

昆虫綱全30余目の胚発生を豊富な図と共に詳述した世界初の成書

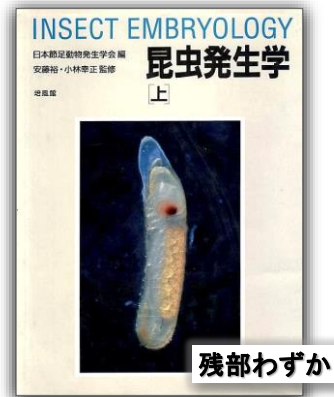
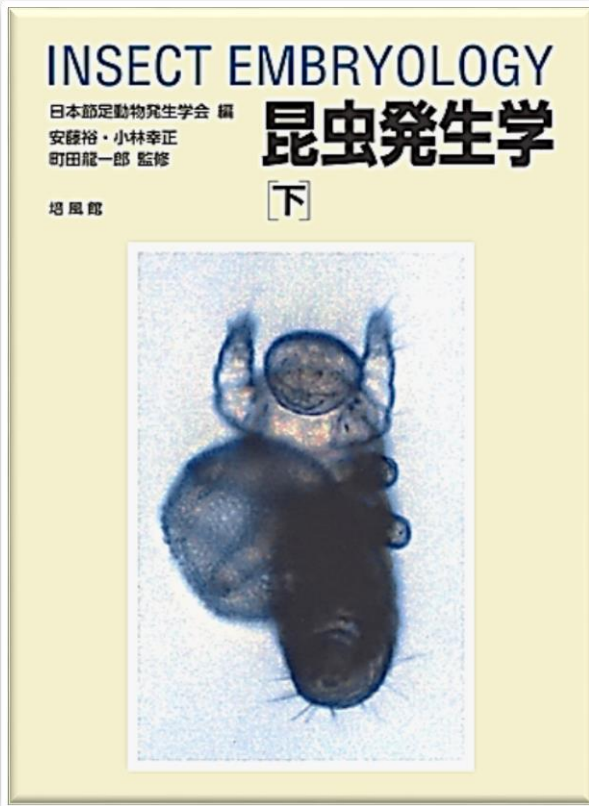
新刊

# 昆虫発生学 下巻

日本節足動物発生学会編 / 安藤裕・小林幸正・町田龍一郎 監修  
B5版 488頁・22,000円+税・ISBN 978-4-563-07736-5

昆虫発生学 [上・下] 全二巻 完結!

- ・昆虫発生学をリードする日本からの画期的な当該分野のスタンダード
- ・上巻では胚発生を概説する章を設けるとともに、卵形成や精子形成、超微形態を分かりやすく解説することで、昆虫発生学の基礎が十分に理解できるよう配慮
- ・下巻には比較発生学に基づく系統論のほか、発生学略史、研究法も収載
- ・当該分野はもとより、系統分類学、発生生物学の研究者にとっても貴重な資料



B5版 328頁・14,563円+税  
ISBN978-4-563-07735-8

【上巻】1996年刊 日本節足動物発生学会編 / 安藤裕・小林幸正 監修

【目次】第1部 昆虫発生学総論  
 1. 昆虫の分類 2. 精子形成 3. 卵形成 4. 胚発生の概要 5. 胚発生の超微形態  
 第2部 昆虫発生学各論 1. トビムシ目 2. カマアシムシ目 3. コムシ目 4. イシノミ目 5. シミ目 6. カゲロウ目 7. トンボ目 8. カワゲラ目 9. 直翅目 10. シリアゲムシ目 11. トビケラ目 12. 鱗翅目

【目次】第2部 昆虫発生学各論 昆虫の分類 (補遺) 13. ナナフシ目 14. シロアリモドキ目 15. ゴキブリ目 16. カマキリ目 17. シロアリ目 18. ガロアムシ目 19. カカトアルキ目 20. ハサミムシ目 21. ジュズヒゲムシ目 22. チャタテムシ目 23. シラミ目 24. 半翅目 25. アザミウマ目 26. アミメカゲロウ目 27. ヘビトンボ目 28. ラクダムシ目 29. 甲虫目 30. ネジレバナ目 31. ハエ目 32. ノミ目 33. ハチ目 34. カマアシムシ目 (補遺) 35. コムシ目 (補遺)  
 第3部 胚発生と系統・昆虫発生学略史・研究法 1. 胚発生と系統 2. 昆虫発生学略史 3. 研究法

株式会社 培風館

〒102-8260 東京都千代田区九段南四丁目3番12号  
電話 (03) 3262-5270 (営業部) Fax (03) 3262-5276  
振替 00140-7-44725 <http://www.baifukan.co.jp>