国民体育大会「健康管理に関するアンケート調査」 WEBサイト

競技団体用マニュアル



「国民体育大会健康管理に関するアンケート調査」ページを開きます。 https://health.shizuokaken-sports.com/





【手順1】 「ユーザー名」「パスワード」</u>を入力して、「ログイン」ボタンを押します。 (※ 「ユーザー名」「パスワード」は別紙にて配布)

	第76回国民体育大会本大会健康管理に関するアンケート調査 【マイページ】回答状況
ログイン中のユーザー 競技団体テスト(水	ユーザー情報
泳) 様	③ユーザー情報の編集
ログアウト	アンケート一覧
○ ユーザー情報 >	③アンケート回答の一覧を確認する
◎ アンケート一覧 ∨	アドバイス一覧
	⊙アドバイスの一覧を確認する

【手順1】「アンケート回答の一覧を確認する」を押します。

(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	第76回国民体育大会本大会健康管理に関するアンケーアンケート一覧	卜調查	
ログイン中のユーザー	50 ~ 件表示	検	索:
競技団体 テスト(水 泳)様	氏名	参加競技	アンケートへの回答状況
ログアウト	アスト 支性 (2021年年本大会) (テスト ジョセイ) ④アンケート内容を見る(福集する)	【水泳】競泳 チェック機能実施	未回答の項目があります
	1 件中 1 から 1 まで表示		前 1 次
 ピアンケート一覧 アンケート一覧 アドバイス一覧 			

【手順2】表示された一覧より氏名欄の「アンケート内容を確認する」を押します。

※アンケートに未回答の項目がある場合、「未回答の項目があります」が表示されます。

「アンケートへの回答内容」ページにて回答内容を確認することができます。

選手基本情報	R			Ξ
氏名	テスト 女性(2021年本大 会)(テスト ジョセイ)	性別	女性	
生年月日	西暦1983年06月23日 (38歳)	区分	社会人	
身長	150 (cm)	体重	50 (kg)	
参加競技	【水泳】競泳	出場種目	成年女子	
検査結果票		心電図		

03.アンケートの内容を編集する

	第76回国民体育大会本大会健康管理に関するアンケート調査 【マイページ】回答状況
ログイン中のユーザー 競技団体 テスト(水	ユーザー情報
泳)様 マイページ	④ユーザー情報の編集
ログアウト	アンケート一覧
	③アンケート回答の一覧を確認する
◎ アンケート一覧 >	アドバイス一覧
	⊙アドバイスの一覧を確認する

【手順1】「アンケート回答の一覧を確認する」を押します。

金融構構法人	第76回国民体育大会本大会健康管理に関するアンケーアンケート一覧	- 卜調查	
ログイン中のユーザー	50 ~ 件表示	検	索:
 競技団体 テスト(水 泳)様 マイページ 	氏名	参加競技	アンケートへの回答状況
ログアウト	テスト 女性(2021年本大会)(テスト ジョセイ) ④アンケート内容を見る(編集する)	【水泳】競泳 チェック機能実施	未回答の項目があります
ら ユーザー情報 ~	1 件中 1 から 1 まで表示		前 1 次
 ビアンケート一覧 アンケート一覧 アドバイス一覧 			

【手順2】表示された一覧より氏名欄の「編集する」を押します。

【テスト女性(20 選手のアンケートP	21 年本大会)(テスト 内容を編集します。	ジョセイ)】
基本情報		編集する
アンケート項目A		編集する
アンケート項目B		編集する
アンケート項目C	未回答の項目があります	編集する
アンケート項目D	未回答の項目があります	編集する

【手順3】表示された一覧より「編集する」を押します。



【手順4】アンケートの回答内容を編集し、「回答内容を保存する」、または 「回答内容を更新して保存する」を押します。 04.アドバイスの内容を確認する

	第76回国民体育大会本大会健康管理に関するアンケート調査 【マイページ】回答状況
ログイン中のユーザー 競技団体 テスト(水	ユーザー情報
泳)様 マイページ	③ユーザー情報の編集
ログアウト	アンケート一覧
음 ユーザー情報 ~	③アンケート回答の一覧を確認する
🕑 アンケート一覧 🔹 🗸	アドバイス一覧
	⊙アドバイスの一覧を確認する

【手順1】「アドバイスの一覧を確認する」を押します。

50 🗸 件表示		検索:	
氏名 ↑↓	評価 ↑↓	競技名/出場種目 🍴	アドバイス内容 🛝
テスト 女性(2021年本大会) テストジョセイ	C:再検査	【水泳】競泳 成年女子	医師から のアドバ イス アドバイ スのテス ト入力

「医師」「栄養士」「薬剤師」のからのアドバイス内容を確認することができます。