

中国科学院重庆绿色智能技术研究院 国科大重庆学院 文件

科渝发教字〔2019〕10号

关于发布《中国科学院重庆绿色智能技术研究院 国科大重庆学院硕博连读研究生 管理办法》的通知

各部门、各研究所：

《中国科学院重庆绿色智能技术研究院 国科大重庆学院硕博连读研究生管理办法》经2019年第14次院长办公会审议通过，现予公布，请遵照执行。

中国科学院重庆绿色智能技术研究院 国科大重庆学院
2019年12月31日



中国科学院重庆绿色智能技术研究院 国科大重庆学院 硕博连读研究生管理办法

第一章 总则

第一条 为进一步完善研究生培养制度，扩宽国科大重庆学院（以下简称“重庆学院”）博士研究生招生渠道，保障科研工作延续性，根据教育部和《中国科学院大学招收攻读博士学位研究生管理实施细则》的有关规定，特制定本办法。

第二条 硕博连读研究生是指从本单位优秀的硕士研究生中选拔出具备硕博连读培养条件的学生，经资格考核合格，被确定为正式博士研究生继续进行培养的一种培养模式。

第三条 硕博连读研究生培养的目标是培养具有崇高的学术理想和学术追求，在本门学科上掌握坚实宽广的基础理论和系统深入的专业知识，具有独立从事创新性科学研究工作的能力，在科学或专门技术上做出创造性成果的具有博士学位的高级专门人才。

第四条 硕士研究生必须经过硕转博资格考核，资格考核通过后方能获得博士研究生的资格，成为硕博连读研究生。

第二章 报考条件及要求

第五条 硕转博资格考核报名应满足下列条件：

1. 中华人民共和国公民。

2. 拥护中国共产党的领导，具有正确的政治方向，热爱祖国，愿意为社会主义现代化建设服务，遵纪守法，品行端正。

3. 拥有中国科学院大学学籍的在读硕士研究生。

4. 已完成硕博连读培养方案规定的硕士阶段课程学习，学习期间成绩优秀，学位课平均加权成绩不低于 80 分，无不及格记录。

5. 具有较强的创新精神和创新能力，表现出较好的科研工作潜力；

6. 在学期间没有受到过处分，没有造成过重大安全事故（Ⅲ级及以上）。

第六条 学生申请硕转博资格考核时，原则上不得更换导师，不得变更学科专业。

第三章 考核程序

第七条 硕转博资格考核的报名时间在其硕士入学后的第三学期末，由学生本人提出申请，经导师同意后提交《硕转博申请表》并在规定时间按照当年的招生简章要求完成网上报名和资格审查。

第八条 硕转博资格考核在第四学期进行，考核成绩由学位课成绩和面试答辩成绩组成，面试流程参照当年的招生简章执行。

第九条 考核成绩

考核总成绩为 100 分，由面试成绩 50 分和学位课成绩 50 分组成。无面试成绩者或面试成绩不及格者（低于 30 分）不得录取。

（一）面试成绩

各学科点应组成有 5 名以上同行专家(其中博士生导师应不少于 3 名)的考核小组对申请人进行面试考核。面试考核中，应要求申请人通过 PPT 的方式汇报自己的专业基础、科研选题、研究方向综述、研究计划、研究进展等内容。

面试成绩=（面试总成绩/专家人数）× 50%。

（二）学位课成绩

学位课成绩=研究生学位课加权平均成绩× 50%。

第十条 申请人硕士阶段的学习和科研情况应作为面试考核的一项重要内容。面试考核要有文字记录和录音录像，并现场确定面试考核成绩。

第四章 录取

第十一条 各学科点应根据当年博士招生指标情况，按照资格考核成绩择优确定硕转博拟录取名单。硕转博资格考核成绩不参加普通招考的博士成绩排名。

第十二条 申请硕转博的学生占用导师当年博士研究生招生计划的指标，当年转博的通过数原则上不得超过全年招生计划数的50%。

第十三条 教务处对硕转博资格考核结果和硕转博拟录取人员名单进行为期5个工作日的公示。硕转博拟录取人员名单经重庆学院招生领导小组批准后，报送中国科学院大学审批。

第十四条 资格考核后一周内考生需提供体检报告，标准参照当年博士招生简章要求进行。新生入学后需进行体检复查。政审或体检不合格的考生不予录取。

第十五条 未通过硕博连读资格考核者，继续按硕士研究生培养。

第五章 教学与培养

第十六条 硕博连读研究生基本学制为5年，最长学制为8年，转为博士研究生后依照重庆学院博士研究生教学与培养的相关规定进行管理。

第十七条 硕博连读研究生转博两年后，如确实达不到博士研究生培养要求，无法在最长学习年限内完成博士学位论

文，本人可申请终止博士研究生培养计划，经导师同意，报院学位评定委员会批准后，按照硕士研究生培养的具体要求申请硕士学位。

第六章 附录

第十八条 研究生硕转博资格考核工作在招生工作领导小组的统一领导和部署下进行。

第十九条 其他未尽事宜参照中国科学院大学规章制度和重庆学院当年的招生简章执行。

第二十条 本办法由教务处制定并负责解释。

第二十一条 本办法自发布之日起执行。《中国科学院重庆绿色智能技术研究院硕博连读研究生管理实施办法》废止。

附件 1 《硕转博申请表》

中国科学院重庆绿色智能技术研究所

_____年硕转博申请表

学生姓名
学 号
研究部门
报考导师
研究方向
专 业

年 月 日填

姓名		性别		出生年月	
政治面貌				本科毕业时间	
本科毕业院校				本科毕业专业	
硕士入学时间				硕士入学专业	
硕士入学方式	<input type="checkbox"/> 推荐免试 <input type="checkbox"/> 统考				
英语级别	<input type="checkbox"/> 四级 <input type="checkbox"/> 六级			联系方式	
学位课平均加权成绩					
本人申请（包括提出转博考核申请、总结硕士阶段政治思想表现、课程学习和科研工作情况、业务能力和外语水平、进一步学习和研究的设想等）					
申请人签字：					年 月 日

入学参加科研项目情况	
论文发表与接收情况	
获奖情况	

<p>导师评语（对研究生的思想表现、基础知识、课程学习、科研能力、论文研究进展、逻辑思维、外语水平、学习态度、心理素质、团队精神等方面的评价）：</p> <p>导师签字： _____ 年 月 日</p>	
<p>拟接收博士生导师意见（和现导师为同一人可不填）：</p> <p>导师签字： _____ 年 月 日</p>	
<p>学科点意见</p> <p>负责人签字： _____ 年 月 日</p>	
<p>教务处审核意见</p> 	

负责人签字（盖章）

年 月 日

