

令和8年 四日市弓道大会（一般の部）実施要項

- 1 日時 令和8年6月21日（日）
受付）12:30～12:50 、 競技開始予定）13:40 頃 （高校の部終了後）
尚、高校の部の進行状況により、**開始時間が遅れる可能性があります。**
- 2 会場 四日市市総合体育館 弓道場
- 3 競技種目 近的競技（個人）
- 4 競技種別 1)参段以下の部 、2)四段以上（称号者含）の部
- 5 競技方法 総的中制
5人立 2射場（射手間隔1.8m）、 立射、 4つ矢1回
4矢による総的中数により順位を決定する
*優勝決定は射詰競射、2位以下は遠近競射にて順位を決定する。
（遠近競射が多数の場合、1本競射を行う場合がある）
行射の要領は、「競技の間合い」としますが、「会打起し」にご協力ください。
- 6 表彰 各部 1位～5位 （賞状は3位まで。的中数等によって変更する場合がある）
- 7 参加資格 一般（三重県弓道連盟会員に登録済みの者）
- 8 適用規則 (公財)全日本弓道連盟「弓道競技規則」及び本実施要項による。
- 9 参加申込 申込書・参加費を各支部で取り纏め、以下の方法にて提出・振込
 - (1)【申込書】 四日市弓道協会あてにメールにて提出（担当：佐藤篤哉）
E-mail： yokkaichikyudo@gmail.com
申込書のファイル名、メールの件名は以下の通り
【〇〇支部】申込書（四日市大会）
 - (2)【参加費】 ゆうちょ銀行の指定口座に振り込み（手数料はご負担願います）
名義：四日市弓道協会
記号番号：00210-7-109526
振込時、通信欄へ支部・学校名と振込者名を記入して下さい
- 10 参加費 500円／人
- 11 締切日 **令和8年5月22日(金) 必着**
- 12 その他
 - 1) 大会プログラム・競技上の諸注意等については、事前に電子媒体にて送付しますので、確認願います。
当日は配布致しませんので、必要に応じて印刷し持参願います。
 - 2) 原則、参加費振込後の返金はありません。
 - 3) 施設の利用にあたりルールを遵守すること。
特に、施設内や控室（多目的室）での弓や矢筒の壁への立て掛け禁止、
壁をつかっの弦張り禁止、指定場所以外のざり粉の使用禁止。
 - 4) 大会結果競技風景の写真等について、申込書の提出をもって三弓連ホームページ等への掲載及び各メディアへ提供の承諾を得たものとします。

競技上の説明 (赤字は、当日変更の可能性のある箇所)

- 5人立 2射場の立射で行う。
- 競技は、三段以下の部、四段(称号者含む)以上の部の順に行う。
- 的間隔は1.8mとする。
- 優勝決定戦は射詰競射とするが、全員失中の場合、遠近競射に変更する場合がある。
なお、射詰競射の5本目以降、24cm的に変更する場合がある。
- 控えは、第3控えまで招集する。(選手控室以外での招集は行いません)
- 欠席者は詰めて行射する。
- 入場後、射位に前立がいる場合は、本座の1歩手前で立って待ち、最後の射手の弦音で本座に進む。
一般の部は、1立目のみ「はじめ」の号令をかける。
- 矢取りの補助を各立3人程度お願いします。(射終わった次の立の矢取り。事前に各立で相談願います)
- その他、本要領に定めのない事項は、全日本弓道連盟競技規則に準じる。

諸連絡及び注意事項

- 選手控室は、多目的室2A・2Bです。また、近的道場の観覧席も利用ください。
- **更衣室は、アリーナ更衣室「1」と「4」のみ使用可能の予定です。**
- 巻藁の設置は、ありません。
- 開会式・矢渡しは行いません。
- 第一控え、第二控えは弓道場内、第三控えは選手控室となります。
- 競技終了後、ゼッケンを指定の場所へ返却ください。(順番に並べる)
- **施設の利用にあたり、以下のルールを遵守してください。**
 - ① 施設内や控室(多目的室)の壁や鏡に弓・矢筒を立てかけることを禁止する。
 - ② 施設内での「ぎり粉の使用」は、所定の場所以外は禁止する。
 - ③ 壁をつかっただけの弦張りを禁止する。
 - ④ 選手控室(多目的室)や観覧席内での飲食は、**ビニールシート上のみ可能です。**
それ以外での場所では飲食が禁止となります。
 - ⑤ 総合体育館入館前における、禁止事項について
建物(アリーナ)外周の壁(ガラス張り部分等)に弓・矢筒を立てかけることを禁止する。
- 「救護室」は、弓道場入口に入って左側の部屋です。体調不良と感じたら休養に利用ください。また、役員にも声をかけてください。
- **高校の部の進行状況により、一般の部の開始時間が遅れる可能性があります。**
ご了承ください。
- **本大会では、選手控室に大会速報をご覧いただけるQRコードの掲示を予定しています。**
お手持ちの端末でQRコードを読み取り、ぜひご利用下さい。