

加盟団体、関係各位殿

一般社団法人大阪ボート協会
審判部長 大畑 克起

公認 C 級審判試験実施について

時下、ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。

下記要領により、日本ボート協会公認 C 級審判員試験を、関西の各協会と連携の下、実施致します。各加盟団体におかれましては、学内レガッタや、対校戦開催時のレース運営のためにも、最低限各団体2名以上の審判資格の取得をお願いし続けてきました。

近年のレースにおいても、出漕クルーの競漕規則の理解が不十分であるが故に、不利な展開や結果となったり、除外となるケースが散見され、関係者として残念に感じています。

加えて、現在、大阪ボート協会内の実働審判員数は、10 名以下というのが実情であり、協会主催レースの審判員も不足気味で、対校戦等に協会審判を派遣するのが困難な状況にあります。については、現役を退いた後引き続きボートに何等かの形で関わっていきたいと思っている方や選手経験はないけれど、ボート競技に関わってみたいと思っている方など、みなさんの積極的な申し込み、受験をお待ちしています。

1<試験日程>12月4日(日) 10時30分～ 事前講習
13時～ 筆記試験
14時～ 口頭試問

- * 受付は10時からです。
- * 受験者が少ない場合、上記時間は変更になる可能性があります。
- * 終了時間は受験者数および口頭試問の順番により変わります

2<試験会場>京都市立伏見工業高等学校 呉竹館2階 第4演習室

【注意！今年は会場が変更されています！】

伏見区深草鈴塚町13（お車での来場は出来ません）

（京阪電鉄 伏見稻荷駅 徒歩 5 分、JR 奈良線 稲荷駅徒歩 10 分、
京都市営地下鉄 十条駅 徒歩 15 分）

3. 受験資格:満18歳以上、漕歴やボートの経験は問いません。

又、現在、協会に団体加盟していない方でも、問題ありません。

* 但し、20歳以下の場合は審判業務は地元大会のみに限定されます。

4. 試験内容:筆記試験、面接試験

いずれも日本ボート協会の競漕規則、動作・号令集を中心に出題されます。
⇒日本ボート協会のホームページから取得。印刷してください。(無料)

5. 持ち物:受験料1000円・**縦4cm横3cmの写真1枚(白黒・カラーどちらでも可だが証明写真としてふさわしいもの)**・筆記用具・競漕規則、動作・号令集
(受験料・写真は必ずお持ちください！！)

6. 受験の応募:11月25日(金)までに、大阪協会宛てにメール、郵送または FAX で申し込んで下さい。

7. 備考

I) 合格した方は申請料 9,000 円が必要です。なお、申請料には次の費用が含まれます。

【審判登録料+審判手帳代+襟章代+競漕規則+帽子代】

合格者は審判員規定の制式シャツを購入していただきます。(長袖 5000 円・半袖 4500 円)

II) 審判実務の主たるレース

- ・ 大阪協会主催・共催:大阪シティーレガッタ(4月)、浜寺レガッタ(6月)、国体大阪府予選会(6月)、堺高石市民レガッタ(10月)、全国高校選抜近畿予選・大阪レガッタ(11月)
- ・ 関西ボート連盟主催・共催:朝日レガッタ(5月)、近畿高校選手権(6月)、関西選手権(6月)、国体近畿ブロック予選(7月)、関西学生秋季リーグ(11月)

※すべてのレースは先輩の審判員が指導しますので心配ありません。

III) 実務経験を積んで頂き、C 級として4年以上の経験を積んだ方は、日本ボート協会が実施する戸田の審判研修会等で実施される B 級審判の試験を受けることができます。尚、国際審判は、国内の B 級資格取得者以上が受験資格を有することと決められていますので、努力次第では2020年東京オリンピックへの参加も夢ではありません。

IV) その他、不明な点などお問い合わせや質問は、協会事務局までご連絡ください。

一般社団法人大阪ボート協会 E-mail:osaka-boat@iaa.itkeeper.ne.jp

TEL. 06-4708-4766(月・水・金午後)

以上

.....(切り取り).....

平成28年12月	C 級審判試験応募票	申込日:	月	日
----------	------------	------	---	---

(下記事項はすべて必ず記入してください。メールでの応募でも記載事項に漏れないよう願います。)

氏名(ふりがな): _____ (男・女)

生年月日 : S・H 年 月 日生まれ (満 歳)

連絡先住所 : 〒

メールアドレス(PC:必ず記載):

TEL(携帯可:日中連絡の取れるもの):

所属団体、勤務先:

その他(質問、連絡事項)

※上記個人情報につきましては、C級審判試験関連以外で使用することはありません。