

開催実施要項

- 1 大会名 平成29年度 福岡県高等学校新人選手権飛込競技大会
- 2 主催 福岡県高等学校体育連盟 福岡県教育委員会
- 3 後援 福岡県水泳連盟 福岡市教育委員会
- 4 主管 福岡県高等学校体育連盟水泳専門部
- 5 期日 平成29年9月23日(土)
- 6 時間 開場 9:00
顧問会議 10:30(飛込プールサイド)
開会式 11:00(飛込プールサイド)
競技 11:30~
閉会式 競技終了後
- 7 会場 福岡県立総合プール
福岡市博多区東平尾公園2-1-3 TEL092-623-4400
- 8 競技規則 (公財)日本水泳連盟競泳競技規則による。
- 9 競技方法 学校対抗とする。(1位6点、2位5点…6位1点とし、総合得点の最も多い学校を優勝校とする。)
- 10 種目
男子 飛板飛込(3M)
自由選択飛6種目(異群より、ただしこの内1種目はいずれの群より選択しても良い)
高飛込
自由選択飛6種目(各群より)

女子 飛板飛込(3M)
自由選択飛5種目(異群より)

高飛込
自由選択飛5種目(異群より)

出場者13名以上の場合は、競技を予選・決勝にわけて行う。
- 11 引率・監督について
(1) 引率責任者は、校長の認める当該校又は他の学校の副校長、教頭、主幹教諭、指導教諭、教諭、助教諭、実習助手、常勤講師又は校長とする。
(2) 監督・コーチ等は校長が認める指導者とし、それが外部指導者の場合は傷害・賠償責任保険(スポーツ安全保険等)に必ず加入することを条件とする。
- 12 参加資格
(1) 選手は、学校教育法第1条に規定する高等学校に在籍する生徒であること。
(2) 選手は本連盟加盟校の生徒で、本開催要項により参加の資格を得た者であること。

- (3) 平成29年度日本水泳連盟に登録された者であること。
- (4) 年齢は、1999年(平成11年)4月2日以降に生まれた者とする。但し、出場は同一競技2回までとし、同一学年での出場は1回限りとする。
- (5) 転校後1年未満の者は参加を認めない(外国人留学生もこれに準ずる)。但し、一家転住等のやむを得ない事由による場合は、水泳専門委員会で調査し高体連会長の承認があればこの限りでない。
- (6) 出場する選手は、あらかじめ健康診断を受け、在学する学校長の承認を必要とする。
- (7) その他の事項については、全国高等学校体育連盟・九州高等学校体育連盟大会開催基準要項の参加資格に準ずる。
- (8) 参加資格の特例
 - ア 上記(1)(2)に定める生徒以外、(3)~(7)の大会参加資格を満たし、かつ、本連盟が承認した生徒については、別途に定める規定に従い大会参加を認める。
 - イ 上記(4)ただし書きについては、学年の区分を設けない課程に在籍する生徒の出場は、同一競技2回限りとする。
 - ウ 学年の区分を設けてある課程に在籍する生徒の出場は、2学年までとする。

13 参加申込

- (1) 高体連の参加申込書に記載されている生徒個人情報について
 - 利用目的等 ・大会プログラムまたは福岡県高体連ホームページへの掲載
 - ・参加資格の確認(年齢・転校等)
 - ・競技成績については、学校名・氏名・成績(記録)のみ公表する事とする。

参加申込書の提出により、申込書記載の生徒の個人情報は、上記利用目的に使用する旨の承諾を得たものとする。

所定の申込用紙(校長承認書)に、必要事項を記入の上申込期限を遵守し、下記宛に送付すること。
- (2) 申込期限 平成29年8月24日(木)13時まで
- (3) 申込先 〒816-0942 福岡県大野城市中央2丁目12番1号
福岡県立筑紫中央高等学校 水島 豊
TEL092(581)1470
FAX092(581)1584

14 参加負担金

- (1) 1人500円とする。
※後日、福岡県高体連事務局から各学校に請求されます。

15 表彰 個人・団体ともに3位まで表彰する。

16 その他

- (1) 開場(館内入場)は9月23日(土)9:00とする。
- (2) ダイブシートは、9月23日(土)当日9:00~10:00の間に記録席へ提出をお願いします。
- (3) 会場駐車場に限りがあり、大会役員のための駐車といたします。一般の方は会場駐車場には駐車できません。保護者等の応援者にも周知方お願いします。
- (4) 顧問の先生方に競技役員をお願いしています。競技役員服(水泳連盟もしくは高体連水泳専門部指定ポロシャツ、紺または黒のスラックス)の準備をお願いいたします。
- (5) 競技場の美化に努めるとともに、ゴミの持ち帰りにご協力下さい。

※問合先 福岡県立筑紫中央高等学校 水島 豊(水泳専門部飛込担当) Tel: 092-581-1470