**数据库简介模板（2018修订）**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 项目 | 说明 |
| 1 | 数据库名称 | Wiley Online Library |
| 2 | 数据库出版商 | Wiley出版社 |
| 3 | 数据更新周期 | 日更新 |
| 4 | 数据收录来源 | Wiley出版社 |
| 5 | 语种 | 英文 |
| 6 | 文献格式 | PDF、html、wav（音频资料）、视频资料、图像、epub、TXT文本格式等 |
| 7 | 文献类型 | 电子期刊全文 |
| 8 | 可访问年限 | 1997年至今 |
| 9 | 可访问途径 | IP控制，在线访问 |
| 10 | 覆盖学科专业 | 详细展示 |
| 11 | 数据库内容简要介绍 | John Wiley & Sons Inc. 约翰威立国际出版公司1807年创建于美国，是一家具有超过200年历史的全球知名的出版机构，面向专业人士、科研人员、教育工作者、学生、终身学习者提供必需的知识和服务。 Wiley及旗下的子品牌出版了超过490位诺贝尔奖得主的作品。  Wiley是提供提高科研、教育和专业实践结果的内容解决方案全球供应商。为学校开通了化学、材料学、地学、环境科学和教育学电子期刊访问，为本科生、研究生和终教师提供权威的学术论文资源。 |
| 12 | 平台功能简介 | 具备初级检索、高级检索、专业检索，期刊导航，学科导航，全文在线访问和全文下载功能 |
| 13 | 特色或者个性化服务 | 无 |
| 14 | 用途 | 科研或教学、考研 |
| 15 | 适用对象 | 全体师生 |
| 16 | 数据库网址 | https://onlinelibrary.wiley.com/ |
| 17 | 使用指南网址 |  |
| 18 | 注意事项 | 无并发用户限制 |