

长沙学院2026年度博士引进计划表

序号	应聘单位	岗位类别	岗位代码	专业	学历/学位	年龄	拟招聘计划数	岗位其它要求	考核方式
1	马克思主义学院	教学科研	260101	马克思主义理论（马克思主义基本原理、马克思主义中国化研究、思想政治教育）、哲学（马克思主义哲学、科学技术哲学）、政治学（科学社会主义与共产主义运动、中共党史：含党的学说与党的建设）	研究生/博士	35岁及以下	3	1. 中共党员（含预备党员）； 2. 同等情况下满足以下条件者优先录取：以第一作者在CSSCI来源期刊上发表论文2篇及以上（含导师为第一作者本人为第二作者的）	直接考核
2	经济与管理学院	教学科研	260201	应用经济学，理论经济学，计算机科学与技术	研究生/博士	35岁及以下	1	1. 经济学专业博士研究方向需为数字经济； 2. 计算机科学与技术专业博士同等情况下满足以下条件者优先录取：（1）有经济类学历背景；（2）研究方向与经济学相关。	直接考核
3	法学院（数字版权学院）	教学科研	260301	法学	研究生/博士	35岁及以下	2	知识产权法、刑事诉讼法研究方向优先	直接考核
4	体育学院	教学科研	260401	体育学	研究生/博士	35岁及以下	2	同等情况下满足以下条件者优先录取： 1. 二级运动员优先； 2. 在核心期刊发表一篇及以上论文优先。	直接考核
5	马栏山新媒体学院（影视艺术与文化传播学院）	教学科研	260501	戏剧与影视学、戏剧与影视、中国语言文学（文艺学）、新闻传播学、艺术学	研究生/博士	35岁及以下	2	艺术学博士研究方向为影视、网络视听优先录取。	直接考核
6	外国语学院	教学科研	260601	外国语言文学、区域国别学、新闻传播学	研究生/博士	35岁及以下	3	1. 外国语言文学专业博士研究方向需为英语方向。 2. 区域国别学、新闻传播学专业博士本硕均需为英语类专业。	直接考核
7	数学学院	教学科研	260701	数学、系统科学、统计学、计算机科学与技术、智能科学与技术	研究生/博士	33岁及以下	2	1. 计算机科学与技术专业博士须为人工智能、大数据、数据挖掘、机器学习、数据与知识工程研究方向。 2. 同等情况下满足以下条件者优先录取： （1）以第一作者或通讯作者在中科院3区收录期刊发表论文2篇及以上，或在中科院1区收录期刊发表论文1篇，含导师为第一作者本人为第二作者的论文； （2）有海外高水平大学学习经历或海外工作经历。	直接考核
8	生物与化学工程学院	教学科研	260801	生物学	研究生/博士	33岁及以下	1	同等情况下满足以下条件者优先录取：以第一作者在SCI收录期刊发表论文2-4篇（能够进行工程设计，带领学生进行工厂实践，毕业设计等）	直接考核
9	生物与化学工程学院	教学科研	260802	化学	研究生/博士	33岁及以下	1	同等情况下满足以下条件者优先录取：以第一作者在SCI收录期刊发表论文2-4篇（能够进行工程设计，带领学生进行工厂实践，毕业设计等）	
10	土木工程学院	教学科研	260901	交通运输工程、土木工程、管理科学与工程、力学(固体力学、工程力学)、能源与动力工程、建筑学、遥感科学与技术	研究生/博士	33岁及以下	2	1. 本科学历与拟聘岗位的学科(专业)具有密切相关性。 2. 同等情况下满足以下条件者优先录取：(1)土木工程学科和交通运输工程学科以第一作者或通讯作者在本学科SCI2区或校定权威期刊发表论文3篇及以上；(2)其他学科以第一作者或通讯作者在本学科SCI、CSSCI收录期刊或校定权威期刊发表论文2篇及以上(上述论文要求均含导师为第一作者本人为第二作者的)；(3)有海外高水平大学学习经历或海外工作经历。	直接考核

