

# 剣道における昇段審査の研究—八段審査の事例分析を中心に—

林 邦夫

中京大学

キーワード: 初太刀, 発現打突, 有効打突, 時間配分, 移動軌跡

## 【要 旨】

剣道愛好者は、仕事の傍ら剣道の指導と自己の稽古を行うのが一般的で、土曜・日曜日は審判や講習会・稽古会などで自らの稽古の内容を振り返り、研究する時間が少ないのが現状である。自らの技能向上について、少ない時間を効率的に工夫研究する一つの方法としてビデオの活用が効果的である。本研究では、剣道の世界において最難関とされる、段位審査、剣道八段審査の第2次実技審査に着目して、その立合い内容を、VTR映像を用いて、初太刀・発現打突・有効打突・時間配分・移動軌跡の項目に分けて分析・考察を行った。その場合、自分の見たと他人の見たとに違いが生じる場合もあり、間違った見方で稽古しても技能の向上は非常に困難であると考えられる。よってビデオを活用し、自分の演武の分析をするためにどのような視点でもってその内容を検証し技能向上を図るか？ということ課題とした。結果、実技試験の合否要素を決定付け得る要素が、それぞれの項目において傾向が見られた。

スポーツパフォーマンス研究, 1, 131-139, 2009年, 受付日:2008年11月28日, 受理日:2009年2月24日  
責任著者:林邦夫 〒470-0393 愛知県豊田市貝津町床立 101 中京大学 khayashi@sass.chukyo-u.ac.jp

-----

## **Promotion test in kendo: Case analysis of the skill test for the 8th dan**

Kunio Hayashi

Chukyo University

Key Words: first strike, initiation of *datotsu*, effective *datotsu*, time distribution,  
location of movements

### **[Abstract]**

Kendo enthusiasts often teach and practice kendo while holding some other job. On Saturdays and Sundays, when they are not working, they spend most of their time refereeing matches and attending seminars and training meetings, and have little time left in which to review and improve their own skills. An effective way to improve kendo skills for those with little time is to use videos. The present study

focused on the second-stage skill test for the 8th *dan*, which is said to be the most difficult examination in kendo, analyzing and discussing the results of that test by dividing it into 5 items, i.e., the first strike, initiation of *datotsu* (striking and thrusting), effective *datotsu*, time distribution, and the location of movements. There are likely to be discrepancies in the results because a participant's point of view is different from others' points of view. Skills cannot be expected to improve if the view is from the wrong perspective. Therefore, in the present study, individuals' own kendo performance was analyzed by utilizing video, in order to improve their skill. Certain tendencies in the elements were found that determined the test results.