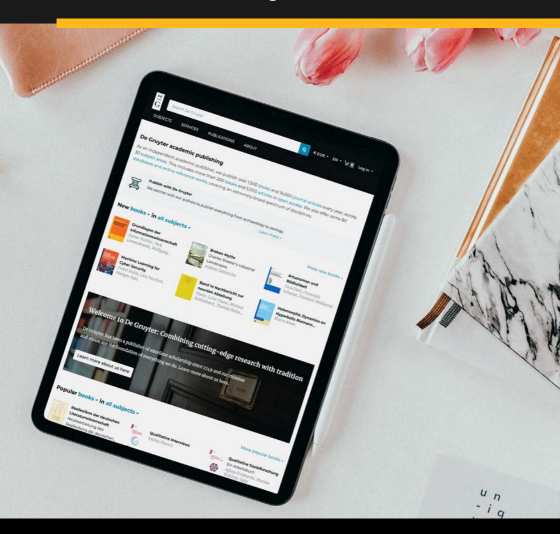
用户指南 电子书及期刊

本用户指南为科研人员提供degruter.com的详细使用方法。



身份验证及登录

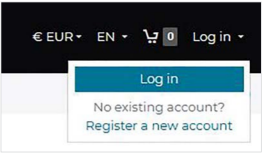
自动登录

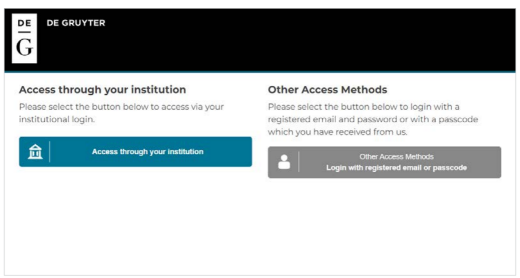
机构访问

如果您使用的是所在机构的网络或VPN,通常我们可以通过识别您的IP地址自动为您开通访问权限。

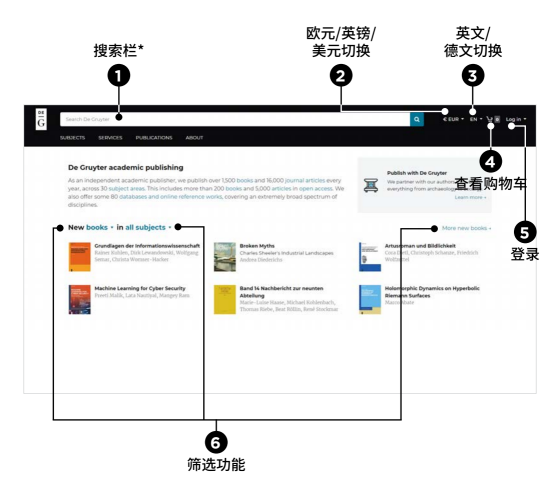
手动登陆

您可以通过 **Shibboleth** 进行访问,或使用您的电子邮箱和密码登陆。





首页



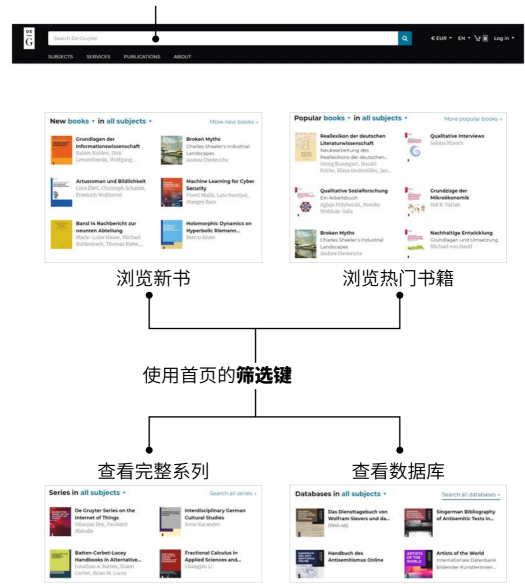


网站可适用任何屏幕尺寸。

^{*}参阅附录,获取搜索词条建议。

如何进行搜索

使用网站顶部的**搜索**框



搜索结果



通过使用6个筛选键优化搜索结果

在相应地方勾选以应用所选内容, 取消勾选以删除所选内容。





温馨提示

为节省时间,可直接从搜索结果页面下载整本书。

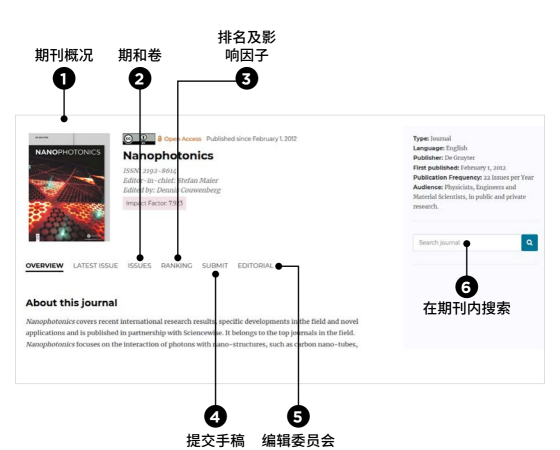
图书页面





*购书选项会显示给未经授权的用户。

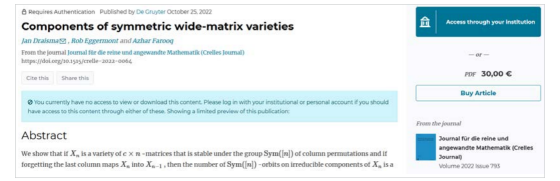
期刊页面



论文页

A Licensed Published by De Gruyter October 25, 2022 Download article (PDF) ± Components of symmetric wide-matrix varieties Access brought to you by All Access Jan Draisma , Rob Eggermont and Azhar Farooq From the journal Journal für die reine und angewandte Mathematik (Crelles Journal) From the journal https://doi.org/10.1515/crelle-2022-0064 Journal für die reine und Cite this Share this angewandte Mathematik (Crelles Journal) Volume 2022 Issue 793 Abstract Journal and Issue We show that if X_n is a variety of $c \times n$ -matrices that is stable under the group Sym([n]) of column permutations and if Search journal $forgetting the last column \, maps \, X_n \, into \, X_{n+1} \, , \, then \, the \, number \, of \, \operatorname{Sym}([n]) \, - orbits \, on \, irreducible \, components \, of \, X_n \, is \, a \, into \, X_n \, into$ quasipolynomial in n for all sufficiently large n. To this end, we introduce the category of affine FI^{op} –schemes of width one.

