

2015年10月 発行 第23巻

# 運動学習研究会報告集

第23回  
運動学習研究会 編

Annual Report of the Japanese Motor Learning Seminar  
Vol. 23(Oct. 2015)

JMLS

## 目次

|  |    |
|--|----|
| サッカーの 1vs.1 における対人スキル<br>筒井和詩・工藤和俊（東京大学大学院）  | 1  |
| 「走る」演奏のモデリングー交互タッピング課題による検討<br>岡野真裕・工藤和俊（東京大学大学院）  | 5  |
| 片麻痺者の柔軟な感覚運動ストラテジーと最適制御<br>倉松由子（東北大学大学院医学系研究科肢体不自由学分野）   | 9  |
| ラクロスにおける 1 対 1 の成否を決定するオフェンス選手動作特性の検討<br>西村里穂（京都大学大学院）   | 13 |
| 連携スキルに潜む見えない張力<br>横山慶子（名古屋大学）  | 15 |
| 発声と全身運動協調における聴覚遅延フィードバックの影響<br>宮田紘平・工藤和俊（東京大学大学院）  | 16 |
| 球技の対人ダイナミクスのモデル化：力学系アプローチおよび微分ゲームからの発展<br>藤井慶輔（名古屋大学 日本学術振興会）  | 20 |
| リスクの捉え方と 1000m 走ペース配分の関係<br>筒井清次郎・石川駿（愛知教育大学）  | 31 |
| 心的動揺に対する姿勢制御機能<br>田中美吏（武庫川女子大学健康・スポーツ科学部）・霜 辰徳（福井大学男女共同参画推進センター）・<br>野坂祐介（福井大学大学院教育学研究科）・関屋昂樹・島谷康司（県立広島大学保健福祉学部） | 36 |
| ストロークレートの差異によるハンドル牽引力の安定性<br>平川武仁（南山大学）  | 39 |
| スポーツ情報論の試み（展望論文）<br>山田憲政（中京大学）   | 42 |
| ジャグリング課題における初期分化パターン間の非対称性転移<br>山本耕太・工藤和俊（東京大学大学院）   | 50 |
| 階層型ボイドの対人・チームスポーツへの適用<br>山本裕二（名古屋大学）   | 54 |