

## 期刊分区表——基础版和升级版

### 1、官方发布

所谓“基础版”，即2019年12月17日，正式发布的《[2019年中国科学院文献情报中心期刊分区表](#)》，延用了2018年期刊分区表的指标方法体系。

所谓“升级版”，即2020年1月13日，正式发布的《[2019年中国科学院文献情报中心期刊分区表升级版（试行）](#)》，采用了改进后的指标方法体系。

两版分区表均属正式发布，数据结果不会有变动！

分区表相关工作的完善会继续！

### 2、查询页面

基础版：从 [www.fenqubiao.com](http://www.fenqubiao.com) 在线平台，用账号密码登录进去，即可看到基础版。



升级版：在线平台用户，点击基础版页面菜单栏“升级版”三个字，即可看到升级版。



### 3、检索权限

基础版：订购单位——在线平台 [www.fenqubiao.com](http://www.fenqubiao.com)；

订购单位——内部科研管理系统 API。

个人用户——微信公众号 fenqubiao;

升级版: 订购单位——在线平台 [www.fenqubiao.com](http://www.fenqubiao.com)

微信公众号、API 暂未开通!

#### 4、升级版、基础版的并行和替代

2019-2021 年, 3 年过渡期, 会同时发布基础版和升级版, 便于用户单位过渡、调整;

2022 年开始, 将只发布升级版。

#### 5、相对基础版, 升级版的最大差异?

期刊范围: 基础版, 只有 SCI 期刊;

升级版, SCI 期刊, 增加了 SSCI 期刊。

基本指标: 基础版, 3 年平均影响因子;

升级版, 期刊超越指数 (一个新的指标, 下次推送中会介绍)。

分类体系: 基础版: 大类分类体系, 13 个大类;

升级版: 大类分类体系, 18 个大类;

#### 6、相对基础版, 升级版期刊的分区结果变动?

结果上, 91.13%的期刊的分区结果保持不变或者升区。

理论上, 因为采用期刊超越指数, 减弱了分区结果对学科的依赖, 会揭示出更多优秀的基础研究期刊。

#### 7、基础版和升级版的费用

2019 年分区表, 费用就是 9003 元, 包含基础版和升级版, 不再额外收费。