未经授权的用户只能预览部分文章,登 陆账户或购买以查看或下载全文.





温馨提示

顶部的进度条显示您滚 动内容的加载进度。



3.3 Proof of the Shift Theorem Proof.

By Lemma 2.6.24, X is (isomorphic to) a closed $\mathbf{F}\mathbf{I}'$ $R: S \to B_0 [x_{ij} \mid i \in [c], j \in S]$ be the coordinate 3.3 Proof of the Shift Theorem

Proof.

By Lemma 2.6.24, Xis (isomorphic to) a closed FI

 $R:S
ightarrow B_0\left[x_{ij} \mid i \in [c], j \in S\right]$ be the coordinate

专题数据库主页

20个特定学科供您探索!

展示新书目、亮点内容、会议、相关目录和编辑联系方式。相关书目以及编辑信息。



At De Gruyter, we have been publishing research in all of the key areas of mathematics for nearly 200 years. We are particularly well-known for our book series, including De Gruyter Expositions in Mathematics, De Gruyter Studies in Mathematics, De Gruyter Series in Nonlinear Analysis and Applications,

De Gruyter Series in Discrete Mathematics and Applications, De Gruyter Series in Probability and Stochastics, De Gruyter Series in Applied and Numerical Mathematics, De Gruyter Series in Logic and Its Applications, the Radon Series on Computational and Applied Mathematics and Advances in Analysis and Geometry.

附录检索: 搜索关键词

搜索不区分大小写

即搜索不考虑大小写。

例如:

"pascal"查找包含"pascal"或"Pascal"。

布尔操作符

在搜索字段总,布尔运算符AND、OR和NOT允许执行指定属于之间逻辑关系的搜索。默认情况下,即如果您不使用操作符,则在全文字段中建立您输入术语之间的AND关系。

短语

若要搜索包含确切短语的文档,请将该短语用引号括起来。短语搜索不会将AND、OR和NOT视为布尔运算符,也不会删除停用词(为了节省存储空间和提高搜索效率,搜索引擎在索引页面或处理搜索请求时会自动忽略某些字或词,这些字或词即被称为stopwords-停用词)

例如:

使用"计算机语言学"搜索文章,包含"计算机"、"语言学"或"计算机语言学"的文章都会出现在搜索结果里。

特殊字符/变音符号

可自由使用变音符号和**ß**;系统会搜索到包含或不包含特殊字符的术语。

联系我们



基于系统使用情况和反馈, 我们将不断更新、改进系统功能。

访问degruyter.com/FAQ, 获取最新信息。