

2022年度 スポーツ健康科学研究科 M2・M3公聴会 タイムスケジュール

日時:2月11日(土・祝)9時00分～16時45分(対面@R101とZoomの同時開催)

開会の挨拶:長積研究科長/閉会の挨拶:橋本副学部長/司会:塚本先生、藤江先生

※発表は、1人10分以内(プレゼンテーション7分、質疑応答2分、発表の入替1分以内)。

順番	開始時間	終了時間	氏名	主査	研究テーマ
9:00～9:05 開会の挨拶 長積研究科長					
1	9:05	9:15	永原 悠利	伊坂 忠夫	中年の一般市民ランナーを対象とした高負荷レジスタンストレーニングとプライオメトリックトレーニングが長距離走パフォーマンスに及ぼす影響
2	9:15	9:25	今井 彩乃	後藤 一成	自発的低換気を用いた高強度トレーニングの効果-低酸素環境でのトレーニングと比較して-
3	9:25	9:35	内野 崇雅	家光 素行	一過性運動における運動強度および運動時間が唾液中IgA分泌量に及ぼす影響
4	9:35	9:45	奥村 公基	藤田 聡	ラット骨格筋に対するレジスタンス運動の繰り返しがsarcolipin発現量とCa ²⁺ 関連因子に及ぼす影響
5	9:45	9:55	鈴木 智貴	後藤 一成	休息中に血流制限を付加したスプリントインターバルトレーニングの効果
休憩10分					
6	10:05	10:15	高橋 智恵莉	上田 憲嗣	校庭におけるアフオーダンスが児童の身体活動に与える影響—自由遊びに着目して—
7	10:15	10:25	野々山 隼弥	橋本 健志	運動誘発性筋損傷の規定要因としての筋ステイタスの検討
8	10:25	10:35	野村 彩也香	後藤 一成	低酸素環境で行う持久性運動がその後の消化管機能に及ぼす影響
9	10:35	10:45	日隈 さつき	山浦 一保	チーム内・外の他者との交流が妬み感情の緩和に及ぼす影響
10	10:45	10:55	深尾 直生	藤田 聡	ラット骨格筋におけるクレアチンの欠乏がレジスタンス運動適応に及ぼす影響の検討
休憩10分					
11	11:05	11:15	MENG Xiangle	長積 仁	専門的なサービスにおける顧客と企業の価値共創の様相—消費者経験共有プラットフォームの構築と機能化に関する検討—
12	11:15	11:25	小林 美咲	大友 智	高等学校入学年次における球技領域ゴール型(フットサル単元)を対象とした「思考力、判断力、表現力等」を育成する思考促進学習の開発及びその効果の検証—特に、育成を目指す3つの資質・能力及び性差に焦点を当てて—
13	11:25	11:35	八木 雅斗	藤田 聡	間食としてのたんぱく質摂取が安静時およびレジスタンス運動に伴うLAT1タンパク質発現量に及ぼす影響
14	11:35	11:45	浅井 亮輔	長野 明紀	状況判断を伴った方向転換動作時のキネマティクス:ハレーボールのブロックジャンプを対象にして
15	11:45	11:55	市川 捷也	長野 明紀	ベアフットシューズが歩行のバイオメカニクス及び歩行中のエネルギー代謝に及ぼす影響
休憩60分					
16	12:55	13:05	糸川 夏菜	篠原 靖司	大学生アスリートにおけるビタミンDの摂取状況と集団栄養教育による影響に関する研究
17	13:05	13:15	小野 宗隆	伊坂 忠夫	最大等尺膝関節屈曲および股関節伸展時におけるハムストリングスの筋活動レベルに生じる差異
18	13:15	13:25	梶本 浩基	家光 素行	高齢女性の習慣的な高強度レジスタンス運動と高たんぱく質摂取の併用が動脈硬化度に及ぼす影響
19	13:25	13:35	河田 龍人	篠原 靖司	長母趾屈筋における解剖学的構造の探究—肉眼解剖とMRIを用いた検討—
20	13:35	13:45	小泉 直介	藤田 聡	習慣的なレジスタンス運動の実施が高齢者の骨格筋量及び筋機能に与える影響—横断的観察研究—
休憩10分					
21	13:55	14:05	佐竹 勇人	篠原 靖司	新たに考案した母趾外転筋訓練と従来の足部内在筋訓練との比較
22	14:05	14:15	佐藤 真人	長野 明紀	ベンチプレスにおけるグリッパ幅の違いが主動筋の筋活動および上肢キネティクスに及ぼす影響
23	14:15	14:25	澤井 元伸	上田 憲嗣	高校生サッカーゴールキーパーの状況判断能力向上のための実践的研究—AR(拡張現実)を用いた状況判断能力の向上に着目して—
24	14:25	14:35	鈴木 飛鳥	橋本 健志	実行機能に対するココアフラバノール摂取とレジスタンス運動の併用効果の検証
25	14:35	14:45	鈴木 妙実	後藤 一成	利用可能エネルギー不足での持久性トレーニングが腸の炎症および消化機能に及ぼす影響
休憩10分					
26	14:55	15:05	須長 佳太郎	海老 久美子	運動部に所属する中学生男子におけるEnergy Availabilityの現状及びEnergy Availabilityと体組成・骨密度との関連の検討
27	15:05	15:15	濱田 幹太	長野 明紀	ランニング時の距離調節及び距骨下関節運動が膝関節外反に及ぼす影響
28	15:15	15:25	伏見 直也	長野 明紀	歩行周期が足部荷重歩行の代謝コストとバイオメカニクスに及ぼす影響
29	15:25	15:35	堀 海斗	岡本 直輝	大学野球投手における下肢のプライオメトリックトレーニングが投球動作に及ぼす影響
30	15:35	15:45	松橋 和希	岡本 直輝	女子バスケットボール選手におけるボースハンドシュートからワンハンドシュートへの移行プログラムの検討
休憩10分					
31	15:55	16:05	村上 嘉野	橋本 健志	日本人若年健常者における心理的Well-being関連因子の検討—生活習慣・思考特性と生理的指標から—
32	16:05	16:15	雪本 貴哉	海老 久美子	夏季環境における高校野球選手の朝食摂取と身体組成および疲労感の関係
33	16:15	16:25	HUANG Xingye	真田 樹義	若年女性における運動によらない最大酸素摂取量推定法の開発
34	16:25	16:35	LIN Chao-an	後藤 一成	アミノ酸の摂取が持久性運動後の鉄代謝に及ぼす影響
16:35～ 閉会の挨拶 橋本副学部長					

【参加者への連絡事項】

・キャンパスでの対面参加者は、開始時刻10分前をめどに来場ください。
Zoom参加者は、開始時刻5分前をめどに接続ください。参加時の氏名は、所属・フルネーム表記、音声は、ミュートで参加ください。
当日までに、修士論文の要旨をまとめたデータを配信いたします(スポーツ健康科学研究科所属教員・M院生のみへ配信)。

【発表者への連絡事項】

・当日の服装は、スーツを着用ください。
・発表は、R101で対面実施を基本とします。やむを得ない理由でzoom発表希望者は、必ず事前に事務局へ相談ください。
発表資料は、事務局へ事前提出し、当日は、事務局PC(Windows)上にダウンロードされたものをzoom画面共有で使用ください。
事前提出後に発表資料を修正し、そちらを使用希望の方は、当日、自身のPCを用いて発表してください。
その際、自身のPCからzoomに接続し、画面共有を行った上で、発表を行ってください。