

2016年度 西日本学生ヨット選手権大会（団体戦）
2016年度 西日本ヨットウィーク （個人戦）

共同主催：九州学生ヨット連盟、福岡県セーリング連盟
協 力：博多港開発・ササキコーポレーション共同事業体
（福岡市ヨットハーバー 指定管理者）
大会期間：2016年5月4日（水）～5月7日（土）
開 催 地：福岡県福岡市西区小戸3-58-1 福岡市ヨットハーバー
競技種目：国際470クラス、国際スナイブクラス

レース公示

1 規則

- 1.1 本大会は2013-2016年セーリング競技規則（以下規則という）に定義された「規則」を適用する。但し、SCIRA公式ルールブックの「国内選手権および国際選手権大会運営のための運営規則」は適用しない。
- 1.2 「全日本学生ヨット連盟規約」を適用する。（西日本学生ヨット選手権参加艇のみに適用）
- 1.3 「470級学連申し合わせ事項」、「スナイブ級学連申し合わせ事項」を適用する。（西日本学生ヨット選手権参加艇のみに適用する。）

2 資格及び参加

- 2.1 西日本学生ヨット選手権大会（470、スナイブ）参加資格
 - (a) 全日本学生ヨット連盟規約第6条を満たしていること。
 - (b) 2016年度（公財）日本セーリング連盟メンバーであること。
 - (c) ヘルムスマンは中級以上、クルーは初級以上のバッジテスト有資格者であること。
 - (d) 参加申込時にメンバー表に記載されている者。
 - (e) 2016年度日本470協会団体登録会員であること。
 - (f) 2016年度日本スナイブ協会会員であること。
- 2.2 西日本ヨットウィーク（470、スナイブ）参加資格
 - (a) 各クラスとも乗員は2016年度（公財）日本セーリング連盟メンバーであること。
 - (b) 西日本学生ヨット選手権大会参加申込者。
 - (c) 470級及びスナイブ級は2016年度当該クラス協会会員であること。
- 2.3 参加資格のある艇及びチーム（大学）は、添付の書式を完成させ、参加料及びその他の費用と共に、**平成28年4月30日** 必着で、大会実行委員会へ郵送またはメールにて送付、送金することにより参加申込みをすることができる。

大学生用	書式A	参加申込書及びメンバー表
社会人用	書式B	参加申込書及びメンバー表

3 参加料

- 3.1 参加料は次のとおりとする。

470級	1 艇	10,000 円
スナイブ級	1 艇	10,000 円
- 3.2 その他の費用

ハーバー使用料（4日間）	1 艇	2,360 円（1日 590円）
水道使用料（4日間）	1 艇	1,600 円（1日 400円）
識別NO料	1 艇	1,000 円

4 日程

4.1 登録、艇長会議、開会式

5月4日(水)	登録(受付)	09:00 ~ 16:00
	艇長会議	16:00 ~ 16:20
	開会式	16:30 ~ 17:00

4.2 レース日程

日付	470クラス	スナイブクラス	最初のレースのスタート予告信号時刻
5月5日(木)	レース	レース	10:00
5月6日(金)	レース	レース	10:00
5月7日(土)	レース	レース	10:00

4.3 レース数

クラス	レース数	1日あたりのレース予定数
全クラス	7	3

但し、5月6日は、最大4レースを実施することがある。

5月7日(最終日)は2レースを越えて実施することはない。

4.4 大会最終日は14:00を越えて予告信号が発せられることはない。

4.5 表彰式及び閉会式 16:30~17:00

5 レース艇

5.1 艇は各大学・個人で用意すること。

5.2 470級は、日本470協会に2016年度個人登録又は団体登録を完了させた艇であること。

5.3 スナイブ級は、2016年SCIRA登録完了艇で、2016年デコールが貼り付けられていること。

6 セール

6.1 セールは各大学・各個人が持参したものを使用すること。

6.2 スナイブ級は、1艇につき1セットのセールを登録することができる。

6.3 セールには、安全対策として識別番号シールを貼付しなければならない。

識別番号シールは、登録時に大会事務局で入手できる

7 計測

7.1 艇(470級、スナイブ級に適用)

登録時に計測証明書を提示しなければならない。大会期間中、レース委員会は随時、艇または装備の検査をすることができる。

7.2 セール

国際470級のセールは、基本計測を完了していなければならない。

国際スナイブ級は2016年度の年度計測を完了していなければならない。

8 帆走指示書

帆走指示書は、平成28年5月4日の登録時に配布される。なお、5月1日以降であれば福岡県セーリング連盟HPで取得できる。

9 開催地

9.1 大会会場（別添図 1 に示す）

福岡市ヨットハーバー

福岡市西区小戸 3 丁目 58-1 T e l 092-882-2151

9.2 レース・エリアは別添図 2 に示す。

10 コース

10.1 トラペゾイド・コースを使用する。

10.2 添付図 3 のコース図はレグ間の概ねの角度、通過するマークの順序、それぞれのマークをどちら側に見て通過するかを含むコースを示す。帆走すべきコースを示す文字は、帆走指示書で指定される。

