

关于医学技术学院发表期刊论文级别的评定原则（试行）

（仅用于奖学金评定）

本院在《北京理工大学重点刊物推荐原则》（见附件）的基础上，细化期刊论文级别评定方法如下：

第一条 期刊论文的“中科院分区”以中科院文献情报中心分区

表网站或官方微信小程序所显示的小类分区数据为准；

第二条 期刊论文的分区，原则上以论文发表当年的分区数据为

准，对于发表当年分区数据无法查询的情况，可采用最新分区信息；

第三条 对于学校认定“重点刊物”以外的期刊/会议，如经其他

学院或学科鉴定为顶级或重要期刊/会议，且已通过学部学术委员会备案，可提供相关支撑材料，经本院学术委员会认定，则可计入评审范围。

上述评定原则于 2024 年 10 月 18 日起试行，申请人需提供分区表小程序截图，以明确其学术论文级别。医学技术学院将根据学科发展需求，尽快拟定“生物医学工程”学科的重点刊物增补范围，待学部备案后，对本评定原则进行修订。

北京理工大学重点刊物推荐原则

根据校学术委员会主任委员扩大会议的意见，校学术委员会确定了推荐重点刊物的原则，入选标准原则如下：

- 1、重点刊物分为顶级期刊和重要期刊 2 个层次；
- 2、公布的重点刊物目录分 3 类，理工科类、人文社科类和各学科增补顶级期刊类；其中理工科类允许在理工类学科中互认，人文社科类允许在人文社科学科中互认，各学科增补的顶级期刊原则上只在本学科中认可；
- 3、顶级期刊：
 - 1) 理工类：包含所有入选的中科院 JCR 小类分区中 1 区所有期刊、中科院 JCR 大类分区的所有 Top 期刊（入选分区见附件）；
 - 2) 人文社科类：包含所有入选的中科院 JCR 小类分区中 1 区所有期刊、中科院 JCR 大类分区的所有 Top 期刊、汤森路透 SSCI 分区中 1 区选取的期刊；设计学可从汤森路透 A&HCI 数据库中选取小部分期刊作为顶级期刊；
 - 3) 增补顶级期刊：需经校学术委员会审批，且必须满足中科院 JCR 小类分区中 2 区的条件；
- 4、重要期刊：

- 1) 理工类:包含入选的中科院 JCR 小类分区中 2 区、3 区所有期刊,各学科不在顶级期刊小类分区目录中的小类 1 区和 top 期刊也作为本学科的重要期刊;
- 2) 人文社科类:包含入选的中科院 JCR 小类分区中 1 区(未入选顶级期刊的)、2 区和 3 区所有期刊、汤森路透 SSCI 分区中 1 区(未入选顶级期刊的)、2 区和 3 区所有期刊;
- 5、各学部、各学科可在以上原则形成的期刊名录基础上制定符合本学部、本学科特点的使用细则;
- 6、交叉学科不单独设置重点期刊目录,其所交叉一级学科的顶级、重要期刊及增补期刊可视同为重点期刊。