



De Gruyter eBooks
日本総代理店：(株)紀伊國屋書店



EP-1539 (数学)

Jan.2021/Rev. Nov.2021

Princeton University Press / De Gruyter

プリンストン大学出版局 数学書シリーズ 電子版

• Annals of Mathematics Studies

eBook 204タイトル* 2019年以降刊行分 平均単価 約43,000円/巻

2018年までの刊行分 平均単価 約26,000円/巻

タイトルリストを弊社までご請求下さい。20点以上まとめてご注文の場合、割引を致します。

*シリーズの一部の巻については、電子版の提供がございません。

• The Best Writing on Mathematics

2011~2020 Ed. By Mircea Pitici

eBook 10巻 合計 約98,500円

ご希望の巻のみのご購入が可能です。

De Gruyter eBooks / 日本総代理店：(株)紀伊國屋書店

ご契約形態・ご利用条件

★初回購入時のみ最低購入額の条件がございます。

- ・年間メンテナンス費：不要
- ・認証方法：IPアドレス認証
- ・同時アクセス数：無制限
- ・リモートアクセス：可
- ・サイト定義：1大学1サイト（学内の複数キャンパスからのアクセスが可能です。）
- ・学認対応：学認に直接は対応していませんが、eduGAINを通した認証連携が可能です。
- ・MARCLレコードの提供：可
- ・OCLC、Ex Librisなど、各種のディスカバリーサービスと提携
- ・授業用教材としてのご利用：可、プリント、ダウンロードも可能です。

*表示価格は為替レートの変動、その他の諸事情により変更されることがあります。消費税は含まれておりません。

*弊社手数料部分については、消費税を別途申し受けます。手数料以外の部分の価格については、日本の消費税のリバースチャージの対象となります。

紀伊國屋書店

書籍・データベース営業部

〒153-8504 東京都目黒区下目黒3-7-10

電話 03-6741-9879 FAX 03-6420-1359 email:online@kinokuniya.co.jp



De Gruyter eBooks
 日本総代理店 : (株)紀伊國屋書店

👉 **パッケージ、pick and chooseなど、ご購入方法はご自由です。**
タイトルリストを弊社にお申し付けください。
(初回購入時のみ最低購入額の条件がございます。)

Annals of Mathematics Studies 2019年以降の新刊、近刊

The Plaid Model	(AMS-198)	978-0-691-18899-7	2019	Schwartz
Weil's Conjecture for Function Fields Volume I	(AMS-199)	978-0-691-18443-2	2019	Gaitsgory/ Lurie
The Norm Residue Theorem in Motivic Cohomology	(AMS-200)	978-0-691-18963-5	2019	Haesemeyer/ Weibel
The Master Equation and the Convergence Problem in Mean Field Games	(AMS-201)	978-0-691-19371-7	2019	Lions
Arithmetic and Geometry: Ten Years in Alpbach	(AMS-202)	978-0-691-19754-8	2019	Wüstholz/ Fuchs
Eisenstein Cohomology for $GL(N)$ and the Special Values of Rankin – Selberg L-Functions	(AMS-203)	978-0-691-19793-7	2020	Harder/ Raghuram
Introductory Lectures on Equivariant Cohomology	(AMS-204)	978-0-691-19748-7	2020	Tu, Loring W.
What's Next? The Mathematical Legacy of William P. Thurston	(AMS-205)	978-0-691-18589-7	2020	Thurston
A Hierarchy of Turing Degrees :A Transfinite Hierarchy of Lowness Notions in the Computably Enumerable Degrees, Unifying Classes, and Natural Definability	(AMS-206)	978-0-691-20021-7	2020	Downey/ Greenberg
Berkeley Lectures on p-adic Geometry	(AMS-207)	978-0-691-20215-0	2020	Weinstein/ Scholze
Arnold Diffusion for Smooth Systems of Two and a Half Degrees of Freedom	(AMS-208)	978-0-691-20493-2	2020	Zhang Ke / Kaloshin
The Structure of Groups with a Quasiconvex Hierarchy	(AMS-209)	978-0-691-21350-7	2021	Wise
Global Nonlinear Stability of Schwarzschild Spacetime under Polarized Perturbations	(AMS-210)	978-0-691-21852-6	2020	Klainerman/ Szeftel
A Course on Surgery Theory	(AMS-211)	978-0-691-20035-4	2021	Chang / Weinberger