

## 講道館柔道科学研究会紀要 第I輯 目次 (1958年)

は し が き

講道館長 嘉 納 履 正

柔道における「絞め」の生理学的研究

## 第1報 総合的研究……………( 1 )

猪飼道夫・石河利寛・上田五雨・山川純子(東京大学)  
 豊田 章・小川新吉・平井 淳・勝村龍一・関 哲司  
 南 光彦・阿久津邦男(東京教育大学)・増田 允・井上雄文  
 酒井敏夫(慈恵医大) 鈴木克也・守川 勝(日本医科大学)  
 渡辺俊男(お茶の水女大) 松本芳三(講道館)

## 第2報 X線像による心臓の観察……………( 13 )

猪飼道夫(東京大学) 小川新吉・阿久津邦男(東京教育大学)  
 増田 允(慈恵医大) 松本芳三(講道館)

柔道の「絞め」技の脳電図を主とした医学的研究……………( 23 )

鈴木 克 也(日本医科大学)

柔道の運動力学的研究……………( 47 )

猪飼 道夫(東京大学) 松本 芳三(東京教育大学)

柔道姿勢の反射学的考察……………( 59 )

猪 飼 道 夫(東京大学)

柔道の基本的投技に於けるエネルギー代謝……………( 67 )

小川新吉・今田幸昭・阿久津邦男・吉野貞彦(東京教育大学)  
 杉本良一・関 哲司(慈恵医大)

柔 道 の 興 味 調 査……………( 75 )

前川峯雄・大滝忠夫・松本芳三(東京教育大学)

柔道の血圧に及ぼす影響……………( 85 )

猪 飼 道 夫(東京大学)

柔道による障害に就て……………( 93 )

佐々龍雄(東京医科歯科大学)

## 講道館柔道科学研究会紀要 第II輯 目 次 (1963年)

序 文	講道館長 嘉 納 履 正
嘉納治五郎の研究 ——その体育柔道思想の現代体育的意義——	( 1 )
前川峯雄(東京教育大学)長谷川純三(文部省)	
各国柔道の実態調査	( 13 )
松本芳三(東京教育大学)川村禎三(東京学芸大学)	
柔道強化合宿参加選手の体力について (1961)	( 21 )
佐々龍雄・篠塚 睿・加藤延夫(東京医科歯科大学)	
松本芳三・小川新吉・森田 茂・阿久津邦男(東京教育大学)	
猪飼道夫・石河利寛・山川 純・浅見高明(東京大学)	
富木謙治(早稲田大学)鈴木克也(日本大学)	
柔道強化合宿参加選手の体力について (1962)	( 31 )
佐々龍雄・篠塚 睿・加藤延夫(東京医科歯科大学)	
松本芳三(東京教育大学)	
猪飼道夫・浅見高明・金子公宥(東京大学)	
体量配分から見た柔道技術の研究	( 39 )
松本芳三(東京教育大学)柳田利昭(整体協会)	
佐藤安忠(学習院大学)浅見高明(東京大学)	
柔道関節技の研究	
(1)関節技について	( 45 )
松本芳三(東京教育大学)	
(2)関節技の「レ」線学的研究	( 51 )
鈴木克也(日本大学)	
(3)神経・筋生理学的研究	( 57 )
猪飼道夫・浅見高明(東京大学)佐々龍雄(東京医科歯科大学)	
(4)呼吸循環機能より見たる生体反応	( 73 )
小川新吉・阿久津邦男・松本芳三(東京教育大学)	
柔道投技の筋電図学的研究	( 81 )
猪飼道夫・浅見高明・金子公宥(東京大学)	
佐々龍雄(東京医科歯科大学)松本芳三(東京教育大学)	
柔道における「絞め」の生理学的研究	
——下垂体・副腎皮系よりみた「絞め」の研究——	( 91 )
小川新吉・阿久津邦男(東京教育大学)	
杉本良一・佐伯歎・井川幸雄・坪井実(東京慈恵会医科大学)	

