

フットサル4級審判員の皆さまへ

一般社団法人大阪府サッカー協会 審判委員会

2022年度フットサル3級審判員昇級試験について

平素は大阪府サッカー協会審判委員会の活動にご協力いただき誠に有り難う御座います。
さて、2022年度フットサル3級審判員昇級試験を開催します。

【受験資格】

- 1、2022年度（一社）大阪府サッカー協会に登録されたフットサル4級審判員であること。
- 2、フットサル4級審判員として10試合以上審判を行っていること
(うち8試合以上主審・第2審判を務めていること)
 - 1) 記録の対象となる試合は、公式戦または練習試合とします。(11人制や8人制無効)
 - 2) 同一チームの紅白戦などは不可で、試合数をカウントできるのは1日2試合までです。
 - 3) 審判記録がFUTSAL REFEREE NOTE(審判手帳)に記入されていること。

【試験実施日・会場】

実施日	会場	定員	受付時間	試験開始時刻	申込期間
2022/7/24(日)	マクフットサルスタジアム	30名	12:30	12:45~	2022/6/20~7/17

【申込方法】

- 1、JFAホームページにて<http://www.jfa.jp/>→「JFAへの登録」KICKOFF<https://jfaid.jfa.jp/>
JFA-IDへログイン後、KICKOFF「審判」→「講習会・研修会」→「講習会・研修会申込」を選択し
講習会・研修会区分を『昇級講習会』で検索にてお申込み、お支払い下さい。
※申し込み期間 上記、WEB受付締切日までにお支払も済ませて下さい

【費用】 3,000円(合格の場合は別途登録費がかかります)

【受験の持参物】

- 1、FUTSAL REFEREE NOTE(受験資格の審判記録の確認のため)
- 2、2022年度審判証(電子登録証)モバイル端末での表示や紙に印刷し提示して下さい
- 3、別途、添付されている健康チェックシート(項目に該当する場合は受験不可)
※上記を持参しない場合は受験ができません
- 4、お支払完了を証明する書類
- 5、競技規則(ルールブック)、筆記用具
- 6、体力試験を受験できる服装、屋外での運動に適した靴

【試験方法】・・・筆記、体力試験双方の合格基準に達した方を、試験合格とします。

筆記試験：（公財）日本サッカー協会フットサル競技規則によるルール問題

合格基準＝80点以上合格

体力試験（屋内）：スピードテスト（1回）、CODAテスト（2回）、ARIETテスト（1回）

合格基準（目安）＝

（男子）スピードテスト：3.70秒以内、CODAテスト：10.40秒以内、ARIETテスト：LEVEL14_2（780m）以上

（女子）スピードテスト：4.00秒以内、CODAテスト：11.40秒以内、ARIETテスト：LEVEL13_3（300m）以上

【認定・更新講習会】

筆記試験、体力試験ともに合格された方は受験当日に行われる認定講習。WEBで開催されております2022年度フットサル3級更新Eラーニングを必ず受講してください。

更新講習会を受講されない場合、2023年3月31日にてフットサル3級審判員の資格が失効されます

【認定講習会】約2時間

【合格者の手続き】

1. 2022年度4級→3級登録費の差額を2週間以内にKickoffにて手続き（支払完了）して下さい。

一般：1,000円 / U-18：500円

※2022年度更新時に18(ユース)割の対象者は、登録費差額が500円となります。

18(ユース)割対象者：2021年度(U-18)⇒2022年度(一般)で更新された2003/4/1～2004/3/31生まれの審判員

2. 支払確認後、約2週間で3級審判員ワッペンを日本協会から送付いたします。

※未着の場合は、JFA登録サービスデスクへお問い合わせをしてください。

【その他】

準備運動等はそれぞれ入念に行っておいてください。

体調不良等の場合は無理をせず勇気をもって棄権してください。

また、受験中、不慮の事故および傷害等の責任は負いかねます。

事前キャンセルもしくは欠席されても受験費用のご返金はしませんのでご了承ください。

【問合せ】

KICKOFF 操作に関する問い合わせ：<http://www.jfa.jp/registration/>

問合せ前に「よくあるお問い合わせ」をご確認ください。

<http://www.jfa.or.jp/info/inquiry/kickoff/2015/10/post-106.html>

（一社）大阪府サッカー協会

TEL:06-6441-5881(平日 11～17時)

FAX:06-6441-5882

referee@ofa-futsal.jp