

一般発表 ショートプレゼン 13:30～

- P01 清水貴司 『単発のフライホイール運動がジャンプパフォーマンスおよび筋ダメージに及ぼす影響』
- P02 平良怜南 『速度基準によるスクワットジャンプの信頼性と速度低下率の検討』
- P03 廣澤聖士 『トラッキングデータに基づく 4 回転アクセルジャンプの特異性』
- P04 宇城元 『呼吸法を伴う体幹上部伸展ストレッチ手技が脊髄損傷者のベンチプレスのパフォーマンスに与える影響』
- P05 大沼誠 『社会人バトミントン選手のパフォーマンス時の「力み」』
- P06 本山清喬 『小学生ドッジボール選手における投球時の遠心力は関節トルク発揮を補償する』
- P07 石川由理枝 『卓越したソフトボール投手におけるライズボールを投げる実践知に関する質的研究』
- P08 鈴木智晴 『大学野球投手における異なる球種での投球動作中のキネティクスの違い』
- P09 高木達也 『高重量および軽重量の野球ボールトレーニングが投球動作における投球速度に及ぼす影響』
- P10 渡邊裕也 『大学野球選手の GRID とセルフマネジメントスキルおよび競技に対する意欲の関係』
- P11 金沢慧 『独立リーグに所属する野球選手の競技レベルを決定する要因に関する調査研究』
- P12 二見隆亮 『大学 1 年生を対象とした講義「『歩く』『走る』について考える」の報告』
- P13 溝上拓志 『大学におけるスポーツパフォーマンス分析授業の価値』
- P14 清水智宇 『自転車競技能力向上のための多軸触圧センサを活用した足裏圧測定インソール開発』
- P15 沼田薫樹 『画像認識技術を用いたバレーボールスパイク動作の位置座標算出システムの構築と評価』
- P16 秦啓一郎 『フロアマットの有無によるバレーボール選手の跳躍高と地面反力の相違に関する事例研究』
- P17 田中耕作 『男子ユースバレーボール選手の体重変化が跳躍および走パフォーマンスに与える影響』
- P18 佐藤嘉生 『バレーボールにおけるショートサーブがトス配球に及ぼす影響』
- P19 大工園彩夏 『バレーボールにおける国内トップのリベロ選手に関する研究』
- P20 一箭ヒロシ 『スポーツクラブに通う子供の親が抱える期待や不安に関する研究』
- P21 野中深人 『男子 400m ハードル走における 14 歩の疾走台数がレースに与える影響』
- P22 松江拓 『ソフトテニス男子シングルスにおけるラリーの特徴と球種の分析』
- P23 中村和樹 『男女エリート車いすテニス選手におけるサーブ戦略について』
- P24 松田佳親 『テニスのフォアハンドボレーにおける上肢動作の特徴』