11 得点

11.1 大会の成立には、2 レースを完了することが必要である。

11.2 5 レース未満しか完了しなかった場合、艇のシリーズの得点はレース得点の合計とする。5 レース以上完了した場合、艇のシリーズの得点は、最も悪い得点を除外したレース得点の合計とする。

11.3 西日本学生ヨット選手権大会における各チーム（大学）の得点は 3 艇の合計得点とする。

11.4 総合得点（団体戦両クラスに出場した大学のみ）は 6 艇の合計得点とする。

11.5 クラス別のチーム得点がタイとなった場合は、規則 A8 の『艇』を『チーム』に置き換えて適用する。

12 支援艇

支援艇は、登録時に大会事務局に届け出なければならない。

13 無線通信

13.1 艇はレース中、無線機器等を所持、搭載してはならない。

13.2 支援艇は、レース・コミッティー・ポート及びプロテスト・ポートの無線を傍受してはならない。但し、レース・コミッティー・ポートに数字旗 8 が掲揚された場合はこの限りではない。

14 安全対策

14.1 競技者は、大会本部より指示があれば海上においては適正な浮力を有するライフジャケットを着用しなければならない。

14.2 参加艇は、レース中曳航用ロープを搭載しなければならない。（クラスルール参照）

14.3 国際スナイプ級の艇は、マスト・トップに浮力体を取り付けることができる。

15 賞

15.1 西日本学生ヨット選手権大会（470、スナイプ）

(a) 各クラス（団体）

1 位～3 位・・・賞状、賞品を授与する

(b) 総合（団体）

1 位～3 位・・・賞状、賞品を授与する

15.2 西日本ヨットウィーク（470、スナイプ）

各クラス 1 位～3 位の艇に賞状、賞品を授与する。

16 免責

競技者は完全に自らのリスクで大会に参加する。RRS 4（レースをすることの決定）を参照。

主催団体は、大会の前後、期間中に生じた物理的損害または身体傷害若しくは死亡によるいかなる責任も負担しない。

17 保 険

競技者は、有効な傷害保険に加入していなければならない。

18 登録時の提示

参加者は登録時に以下のものを提示しなければならない。

- (a) 学生証（大学生のみ）
- (b) 日本セーリング連盟メンバー登録カード（全ての参加者）
- (c) バッジテストカード（大学生のみ、ヘルムスマン：中級以上、クルー：初級以上）
- (d) 2016年度日本スナイプ協会会員登録証明書（各水域フリートキャプテンより取得して下さい）
- (e) 計測証明書
- (f) 宿泊先名及び電話番号

19 参加申込先

(a) 社会人の申込先

〒819-0001 福岡市西区小戸3丁目58-1 福岡市ヨットハーバー内
福岡県セーリング連盟 岡村 勝美
携帯 090-1191-8882
E-mail: katsumi7018@yahoo.co.jp

(b) 学生の申込先

〒819-1111 福岡県糸島市泊765番地セトル伊都324号室
九州学生ヨット連盟 委員長 中野 裕太
携帯 090-7425-9546
E-mail: kyushugakuren2016@gmail.com

