

世界から選ばれたトップレベルの大学院で“極めて優秀”と評価された
博士論文を顕彰し、1冊の独立した本として出版するプロジェクト

Springer Theses

2011年より、名古屋大学大学院理学研究科素粒子宇宙物理学専攻
および物質物理学専攻が、Springer Theses Physics 顕彰校に
なりました。



Springer Theses Physics は、物理学の研究において顕著な業績をあげている
大学院を世界から選出し、その大学院で極めて優秀と評価された学位取得者の
博士論文を書籍(電子版+上製本)の形で出版することを通して、その業績を顕彰
し、世界に広め、これから研究者の道に進む皆さんを励ますプロジェクトです。



In front of a Japanese Tea Room at Springer-Verlag, Heidelberg



BEST OF THE BEST SPRINGER THESES



【顕彰の対象となる博士論文】

- ▶ 名古屋大学大学院理学研究科素粒子宇宙物理学専攻および物質理学専攻においてその学術的内容が極めて高く評価され、顕彰するにふさわしいと認められていること（定員：各対象年度につき1名）。
- ▶ 良質な英語で書かれていること。
- ▶ 受賞者として選ばれた後、次の準備を自らが行うことに同意していること。
 - ①ジャーナルなどで出版済みの内容・図版については、必要に応じて転載許諾の手続きを行うこと。
 - ②論文全体について概観した序文を指導教官に依頼し、その寄稿を受けること。
 - ③Introduction が、十分わかりやすい内容・プレゼンテーションになっているか、再検討をして必要な加筆をすること（Introductionがないものは不可）。

【審査スケジュール】

- ▶ 毎年4月1日から翌年3月31日までに学位を授与された方を対象に、専攻会議で受賞者が選ばれます。校内での選考スケジュールにつきましては、貴校事務室にお尋ねください。

【受賞者特典】

- ▶ 受賞者によって Springer Theses 用に準備された博士論文は、Springer 社で組版され、受賞者1名を著者とするハードカバーの装丁にて Springer Theses シリーズの1冊として出版されます。同時に電子版も出版されます。冊子体・電子版の双方にISBNがつき、全世界で購入が可能となります。さらに Springer 社と電子版書籍購読の契約を結んでいる世界中の大学図書館で、フリーダウンロードが可能となります。
- ▶ Springer Theses は、冊子体・電子版ともに絶版のないシステムで出版されますので、原則として品切れや入手困難になることがありません。
- ▶ 受賞者は、履歴書の受賞欄等に Springer Theses で博士論文が出版されたことを記載できます。
- ▶ 受賞者には、上製本になった博士論文3冊と500ユーロが授与されます。

Springer Theses 世界共通Webサイトはこちら:

▶ www.springer.com/series/8790