

第2回 東海オープン三重県卓球ミックス(1D2S)団体戦 要項

主催 新日本スポーツ連盟三重卓球協議会
後援 新日本スポーツ連盟 三重県連盟

- 1. 日 時 2023年1月28日(土) 会場準備 8:00 試合開始 9:30~
- 2. 会 場 津市芸濃総合文化センター アリーナ TEL 059-265-6000
〒514-2211 三重県津市芸濃町椋本6824
最寄駅：近鉄「津町」駅から徒歩約25分
三重交通バス：椋本(ムクト)バス停 徒歩約4分
伊勢自動車道「芸濃IC」→3km約8分
- 3. 種 目 ミックス1D2S団体戦 1部~5部
- 4. 部の決定 1部/上級者 2部・3部中級者 4部/初級者 5部/初心者
(1)積極的に上の部へ挑戦して下さい。
(2)入賞チームは昇格する。
(3)競技運営の都合上、部を変更する場合があります。
(4)参加の少ない部は併合して行う場合があります。
- 5. 競技方法 (1)男子2名・女子2名で1チームを編成し、①ミックスダブルス②③シングルスを行う。
(2)2、3番のシングルスは、男女どちらを先に行うかを**都度トス**で決める。
(3)リーグ戦により順位を決定。但し、参加チーム数により変更する場合があります。
- 6. 試合球 VICTAS VP40+
- 7. ルール 現行の日本卓球ルールに準じます。1ゲーム11本、5ゲームスマッチ。
但し、ユニフォームは自由とする。 **※ 進行上1ゲームは13ポイント迄とします。**
当日の選手変更を認める。棄権にならないように、代替りの選手の参加を是非お願いします。
- 8. 表彰 各部・各リーグ1位・2位に賞品を授与します。
但し、参加チーム数により変更する場合があります。
- 9. 参加料 1チーム/加盟・学生非加盟 3000円 非加盟4500円 加盟学生2400円
1チーム/加盟小・中 1800円 非加盟小・中2400円 **(名前の横に小中明記)**
- 10. 定 員 **40チーム (加盟チーム優先)**
- 11. 申込方法 申込書に必要事項を記入の上、下記へ申込み下さい。
(FAX、またはメール、三重県の試合会場での申込も可)
Excelの申込書は <https://miettc.njsf.net/> よりダウンロード可能です。
- 12. 申込場所 〒510-8036 三重県四日市市南垂坂町810-87 竹中みつ子 宛
新日本スポーツ連盟三重卓球協議会 FAX 059-333-0577
問合せ先(竹中)携帯 080-3626-6654
参加料は当日会場で支払いをお願いします。
最終締切り後のキャンセルは参加料をいただきます。
- 13. 受付期間 11月28日(月)~12月12日(月)一次締切 2023年1月7日(土)最終締切
- 14. 注 意 (1)傷害保険には加入します。新型コロナウイルス感染症については自己責任でお願いします。
(2)ゼッケンの着用を厳守して下さい。加盟員は新日本スポーツ連盟のゼッケンを着用して下さい。
(3)駐車台数に限りがあります。出来る限り乗合せ、又は公共交通機関をご利用下さい。



第2回 東海オープン三重県卓球ミックス(1D2S)団体戦 申込書

2023年1月28日(土) 津市芸濃総合文化センター アリーナ
11月28日(月)~12月12日(月)一次締切 2023年1月7日(土)最終締切

加盟登録クラブ名
又は 任意のクラブ名 _____ 申込者氏名 _____
〒 _____

申込者住所 _____ TEL _____

チーム名		
出場部門 1・2・3・4・5部		監督名
選手氏名		小中 加盟の有無
男		加・学・加学・非
		加・学・加学・非
女		加・学・加学・非
		加・学・加学・非
参加料		円

チーム名		
出場部門 1・2・3・4・5部		監督名
選手氏名		小中 加盟の有無
男		加・学・加学・非
		加・学・加学・非
女		加・学・加学・非
		加・学・加学・非
参加料		円

注意事項
※出場部門(1部・2部・3部・4部・5部)を○で囲んで下さい。
※監督が選手を兼ねるときは選手欄にも記入のこと。氏名はフルネームで記入して下さい。
※加盟の有無欄は該当箇所を○で囲んで下さい。
(加=加盟員、学=小~大学生、加学=加盟の学生、非=非加盟員)
(名前の横に小中明記)

参加料 合計 _____ 円 FAX又はメール(Line可)で申込みして下さい。
参加料は当日会場で支払いをお願いします。
最終締切り後のキャンセルは参加料をいただきます。

申込先
FAX : 059-333-0577
メール : poke-m2013@m6.cty-net.ne.jp

受付日 _____ 担当者 _____ 参加料 : 入・未、現金・振替