

(17) 第72回 国民体育大会(ソフトテニス競技)

1. 主催 (公財)日本体育協会・文部科学省・愛媛県
(公財)日本ソフトテニス連盟・大洲市・今治市
2. 期日 平成29年10月5日(木) [成年男女] 監督会議(大洲市) 午後3時～
10月6日(金) [成年男女] 競技(大洲市)
10月7日(土) [成年男女] 競技(大洲市)
[少年男女] 監督会議(今治市) 午後3時30分～
10月8日(日) [少年男女] 競技(今治市)
10月9日(月) [少年男女] 競技(今治市)
3. 会場
〔監督会議〕 成年男女 10月5日(木) 午後3時
「リジェール大洲」
〒795-0064 愛媛県大洲市東大洲1582
TEL 0893-25-2300 FAX 0893-25-1971
少年男女 10月7日(土) 午後3時30分
「今治市営スポーツパークテニスコート」
〒794-0067 愛媛県今治市高橋ふれあいの丘1番地2
TEL 0898-35-4111
〔競技〕 成年男女(10月6日・7日)
八幡浜・大洲地区運動公園テニスコート
〒795-0021 愛媛県大洲市平野町野田乙 1644
TEL 0893-23-5524
少年男女(10月8日・9日)
今治市営スポーツパークテニスコート
〒794-0067 愛媛県今治市高橋ふれあいの丘1番地2
TEL 0898-35-4111
4. 種別 成年男子・成年女子・少年男子・少年女子
5. ルール ソフトテニスハンドブックによる
6. 試合方法
ア 各種別とも点取り法によるダブルス2ペア・シングルス1名によるチーム対抗戦とし、マッチは全て7ゲームとする。
イ 対戦はダブルス・シングルス・ダブルスの順とする。ただし、1対戦中選手は重複して出場できない。
ウ 対戦の都度オーダーを変えてもよい。
エ メンバーに欠員が生じた場合のオーダーは、ダブルス・シングルスの順に出場しなければならない。

オ 各種別ともトーナメント方式によって勝敗を決める。ただし、天候その他の事情により順位戦及び決定戦を行わないこともある。

カ 対戦するチームが初回戦の場合はダブルス・シングルス・ダブルス全ての試合を行うがそれ以降は2点先取制とする。ただし、天候その他の事情により変更することもある。

7. 大会使用球 選択制(ケンコーボール・アカエム・スリクソン)

8. 日 程

種 別	10月6日(金)	10月7日(土)	10月8日(日)	10月9日(月)
成年男子	1・2回戦 準々決勝 5～8位順位戦	準決勝 決勝 3～8位決定戦		
成年女子	1回戦 準々決勝 5～8位順位戦	準決勝 決勝 3～8位決定戦		
少年男子			1・2・3回戦 準々決勝	準決勝 決勝 3～8位決定戦
少年女子			1・2回戦 準々決勝	準決勝 決勝 3～8位決定戦

9. 参加人数

種 別	監 督	選 手	参加都道府県	小 計	合 計 (人)
成年男子	1	5	24	144	648
成年女子	1	5	16	96	
少年男子	1	5	47	282	
少年女子	1	5	21	126	

※各都道府県の監督については、種別に参加する数と同数とする。

10. ブロック大会区分および代表チーム数

ブロック名	都 道 府 県 名	成年 男子	成年 女子	少年 女子
北海道	北海道	1	1	1
東 北	青森、岩手、宮城、秋田、山形、福島	3	2	3
関 東	茨城、栃木、群馬、埼玉、千葉、東京、神奈川、山梨	4	2	4
北信越	新潟、長野、富山、石川、福井	2	2	2
東 海	静岡、愛知、三重、岐阜	2	1	2
近 畿	滋賀、京都、大阪、兵庫、奈良、和歌山	3	2	2
中 国	鳥取、島根、岡山、広島、山口	2	2	2
四 国	香川、徳島、高知	2	1	1
九 州	福岡、佐賀、長崎、熊本、大分、宮崎、鹿児島、沖縄	4	2	3
開催県	愛媛	1	1	1
計		24	16	21

11. 申込期日 平成29年9月6日(水)

12. そ の 他

- (1) 選手・監督の変更は、(公財)日本体育協会にて定められた様式によるのみ認められる。
- (2) 参加資格、所属都道府県及び選手の年齢基準は、総則5に定めるものとする。
- (3) 監督は(公財)日本体育協会公認スポーツ指導者制度に基づく公認ソフトテニス指導員、公認ソフトテニス上級指導員、公認ソフトテニスコーチ、公認ソフトテニス上級コーチのいずれかの資格を有していること。
- (4) 監督を選手が兼ねることはできない。

13. アンチ・ドーピングについて

この大会は日本アンチ・ドーピング規程が適用されます。ドーピング検査およびアンチ・ドーピング活動については、本冊子掲載の「ドーピング検査について」、「アンチ・ドーピングについて」、「ドーピング検査 Q&A」を熟読すること。