## 講道館柔道科学研究会紀要 第三輯 目次 (1969年)

序文	講道館長 嘉納 履正
[体力テスト]	
1. 柔道強化選手の体力 (1967) .....	( 1 )
松本 芳三・小川新吉・浅見 高明 (東京教育大学)	
石河 利寛 (東京大学)	
川村 禎三 (東京学芸大学)	
醍醐 敏郎 (警察大学)	
勝田 茂 (九州大学)	
増田 允・芝山秀太郎 (体力医学研究所)	
2. 柔道選手標準体力テストの作成にあたって .....	( 11 )
松本 芳三・小川 新吉・浅見 高明 (東京教育大学)	
石河 利寛 (東京大学)	
川村 禎三 (東京学芸大学)	
醍醐 敏郎 (警察大学)	
勝田 茂 (九州大学)	
増田 允・芝山秀太郎 (体力医学研究所)	
3. 柔道選手標準体力テストの評価法について .....	( 21 )
松本 芳三・小川 新吉・浅見 高明 (東京教育大学)	
石河 利寛 (東京大学)	
川村 禎三 (東京学芸大学)	
醍醐 敏郎 (警察大学)	
勝田 茂 (九州大学)	
増田 允・芝山秀太郎 (体力医学研究所)	
[生理学的研究]	
4. 柔道選手のスタミナに関する研究 .....	( 27 )
(1) .....	( 27 )
佐々 龍雄 (東京医科歯科大学)	
浅見 高明 (東京教育大学)	
金子 公宥 (東京大学)	
(2) .....	( 35 )
佐々 龍雄 (東京医科歯科大学)	
浅見 高明 (東京教育大学)	
金子 公宥 (東京大学)	
5. 循環機能からみた柔道選手の体力 .....	( 41 )
増田 允・芝山秀太郎 (体力医学研究所)	
6. X線映画法による柔道選手の運動時心容積変化 .....	( 53 )
増田 允・芝山秀太郎・江橋 博 (体力医学研究所)	

7. 柔道練習中の心拍数変動……………( 63 )  
     猪飼 道夫・金子 公宥 (東京大学)
8. 比重法・超音波法による柔道選手の体組成について……………( 69 )  
     猪飼 道夫・福永 哲夫・藤平田英彦 (東京大学)
9. 肘関節における筋力に関する研究……………( 83 )  
     石河 利寛 (東京大学)
- [技術分析]
10. 柔道投技における呼吸調整について……………( 87 )  
     (1) ……………( 87 )  
         松本 芳三・浅見 高明 (東京教育大学)  
     (2) ……………( 99 )  
         松本 芳三・浅見 高明 (東京教育大学)
11. 柔道鍛練者の注視点に関する研究……………( 103 )  
     松本 芳三 (東京教育大学)  
     猪飼 道夫・金子 公宥・手塚 政孝 (東京大学)  
     渡部 勲 (NHK放送科学基礎研究所)
12. 柔道試合における主審の注視点に関する研究……………( 109 )  
     松本 芳三 (東京教育大学)  
     猪飼 道夫・手塚 政孝 (東京大学)  
     川村 禎三 (東京学芸大学)  
     醍醐 敏郎 (警察大学)  
     渡部 勲 (NHK放送科学基礎研究所)
13. 武道の現代化に貢献した講道館柔道とその技術的發展……………( 115 )  
     富木 謙治 (早稲田大学)

## 講道館柔道科学研究会紀要 第IV輯 目 次 (1972年)

序 文 講道館長 嘉 納 履 正

## 〔体力に関する研究〕

1. 柔道選手の標準体力テストによる体力の追跡的研究〔第I報〕……………( 1 )  
 松本 芳三・小川 新吉・浅見 高明(東京教育大学)  
 石河 利寛(順天堂大学)  
 川村 禎三(東京学芸大学)  
 増田 允(体力医学研究所)
2. 柔道選手の標準体力テストによる体力の追跡的研究(第II報)……………( 11 )  
 松本 芳三・小川 新吉・浅見 高明・古田善伯(東京教育大学)  
 石河 利寛(順天堂大学)  
 川村 禎三(東京学芸大学)  
 増田 允(体力医学研究所)
3. 中高年柔道家の体力特性について……………( 29 )  
 石河 利寛(順天堂大学)  
 富木 謙治(国土館大学)
4. 循環機能からみた柔道選手の体力(2) —主として心臓X線像からの観察—……………( 37 )  
 増田 允・芝山秀太郎・江橋 博(体力医学研究所)
5. 呼吸循環機能からみた柔道選手の体力の特徴……………( 45 )  
 猪飼 道夫(東京大学)  
 芳賀 脩光( )  
 金子 公宥(大阪体育大学)

