



# 第29回 プリンセスカップ

#### \*\*\*\*\*\*\*\*\* レース公示 \*\*\*\*\*\*\*\*

大会名 第29回プリンセスカップ

主催 日本ウインドサーフィン協会

主管 日本学生ボードセーリング連盟関東支部 プリンセスカップ実行委員会

期日 2019年8月21日(水)~23日(金)

場所 愛知県蒲郡市海陽ヨットハーバー沖

後援 愛知県ヨット連盟

協力 ホテル三河 海陽閣、三谷漁業協同組合、豊田自動織機

企画協力 アスリートバンク

協賛 各社

#### 1. 規則

- 1.1 2017-2020ウィンドサーフィン競技規則(以下WCR)、およびテクノ293のクラスルールに定義された規則。
- 1.2 帆走指示書と各規則が矛盾する場合、帆走指示書を優先する。

### 2. 広告

- 2.1 各艇は主催団体により提供された広告の表示要求をされる場合がある。
- 3. 競技種目 テクノ293クラス (A17ディビジョン)
- 4. 参加資格
  - 4.1 エキスパートクラス: 学連在籍3年目までの女子選手
  - 4.2 ビギナーズクラス: 学連在籍1年目までの女子選手
  - 4.3 浮力体の用意をしている選手。
  - 4.4 未成年者が参加する場合は、保護者が責任をもつ事に同意をしている事。

### 5. 参加方法および参加費

エントリーフォームに氏名、住所、大学名、セールナンバー、性別を入力し、下記アドレスに送信してください。エントリー締め切り**7月23日(月) また、当日印刷したものを受付時に提出してください。** 

エントリー費は大学ごとに下記口座に振り込むこと。振込締め切り8月7日(水)

エントリー費 : 27000円

レイトエントリーは締め切り7月27日(土)まででレイトエントリー費は29000円です。

大会一週間前(8月14日)からキャンセル料が発生します。(一週間前まではなし。)

3日前 20%、3日前以降 30%、前日 50%、当日 全額

#### 6. 日程

8月21日(水)		8月22日(木)		8月23日(金)	
09:00	レジスト	09:25	最初のレース予告信号	09:00	受付
10:00	開会式	予定		10:00	運動会開始
	スキッパーズミーティング		引き続きレース		
10:55	最初のレース予告信号予定				
	引き続きレース			12:00	運動会終了
16:00	レース終了予定	16:00	レース終了予定	12:30	閉会式
18:00	夕食	18:00	NT講習会		写真撮影
		19:30	夕食	13:30	解散
19:30	NT講習会		表彰式		
			宴会		

## 7. エキップメント

- 7.1 事前計測は行わないが、大会期間中計測を実施する場合がある。
- 7.2 ボード、セール類のスペックはテクノ293クラス-A17DIV. に準ずるものとする。
- 7.3 参加選手はセールナンバーをRRS付則G・付則B9およびセールナンバーについてのルールと解釈例について 〈http://www.jw-a.org/pdf/sail\_rule.pdf〉のとおり表記するものとし、これに違反した選手はRRS77のとおり本大会に参加することができない。大会参加者に表記違反が確認された場合は、本大会の全てのレースをDNCとされる。
- **8. 帆走指示書** 当日のスキーパーズミーティングまでにノーティスボードに掲示される。
- 9. レースエリア 添付1図 は、およそのレースエリアを示す。
- 10. レース・コース 帆走すべきコースは、当日の公式掲示板に示される。
- 11. 得点

- 11.1 エキスパートクラスは最大6レース、ビギナークラスは最大4レースを予定するが、 1レースの完了により本大会は成立となる。
- 11.2 4レース以上成立の場合、最も悪い得点を除外した得点の合計で順位を決定する。
- 12. 賞 エキスパートクラス:レディース1位~6位 ビギナークラス:レディース1位~6位
- 13. 責任 各選手は自己の責任において大会に参加するものとする。主催団体、実行委員会、 またはこの大会に関わる全ての関係者は、競技者の大会前大会中、大会後の死亡、怪 我、病気またはその他の物質的な損害についての責任を負わない。

# 15. 申し込み、振込先

エントリーフォーム送	koheiok0804@gmail.com
付先	奥本 洸平 (慶應義塾大学)
振込先	三井住友銀行 大船支店
	店番号873
	口座番号【7263456】日本学生ボードセーリング連盟

副大会実行委員長

大会実行委員長 久野伊織(関東学院大学) 佐藤花 (上智大学) 冨田百華(東京海洋大学)

# 添付1図

