech2018/>

午前中に夢の島マリーナにおける特別企画もありますので、ご興味あれば是非ご参加ください。

特別企画： パワーボート体験試乗

共催: 東京大学, (社)日本船舶海洋工学会,

後援: (社)日本造船工業会、スバル興業株式会社 東京夢の島マリーナ、浦安マリーナ、舟艇協会

協力: ヨットオーナー有志

実施:

東京大学大学院 新領域創成科学研究科海洋技術環境学専攻、同 工学系研究科システム創成学専攻
東京海洋大学、金沢工業大学、長崎総合科学大学

日時: 2018年11月10日(土)

場所: 東京夢の島マリーナ (〒136-0081 東京都江東区夢の島3番地)

TEL 03-5569-2710 FAX 03-5569-2711

「新木場駅」(JR京葉線, 東京メトロ有楽町線, りんかい線) 徒歩 15分

<http://www.yumenoshima-marina.jp/>

集合: 8:45 夢の島マリーナ

体験試乗(1回目 9:00-10:30 と 2回目 10:30-12:00) パワーボート試乗とオンボードレクチャー

- パワーボート操船体験
(ライフジャケット着用、イベント保険への加入)

応募多数の場合は、抽選とさせていただきます。また、どの会に試乗できるかは、事前にご連絡いたします。

申し込みおよび定員:

- 参加資格: 高校生または中学・大学生と学校関係者
- 参加料: 無料
- 申し込み締め切り: 10月26日(金)
- 定員: 中・高校生と付き添い教員 40名程度

新木場駅からのシャトルバス(定員 26名)もご利用ください。

試乗会 1回目は 8:30 発、2回目は 9:30 発をご利用いただけます。

下記の必要事項を電子メールで、または申込み用紙を Fax にてお送り下さい。

住所、氏名、年齢、学校名・学年(ご職業)、連絡先電話番号、連絡先 E メールアドレス

申し込み、問い合わせ先: 東京大学新領域創成科学研究科 担当: 早稲田、塩谷

Email: waseda@k.u-tokyo.ac.jp, shiotani@edu.k.u-tokyo.ac.jp, Tel/Fax.: 04-7136-4885

<http://www.orca.k.u-tokyo.ac.jp/WasedaLab/yachttech2018/>

第 11 回ヨットのテクノロジー申し込み用紙

電子メールまたは FAX:

Email:waseda@k.u-tokyo.ac.jp, shiotani@edu.k.u-tokyo.ac.jp Tel/Fax: 04-7136-4885

ウェブページからの申し込み(エクセルシートもあります):

<http://www.orca.k.u-tokyo.ac.jp/WasedaLab/Event.html>

参加: チーム ・ 個人 (いずれかに○をしてください)

チーム名:

個人の場合、個人参加者合同チームに参加希望: はい・いいえ

連絡先 (チームの場合も、全員連絡先を記載願います)

住所*	
氏名(ふりがな)*	代表
年齢、性別*	才 (男、女)
学校名・学年 または御職業*	
Eメールアドレス	携帯: PC:
連絡先電話番号	
模型船レース参加希望*	あり・なし
特別企画参加希望*	あり・なし

連絡先 (チームの場合も、全員連絡先を記載願います)

住所*	
氏名(ふりがな)*	代表
年齢、性別*	才 (男、女)
学校名・学年 または御職業*	
Eメールアドレス	携帯: PC:
連絡先電話番号	
模型船レース参加希望*	あり・なし
特別企画参加希望*	あり・なし

参加者が多い場合は、コピーしてお使い下さい

*は必須項目ですので、全員記載してください

メールでご連絡の場合は、必要情報を自由形式で、本文に記載していただいても構いません。

申し込み手順と事前連絡について

申し込み締め切り: 10月26日(金)

・高校、大学など教員の方が代表で申込みされる場合でも、必ず全員の氏名・電話番号・電子メールなど連絡先をご提出ください。

参加意思確認: 11月1日(木)以降に、こちらから全員に出欠の意思確認をいたします
参加意思確認後、参加予定の方全員のイベント保険に加入いたします。

事前連絡: 11月8日(木)に、当日の天候等確認の上、悪天候が想定される場合は、その対応をご連絡いたします。

- ・大雪・大雨・強風など、交通機関に著しい影響を及ぼすことが想定される場合は中止といたします
- ・雨や雪など悪天候が想定される場合は、ヨットのテクノロジーは予定通り開催しますが、特別企画の体験試乗会は中止といたします
- ・悪天候時の対応について、全員に事前連絡をいたします。予定通り行われる見込みである場合も、事前連絡でその旨をお伝えいたします