

2010年11月 発行 第19巻

運動学習研究会報告集

第19回
運動学習研究会 編

Annual Report of the Japanese Motor Learning Seminar
Vol. 19(Nov. 2010)

JMLS

目次

コーナリング技能習得における路面反力の感覚制御訓練 増澤拓也（筑波大学大学院）	1
全身動作における知覚－運動協調モード 三浦哲都 工藤和俊 中澤公孝（東京大学大学院総合文化研究科）	7
視覚と体性感覚の制約が立ち上がり動作の COM 制御に及ぼす影響 倉松由子（東北大学大学院）	13
バスケットボールの熟練リバウンダーの知覚スキルと先行手がかりとの関係 石橋千征（慶應義塾大学大学院）	21
バッターにとって打ちやすいバットとは？ 田淵規之・吉田陽平（ミズノ株式会社）	27
素早い手運動の制御における眼球運動および注視の役割 國部雅大（大阪体育大学スポーツ科学研究科・日本学術振興会特別研究員）	33
横方向の移動におけるトランジションに関する研究 山下大地・小田伸午（京都大学大学院人間・環境学研究科）	36
スポーツにおける三者間の社会的相互作用 横山慶子（名古屋大学大学院）	39
打動作における複雑性と規則性 鈴木啓央（名古屋大学大学院）	51
回転するバトンのキャッチングの学習 高橋まどか（東京工業大学大学院 社会理工学研究科）	58
方向転換走の見破られにくさについて 藤井慶輔（京都大学大学院人間・環境学研究科）	61
コンピューターグラフィックス利用によるテニスサーブの予測判断に関する研究 福原和伸（東京工業大学）	65
手指の周期的な等尺性力発揮における筋力とタイミングの学習 升本絢也（兵庫教育大学連合大学院）	68

スキージャンプ・金メダリストの身体感覚	
工藤和俊（東京大学大学院総合文化研究科）	72
視覚に着目した歩行とリハビリテーション	
樋口貴広（首都大学東京人間健康科学研究科）	74
熟練野球指導者の動作指導に関する概念構成	
松尾知之（大阪大学）	76
大学生版運動不振尺度の開発	
古田久（埼玉大学）	84
ブランコ乗りはどこまで自由か？	
平田智秋・北原俊一（十文字学園女子大学）	89
プレッシャー下での随意運動課題における皮質脊髄路の興奮性変化	
田中 美吏（帝塚山大学経済学部・全学共通教育センター）	96
集団・対人競技における切替ダイナミクス	
山本裕二（名古屋大学）	101
日程	105
