

重庆邮电大学2026年博士研究生招生专业目录 (学术学位)

专业代码、名称及研究方向	指导教师	拟招人数 (仅供参考)	考试科目	备注
003人工智能学院				
140500智能科学与技术	导师姓名	37		
01智能基础理论	夏书银		①1001英语 ②2301高级算法设计与分析 ③3301机器学习	本专业接收直博生
	于洪			
	张清华			
02智能交叉	曾宪华			
	范骏超			
	高新波			
	韩军伟			
	李永福			
	李云			
	刘柯			
	栾晓			
	屈洪春			
	瞿中			
	唐贤伦			
	王国胤			
	王恒			
	王浩			
	熊余			
	钟宁			
	朱智勤			
	毕秀丽			
	蔡文立			
	韩军伟			
	胡波			
	雷建军			
	李伟生			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	拟招人数 (仅供参考)	考试科目	备注
003人工智能学院				
140500智能科学与技术		37		
03人工智能	李嫄源	①1001英语 ②2301高级算法设计与分析 ③3301机器学习		本专业接收直博生
	刘波			
	栾晓			
	瞿中			
	舒禹程			
	唐贤伦			
	王进			
	王峥			
	肖斌			
	夏书银			
	于洪			
	张清华			
	钟宁			
	朱智勤			
04人工智能应用	毕秀丽			
	蔡文立			
	曾宪华			
	范骏超			
	高新波			
	雷建军			
	李伟生			
	李嫄源			
	李永福			
	李云			
	刘波			
	刘柯			
	舒禹程			
	王恒			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	拟招人数 (仅供参考)	考试科目	备注
003人工智能学院				
140500智能科学与技术	导师姓名	37		
	王峥		①1001英语 ②2301高级算法设计与分析 ③3301机器学习	本专业接收直博生
	王浩			
	肖斌			
	熊余			

注：专业目录中各专业招生人数仅供参考，实际招生人数以国家下达的2026年博士研究生招生规模为准，我校将保留根据国家下达的规模以及各专业上线生源情况对各专业招生人数进行调整的权利。

重庆邮电大学2026年博士研究生招生专业目录 (专业学位)

专业代码、名称及研究方向	指导教师	拟招人数 (仅供参考)
003人工智能学院		
0854电子信息(专业学位)		
085410人工智能		
01计算机视觉	导师姓名	14
	毕秀丽	仅“工程硕博培养改革专项计划”招收直博生
	蔡文立	
	范骏超	
	韩军伟	
	胡波	
	冷佳旭	
	刘波	
02机器学习	舒禹程	
	毕秀丽	
	蔡文立	
	范骏超	
	冷佳旭	
	刘波	
	刘柯	
	舒禹程	
	王进	
	于洪	
钟宁		
03认知计算	韩军伟	
	刘柯	
	于洪	
	钟宁	
04智能机器人与无人系统	韩军伟	

注：专业目录中各专业招生人数仅供参考，实际招生人数以国家下达的2026年博士研究生招生规模为准，我校将保留根据国家下达的规模以及各专业上线生源情况对各专业招生人数进行调整的权利。