

コーチング学研究 (第31巻 第1号)

目 次

【総説】

- 夏原隆之・加藤貴昭・中山雅雄・浅井 武
サッカーの状況判断における知覚認知スキルの研究動向と今後の課題
ーコーチング学への示唆ー 1

【原著論文】

- 植田文也・誉田雅彰
隠れマルコフモデルによるサッカー選手のポジショニングパタンの分析 11

- 土肥崇史・内山治樹
バスケットボール競技における個人戦術行為としてのドライブ動作に関する研究
ー「つく」技術に着目してー 31

- 沼津直樹・藤井範久・中山雅雄・小井土正亮
大学生男子サッカーにおけるゴールキーパーのゲーム分析 43

- 高橋正則・磯貝浩久
テニスにおけるサーブのコース配分に関する確率情報が予測反応に及ぼす影響 53

- 岸 一弘・牛山幸彦・大庭昌昭
テニス・卓球・バドミントンの競技規則と技術の発展過程を初心者指導に活用するための基礎的研究
ー国際競技連盟の設立以降を中心としてー 67

- 中嶽 誠・木藤友規
バスケットボール競技における長身者のフィールドゴールでの有利性 81

- 網野友雄・内山治樹・吉田健司・池田英治
バスケットボール競技における延長戦に勝利するための指針に関する研究
ートップレベルにおける指導者の意識と映像との比較を通してー 89

【研究資料】

- 小倉 圭・川村 卓
習熟度の異なる野球内野手のゴロ捕球動作の比較
ー捕球位置および捕球側上肢の動作を中心としてー 103

【実践報告】

- 草薙 健太
エリートオープンウォーター選手のコーチング事例
ーオープンウォータースイミングのコーチングの展望ー 115

【短報：助成研究報告】

- 熊野陽人・大沼勇人
陸上競技跳躍選手におけるコントロールテストの目標値の検討
ー経年的に記録が向上した場合の変化，男女の性差の有無に焦点を当ててー 127

- 日本コーチング学会会則 132

- 投稿の手引き 135

- 総会・常務理事会議事録他 141

- 論文審査委員 155

- 2017年度日本コーチング学会賛助会員一覧 155

The Japan Journal of Coaching Studies

Vol.31 No.1

CONTENTS

<i>Takayuki Natsuhara, Takaaki Kato, Masao Nakayama and Takeshi Asai</i> Research trends of perceptual-cognitive skills in decision-making on soccer: Implications for coaching science	1
Original articles	
<i>Fumiya Ueda and Masaaki Honda</i> Analysis of soccer player's positioning patterns by Hidden Markov Model	11
<i>Takashi Doi and Haruki Uchiyama</i> A study on drive motion as individual tactics action in basketball: Focusing on the "punching" technique	31
<i>Naoki Numazu, Norihisa Fujii, Masao Nakayama and Masaaki Koido</i> Game performance analysis in the university male soccer goalkeepers	43
<i>Masanori Takahashi and Hirohisa Isogai</i> Effects of probability information about course distribution on anticipatory response in tennis serve.....	53
<i>Kazuhiro Kishi, Yukihiko Ushiyama and Masaaki Oba</i> A fundamental study for incorporating game rules and developmental processes of techniques of tennis, table tennis, and badminton into beginner coaching: From the founding of international games federation onward	67
<i>Makoto Nakadake and Tomonori Kito</i> Advantages Taller Players Have When Attempting Field Goals in Basketball Games	81
<i>Tomoo Amino, Haruki Uchiyama, Kenji Yoshida and Eiji Ikeda</i> A study on guidelines for winning the overtime in the basketball game: Through comparing the consciousness of top-level coaches and game images	89
Research data	
<i>Kei Ogura and Takashi Kawamura</i> Comparison of movement while infielders catch a grounder at various skill levels of baseball: from the view point of caching point and upper limb that catches a ball	103
Case report	
<i>Kenta Kusanagi</i> Case study of coaching for the elite open water swimmer: For the future of Open Water Swimming	115
Report	
<i>Akihito Kumano and Hayato Ohnuma</i>	127