

## 爱思唯尔-全球学术经典选编数据库使用说明

《全球学术经典选编数据库》是 Elsevier 针对学术领域内发展最快的学科，组织国际权威的科学家和资深编辑，选取 Elsevier 权威学科参考书中读者需求最高的主题和高质量作者的文章，对这些文章进行组织、审阅，随时删除陈旧内容，并加入学科最新研究进展和研究成果，从而形成内容实时更新并持续评审的学科经典文献选编数据库。

平台包含七大学科：生物医学（BMED）、化学，分子科学与工程（CMSE）、地球系统与环境科学（ESES）、食品科学（FDSC）、材料科学与材料工程（MATS）、生命科学（LIFE）、神经系统科学与生物行为心理学（NRSM）。

平台创新性的出版模式，可以帮助解决高校教材更新缓慢的问题，帮助解决跨学科研究入门的问题，帮助解决教师教学和引导学生的问题，还可以帮助提高文献调研效率，是广大科研工作者与高校师生科研训练的基础和入门钥匙。

平台特点：

1、产品实时评审、及时更新：编委会定期对产品进行评审、更新，根据各领域研究的进展，即时删除陈旧的内容，增加最新研究成果，并盖上时间戳，确保内容的当前性与有效性。

2、学科结构清晰，易于检索：产品提供清晰的主题词架构，内容全面、易于检索。可通过学科主题词架构进行导航搜索，也可对文章进行关键词检索，并对书名、作者、作者所在单位等多个关键词进行检索。

3、基于 SD 平台：产品构建于 SD 平台，可靠便捷，帮助实现多

种资源一站式检索。

网址：

[http://www.sciencedirect.com/science?\\_ob=TitleSrchURL&method=submitForm&sterm=reference%20module&md5=888575da1e42a20e09a299085c95bb2d](http://www.sciencedirect.com/science?_ob=TitleSrchURL&method=submitForm&sterm=reference%20module&md5=888575da1e42a20e09a299085c95bb2d)

试用期限至 2018 年 7 月 15 日。