

令和2(2020)年度

卒業研究発表会 題目

No.	題 目
1	バレーボールの歴史
2	剣道はいつからあるのか
3	スポーツをする上での身体の作り方と怪我防止について
4	野球で起こる怪我と予防
5	オリンピックの歴史と誕生
6	スポーツと利き手の関係
7	プロ野球打てる捕手の減少
8	バスケットボールのルールの歴史
9	AEDの使用手順の認知について
10	野球の適合度とイップスの関連について
11	ダイエットと食事と運動の関連について
12	バスケットボール競技におけるフリースローと勝敗の関連
13	ゴルフのヘッドスピードにおけるボール初速と飛距離への関連
14	スポーツ指導における性別と体罰の価値観の関連について
15	バスケットボール競技におけるスリーポイントシュートと勝敗の関連
16	身体の柔軟性と怪我について
17	バスケットボール競技のアシストとターンオーバーにおける勝敗の関連
18	九州と関西の大学バスケットボール競技のリバウンドの関連

19	自転車競技への参与について
20	フロアバレーの認知度について
21	授業中の居眠りと通学時間の関係性
22	SNS と性差の違いについて
23	喫煙者の睡眠充実度について
24	筋力トレーニングと性差について
25	サッカー・GKの練習メニューの分類
26	野球選手におけるイップスの「イップス尺度」を用いた検討
27	セ・リーグとパ・リーグのどちらが強いのかとその要因について
28	フライボール革命打法の打ち方
29	男子大学生バドミントン選手の心理的競技能力診断
30	運動部所属の大学生の生活習慣からみたコンディショニング
31	日本経済大学剣道部の精神的健康パターン
32	初動負荷トレーニングがもたらす運動効果
33	多く見られるスポーツ指導者の今
34	野球肘による怪我と予防
35	体脂肪を減らすトレーニングと食事の摂取方法
36	バスケットボールにおけるルーティーンの効果
37	サッカーの体力測定項目における水分補給の影響
38	高卒、大卒、社会人卒のプロ野球新入団選手の初年度の年俵はどれほど変わるのか

39	筋トレとプロテインの関係性
40	中国プロバスケットと日本プロバスケットの違い
41	今と昔の遊びの変化と運動能力低下の関係性について
42	野球選手のイップスについて
43	筋肉を成長させるための正しい水分補給
44	バスケット選手における怪我について
45	サッカーワールドカップがもたらす経済効果について
46	イップスの改善方法
47	運動における水分補給
48	捕手の動きと送球について
49	スペインサッカーと日本サッカーの育成の違い
50	レクリエーションが高齢者に与える影響や効果
51	野球選手の腰の怪我とその予防
52	日本人に適した筋肉のつけ方