<2024年度 9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 長積 仁(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	宮本 成生	鍼刺激の得気および電気刺激による循環動態への影響	7月8日 (月)	インテク゛レーションコア1階
				16:00-17:00	アカデミックラウンジ
2	甲		Ultrasonographic approaches to identify contributing factors to		
			changes in femoral articular cartilage morphology in collegiate rugby players	7月15日 (月)	インテク`レーションコア1階
			(超音波検査法を用いた大学ラグビー選手における大腿骨軟骨の 形態変化の要因の検討)	11:10-12:10	アカデミックラウンジ
3	甲	VI Donσ		7月24日(水)	インテク゛レーションコア1階
			併用効果の検証	16:00-17:00	アカデミックラウンジ
4	甲		2層構造静電容量式角度センサによる関節角度と姿勢の計測に関する 研究	7月25日 (木)	インテク゛レーションコア2階
				13:00-14:00	大会議室

<備考>

・全ての公聴会は、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)。

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
2	鳥居 俊 氏	早稲田大学 スポーツ科学学術院 教授	関節軟骨の発育とアスリートの軟骨変化	7月15日 (月)	インテク゛レーションコア1階
	河石 区 八			10:40-11:05	アカデミックラウンジ
3	中村 友浩 氏	大阪工業大学工学部教授	3 宣俗	7月24日(水)	インテク゛レーションコア1階
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			15:30-16:00	アカデミックラウンジ

<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