长沙学院2026年度博士引进计划表

序号	应聘单位	岗位类别	岗位代码	专业	学历/学位	年龄	拟招聘计划数	岗位其它要求	考核方式
11	机电工程学院	教学科研	261001	机械工程（机械制造及其自动化、机械电子工程、机械设计及理论）、控制科学与工程、仪器科学与技术	研究生/博士	33岁及以下	3	1. 入职后需兼实验技术岗位不少于3年，期间根据需要在企业挂职锻炼至少6个月。 2. 同等情况下满足以下条件者优先录取： （1）以第一作者或通讯作者在本学科SCI 收录期刊、校定权威期刊发表学术论文4 篇及以上（其中至少含1篇SCI1区收录期刊论文；导师为第一作者、本人为第二作者的论文视同有效）。 （2）本科或硕士具备机械类专业背景； （3）博士论文研究方向为机器人、智能制造、人工智能等。	直接考核
12	计算机科学与工程学院	教学科研	261101	计算机科学与技术、软件工程、网络空间安全、信息与通信工程、控制科学与工程、电子科学与技术、电子信息	研究生/博士	33岁及以下	5	同等情况下满足以下条件者优先录取：以第一作者或通讯作者在本学科SCI1区或2区收录期刊发表论文2篇及以上，或者中国计算机学会(CCF)A刊1篇，或A会1篇，或B会2篇，或中国科学院分区1区1篇，含导师为第一作者本人为第二作者的。	直接考核
13	材料与环境工程学院	教学科研	261201	环境科学与工程、资源与环境	研究生/博士	33岁及以下	2	同等情况下满足以下条件者优先录取： 1. 本科专业为环境科学与工程； 2. 以第一作者发表中科院一区论文3篇以上，且有影响因子10以上的； 3. 有海外高水平大学学习经历或海外工作经历。	直接考核
14	材料与环境工程学院	教学科研	261202	材料科学与工程、物理学、材料与化工	研究生/博士	33岁及以下		同等情况下满足以下条件者优先录取： 1. 本科专业为材料科学与工程； 2. 以第一作者发表中科院一区论文3篇以上，且有影响因子10以上的； 3. 博士研究方向为半导体信息材料、陶瓷文物材料和保护技术的； 4. 有海外高水平大学学习经历或海外工作经历。	
15	电子信息与电气工程学院	教学科研	261301	电子科学与技术、电气工程、控制科学与工程、信息与通信工程、计算机科学与技术、数学、物理学	研究生/博士	33岁及以下	3	1. 数学、物理学专业博士研究内容应与信息技术相关并且本科或硕士阶段应为电子科学与技术、电气工程、控制科学与工程、信息与通信工程、计算机科学与技术等相关专业。 2. 同等情况下满足以下条件者优先录取：1. 以第一作者在本学科顶级SCI期刊或顶级会议发表高水平学术论文；2. 具有丰富工程经验，承担或参加较多技术研发项目，有较好技术创新成果。	直接考核
16	艺术设计学院	教学科研	261401	计算机科学与技术、控制科学与工程、电子科学与技术、软件工程	研究生/博士	35岁及以下	1	同等情况下满足以下条件者优先录取：（1）以第一作者或通讯作者在本学科SCI1区或2区收录期刊发表论文2篇及以上，或者中国计算机学会(CCF)A刊1篇，或A会1篇，或B会2篇（含导师为第一作者本人为第二作者的）； （2）有较强的工程实践能力，具有互联网游戏或虚拟现实应用开发工作经历。	直接考核
17	艺术设计学院	教学科研	261402	艺术学、美术学、设计艺术学、设计学、戏剧与影视学、戏剧与影视	研究生/博士	35岁及以下	2	1. 本科或硕士阶段须为戏剧与影视学(动画)、设计学(数字媒体艺术)、影视摄影与制作、跨媒体艺术、艺术与科技、计算机科学与技术(数字媒体技术、虚拟现实技术)等相关专业。 2. 同等情况下满足以下条件者优先录取：（1）有原创动画创作、影视摄录、交互设计行业经验。（2）熟悉视频文创策划与创作、数字交互设计的设计与制作相关理论，具备一定的创作实践能力。	
18	音乐学院	教学科研	261501	艺术学、音乐与舞蹈学、音乐学、舞蹈学	研究生/博士	35岁及以下	1	1. 本、硕、博阶段所学专业一致或相近。 2. 同等情况下满足以下条件之一者优先录取： （1）毕业于海内外知名音乐学院者； （2）近5年以第一作者在CSSCI或北大核心期刊发表学术论文，或主持完成省部级以上科研/教研项目者； （3）具有突出演奏或创作能力，在国内外重要专业赛事（如金钟奖、文华奖、荷花奖、五个一工程奖等）中获得省级银奖/二等奖及以上奖项者。	直接考核

长沙学院2026年度博士引进计划表

序号	应聘单位	岗位类别	岗位代码	专业	学历/学位	年龄	拟招聘计划数	岗位其它要求	考核方式
19	教务处	教育管理	261601	教育、教育学（教育学原理、课程与教学论、教育史、比较教育学、高等教育学、教育技术学）	研究生/博士	35岁及以下	1		直接考核
20	学报编辑部	其他专技	261701	中国语言文学、新闻传播学	研究生/博士	35岁及以下	1	1. 学术功底扎实、有高质量学术论文成果； 2. 熟悉学术期刊编辑规范，具备良好的文字功底与敏锐的学术判断力； 3. 有学术期刊编辑工作经历者优先。	直接考核
合计							38		

备注：

1. 本表所列招聘计划数共计**38**人，各岗位招聘数不超过计划数；
2. 年龄33岁及以下指1992年6月1日后出生，年龄35岁及以下指1990年6月1日后出生；
3. 表中学科专业分类及名称，参照教育部门发布的学科专业目录而确定，若应聘人员学科专业不在教育部门发布的学科专业目录（国外高校专业或国内高校自设专业）中，由学校依据研究领域、所学课程、取得成果等予以认定；
4. SCI、SSCI分区按照中国科学院文献情报中心于论文发表当年发布的标准执行，CSSCI来源期刊以南京大学于论文发表当年发布的《中文社会科学引文索引》为标准，全国中文核心期刊以北京大学出版社于论文发表当年出版的《中文核心期刊要目总览》为标准，校定权威期刊以学校相关文件为标准。