## 〔生理学的研究〕

6. 柔道当身技の研究 (1)……………( 53 )  
 浅見 高明・松本 芳三(東京教育大学)
7. 柔道当身技の研究 (2) —人体急所の生理的反応—……………( 59 )  
 浅見 高明・松本 芳三(東京教育大学)
8. 柔道活法の研究 —血管迷走神経症候群からみた活法—……………( 79 )  
 猪飼道夫・手塚政孝(東京大学)  
 佐々 龍雄(東京医科歯科大学)  
 松本 芳三・浅見 高明(東京教育大学)  
 川村 禎三(東京学芸大学)  
 金子 公宥(大阪体育大学)
9. 柔道選手における拮抗筋支配の筋電図学的研究……………( 103 )  
 増田 允・芝山秀太郎・江橋 博(体力医学研究所)

## 〔技術の分析的研究〕

10. 柔道の目付けについて……………(111)  
 松本 芳三・竹内 善徳・中村 良三 (東京教育大学)
11. 視覚・触覚刺激に対する柔道選手の反応の研究……………(117)  
 松本 芳三・竹内 善徳 (東京教育大学)  
 川村 禎三 (東京学芸大学)  
 醍醐 敏郎 (警察大学)  
 猪飼 道夫・手塚 政孝 (東京大学)  
 渡部 勲 (NHK放送科学基礎研究所)
12. 触刺激に対する手足連係反応の分析……………(121)  
 松本 芳三・竹内 善徳 (東京教育大学)  
 川村 禎三 (東京学芸大学)  
 渡部 勲 (NHK放送科学基礎研究所)
13. 柔道における視野内注意力配分についての基礎実験……………(125)  
 松本 芳三・竹内 善徳・中村 良三 (東京教育大学)  
 川村 禎三 (東京学芸大学)  
 渡部 勲 (NHK放送科学基礎研究所)
14. 柔道技術の研究 ―構えと崩しについて―……………(131)  
 浅見 高明・松本 芳三 (東京教育大学)  
 川村 禎三 (東京学芸大学)
15. 柔道選手の指力について……………(137)  
 浅見 高明・松本 芳三 (東京教育大学)  
 川村 禎三 (東京学芸大学)

## 講道館柔道科学研究会紀要 第V輯 目 次 (1978年)

- 序 文 講道館長 嘉 納 履 正
1. 嘉納治五郎の柔道思想について(その1)……………( 1 )  
 ——とくに柔術修業時代における柔道思想への近接——  
 前川 峯雄(中京大学)
  2. 柔道選手のトレーニングに関する研究……………( 9 )  
 ——全身持久性のトレーニング効果についての検討——  
 松本 芳三(東京教育大学)  
 小川 新吉(筑波大学)  
 古田 善伯(岐阜大学)  
 尾形 敬史(茨城大学)
  3. 柔道練習中の酸素摂取量と心拍数……………( 21 )  
 金子 公宥(大阪体育大学)  
 岩田 勝( " )  
 富岡 理( " )
  4. 柔道投技における崩しの分析……………( 31 )  
 松本 芳三(東京教育大学)  
 竹内 善徳(筑波大学)  
 中村 良三( " )  
 手塚 政孝(明治大学)  
 高橋 邦郎(工学院大学)
  5. 柔道抑え技における重心位置の分析……………( 39 )  
 浅見 高明(筑波大学)  
 松本 芳三(東京教育大学)  
 佐々木 武人(福島大学)
  6. 女子柔道の実態……………( 45 )  
 川村 禎三(筑波大学)  
 貝瀬 輝夫(東京学芸大学)  
 二星 温子(講道館女子部)
  7. 柔道における「絞め」と末梢循環系の応答……………( 55 )  
 芝山 秀太郎(体力医学研究所)  
 江 橋 博( " )
  8. 柔道絞め技によるいわゆる「落ち」の生理機構について……………( 65 )  
 ——動物実験による検討——  
 手塚 政孝(明治大学)

9. “自然体“のキネシオロジー的分析……………( 69 )  
浅見 高明(筑波大学)
10. 全日本柔道選手権大会における競技内容の分析……………( 75 )  
松本 芳三(東京教育大学)  
竹内 善徳(筑波大学)  
中村 良三( “ )
11. 嘉納治五郎と中国人留学生教育……………( 83 )  
老松 信一(電気通信大学)

本紀要に掲載された各研究は、昭和54、55、56年の3カ年間にわたる日本自転車振興会からの補助金(事業費の2分の1を講道館が負担)を受けて進められたものである。