

ランチェスターモデル

著：小宮 享

「戦闘」という現象を科学的・数学的にとらえ、状況変化や勝敗を予測しようとする試みの一つ「ランチェスターモデル」。その研究の基本から最前線までを紹介！

欧米ではいまなお研究が続けられているランチェスターモデルは、日本においては基本的な 1 次則モデル、2 次則モデルとその応用程度までの理解にとどまっており、その後の拡張については伝播が停止している。すなわち、ランチェスターモデルに関しては、大げさではなく、100 年前の知識レベルで停滞している状況である。本書は、日本における理解水準の現状を改善・底上げするべく、基本モデル以降の 100 年間での主要な話題について紹介し、ランチェスターモデルの世界がどれほど深められてきているかを理解する一助となる一冊。



◆目次

- | | |
|------------------|--------------------|
| 第1章 ランチェスターモデルとは | 第7章 ピカソモデルの試み |
| 第2章 はみだすところ | 第8章 一般化モデルの意義と使用方法 |
| 第3章 実戦への適用 | 第9章 新たな100 年へ |
| 第4章 現代的な戦闘様相への対応 | 付録 数学的補足 |
| 第5章 撃破速度の考え方 | |
| 第6章 一般化モデルへの拡張 | |

◆著者略歴

小宮 享（こみや・とおる）

博士（工学）（東京工業大学）

元 防衛教官（防衛大学校情報工学科 准教授）

元 防衛庁技官（海上幕僚監部 分析主任研究官）

ご注文申込書 貴店名 / 帖合	注文数	発売：株式会社三恵社 TEL:052-915-5211 FAX:052-915-5019
	冊	小宮 享 [著] ランチェスターモデル 212 頁 / A4 判 / 並製 定価 2,850 円(税別) ISBN978-4-86693-075-6 C3040
ご注文は、J R C へ FAX：03 - 3294 - 2177 (TEL：03 - 5283 - 2230) 株式会社 JRC 経由で、すべての取り次ぎへの出荷が可能です。返品は長期にお受け致します。		

※取次配本はありません。