

<2025年度 3月授与>

立命館大学大学院スポーツ健康科学研究科 博士学位授与申請論文（甲号） 公聴会のお知らせ

立命館大学大学院スポーツ健康科学研究科長

真田 樹義（公印省略）

下記の通り、博士学位授与申請論文の公聴会を開催致します。公聴会は、講演者の発表 30 分、一般参加者の質疑応答 最大30 分で開催いたします。

公聴会終了後は、本審査委員会による口頭試問を実施するため、速やかな退室にご協力ください。

公聴会 No.	甲・乙	講演者	論題	日時	場所
①	甲	藤井 一貴	高等学校体育授業における「学びに向かう力，人間性等」に関する指導モデルの開発及びその効果検証：共生の学習に着目して	12月24日（水） 9：10-10：10	大会議室
②	甲	河田 龍人	長母趾屈筋腱構造体の機能解剖	12月25日（木） 13：00-14：00	大会議室
③	甲	小林 達矢	呼吸状態モニタリングのための低着圧スマートウェアに関する研究	1月8日（木） 13：00-14：00	アカデミック ラウンジ
④	甲	村上 嘉野	有酸素性運動によるEudaimonic Well-being向上の心理生理学的機序解明に向けた基盤的研究－心拍変動の役割に着目して－	1月9日（金） 14：45-15：45	大会議室
⑤	甲	永原 悠利	Effects of Plyometric Training on Endurance Running Performance in Master Runners：Differences in Training Effects Based on Kinematics （プライオメトリックトレーニングが中年走者の持久走パフォーマンスに与える影響：運動学に基づくトレーニング効果の差異）	1月15日（木） 13：45-14：45	アカデミック ラウンジ
⑥	甲	西田 千裕	日本人中高齢女性におけるサルコペニア肥満の包括的評価と身体・心理的健康アウトカムへの影響	1月16日（金） 14：30-15：30	大会議室
⑦	甲	山下 真耶	GABA摂取と運動の併用が骨格筋機能に与える効果検証	1月16日（金） 17：00-18：00	アカデミック ラウンジ2
⑧	甲	LIN Chao-an	運動誘発性の鉄欠乏の新たな抑止策の検討：機能性食品と低酸素曝露に着目して	1月20日（火） 15：00-16：00	大会議室
⑨	甲	井上 健一郎	有酸素性トレーニングによるirisin分泌の促進が動脈硬化に及ぼす影響	1月21日（水） 13：45-14：45	大会議室

<備考>・公聴会は、対面実施いたします。ご参加希望の方は、上記日程・場所へ直接お越しください（事前申込不要）

以上

ミニレクチャーのお知らせ

立命館大学スポーツ健康科学部事務室

下記の通り、博士学位授与申請論文の公聴会前に、ミニレクチャーを開催致します。
ミニレクチャー終了後は、各博士学位授与申請者による公聴会を実施いたします。

公聴会 No.	講演者	所属	テーマ	日時	場所
⑤	小田 俊明 氏	順天堂大学大学院健康データサイエンス研究科	「骨格筋バイオメカニクスのデータサイエンス的展開に向けて」	1月15日（木） 13：10-13：40	アカデミックラウンジ
⑥	石井 好二郎 氏	同志社大学大学院スポーツ健康科学研究科	「サルコペニア肥満の診断基準の動向」	1月16日（金） 14：00-14：30	大会議室
⑦	片倉 喜範 氏	九州大学大学院農学研究院	「GABAによるエクソソームを介した腸脳 相関活性化」	1月16日（金） 16：30-17：00	アカデミックラウンジ2
⑨	宮地 元彦 氏	早稲田大学スポーツ学院	「生活習慣と腸内環境」	1月21日（水） 13：00-13：30	大会議室

<備考>

・全てのミニレクチャーは、対面実施いたします。ご参加希望の方は、上記日程・場所へ直接お越しください（事前申込不要）。

以上