振込先（大学・社会人/470・スナイプ）

西日本シティ銀行 千代町支店 普通預金 口座番号 0472723 名義 九州学生ヨット連盟 中野 裕太（ナカノ ヌウタ）

.....
※ 艇の搬入はハーバー事務所に事前に届出、その指示に従うこと。5月4日以前に搬入した場合のハーバー使用料等は、直接ハーバー事務所に支払うこと。

※ 問合せ先

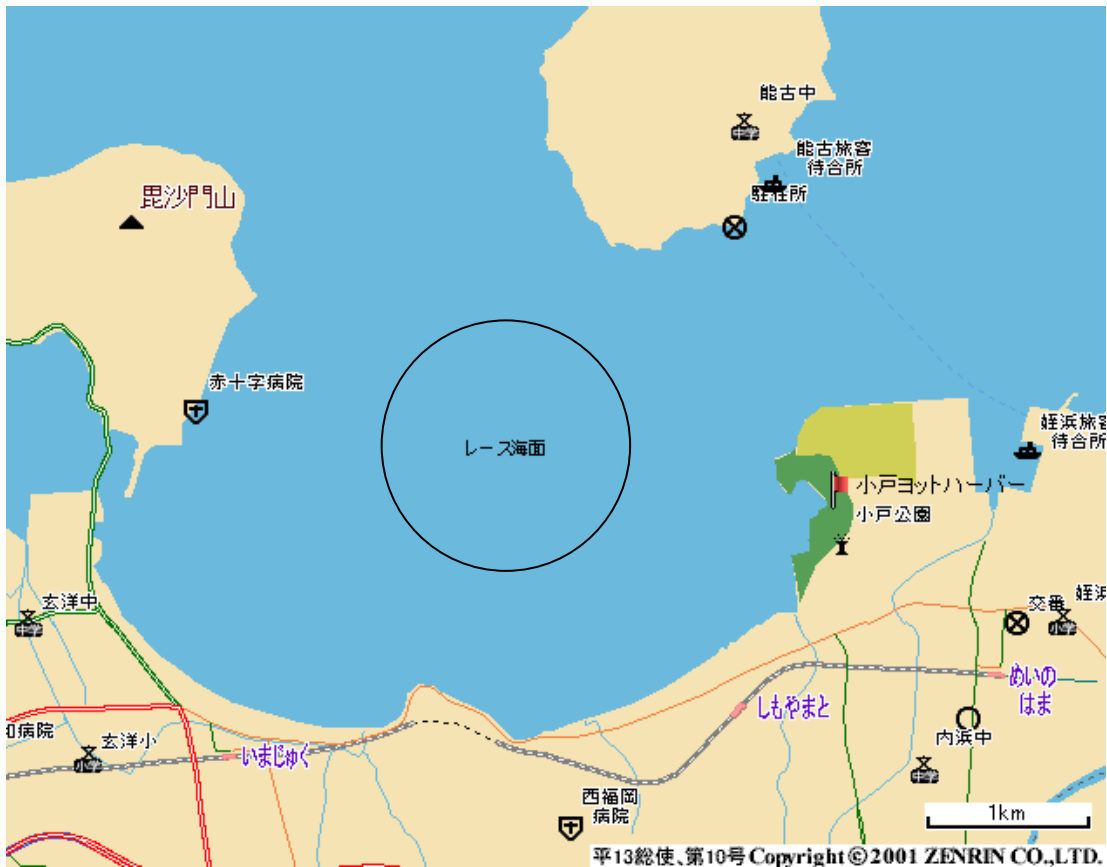
大学生・社会人……岡村 勝美 携帯 090-1191-8882
中野 裕太 携帯 090-7425-9546

福岡県セーリング連盟HP <http://www.fsaf.net/>

別添図 1 大会会場 福岡市ヨットハーバー



別添図 2 レース・エリア



別添図3 コース図

アウター・ループコース

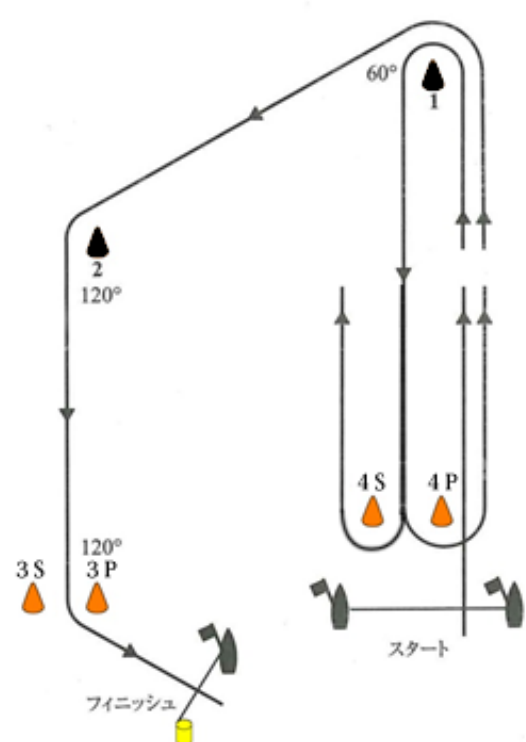
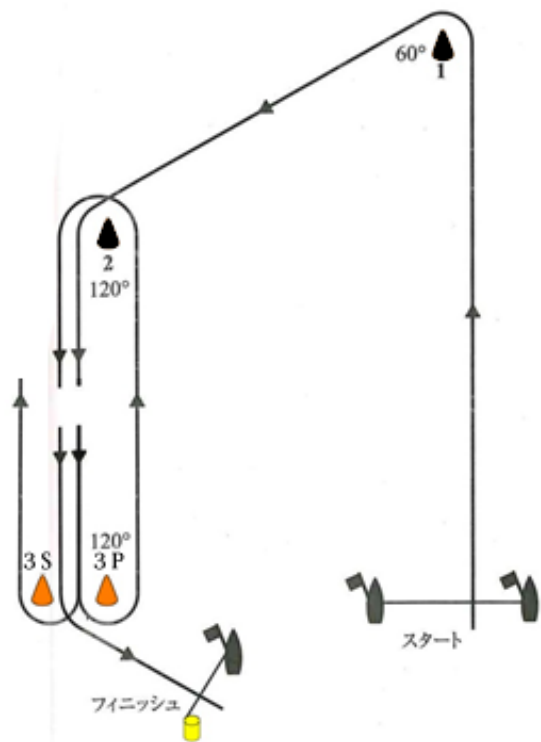
O2: S-1-2-3S/3P-2-3P-F

O3: S-1-2-3S/3P-2-3S/3P-2-3P-F

インナー・ループコース

I2: S-1-4S/4P-1-2-3P-F

I3: S-1-4S/4P-1-4S/4P-1-2-3P-F



上下・ポートフィニッシュ

LR 2 : S-1-4S/4P-1-4P-F

