## 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

- 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;
- 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。