

## 上海理工大学高级职务申报资格公示表

部门	图书馆	姓名	高丽		一级学科	图书情报与档案管理			最后学历	博士研究生毕业	
出生年月	1973-10	性别	女	岗位性质	其他专技	最高学位	工学博士学位	最高学位取得时间	2013-11		
申报职务	研究馆员（图书）		现职务		副研究馆员（图书）		任现职务年月			2014-06	
年度考核情况	2018年	合格	2019年	合格	2020年	合格	2021年	合格	2022年	合格	
海外经历											
产学研践习经历及学生工作经历			2022-07至2026-06班主任								
<b>近五年个人主要工作业绩统计</b>											
论文著作	分类分级及排名	A1		A2		A3		B			
	第1作者	2		8		0		0			
	唯一通讯作者	0		0		0		0			
专著、教材	级别及编撰数	省市统编教材		公开出版教材		教学参考书		专著			
	主编	0		0		0		0			
	副主编	0		0		0		0			
科研奖励	获奖及排名	国家级				省部级					
	项目数（排名前6位）	0				0					
<b>任现职以来主持（第一负责人）科研项目统计</b>											
研究项目与经费	项目类型及经费	国家级			省部级		地市级及以下		横向		
	项目数	1			1		0		0		
	到款经费(万元)	17			10		0		0		
<b>一、近五年第一作者或唯一通讯作者公开发表的重要论文清单</b>											
序号	论文名称	刊物名称	发表时间	收录转载类型	收录号	论文分级	本人排序				
1	A user-knowledge vector space reconstruction model for the expert knowledge recommendation system	INFORMATION SCIENCES	2023-03-01	SCI收录	000952424200001	A1	第一作者				
2	Expert knowledge recommendation systems based on conceptual similarity and space mapping	EXPERT SYSTEMS WITH APPLICATIONS	2020-12-01	SCI收录	WOS: 000484871300020	A2	第一作者				
3	A user-knowledge dynamic pattern matching process and optimization strategy based on the expert knowledge recommendation system	APPLIED INTELLIGENCE	2021-03-01	SCI收录	000628462800002	A2	第一作者				

4	Frequency matching optimization model of ultrasonic scalpel transducer based on neural network and reinforcement learning	ENGINEERING APPLICATIONS OF ARTIFICIAL INTELLIGENCE	2022-10-07	SCI收录	000683508400012	A2	第一作者
5	The User-knowledge Crowdsourcing task Allocation Integrated Decision Model and Genetic Matrix Factorization Algorithm	EXPERT SYSTEMS WITH APPLICATIONS	2021-03-01	SCI收录	000608479600012	A1	第一作者
6	A novel intelligent denoising method of ecg signals based on wavelet adaptive threshold and mathematical morphology	APPLIED INTELLIGENCE	2022-01-01	SCI收录	000741961800001	A2	第一作者
7	Optimization design method of upper limb exoskeleton cam mechanism's motion trajectory model	COMPUTERS & INDUSTRIAL ENGINEERING	2022-09-01	SCI收录	000830555700002	A2	第一作者
8	A user-knowledge crowdsourcing task assignment model and heuristic algorithm for Expert Knowledge Recommendation Systems	Engineering Applications of Artificial Intelligence	2020-11-01	SCI收录	000582708400017	A2	第一作者
9	A digital twin-driven trajectory tracking control method of a lower-limb exoskeleton	CONTROL ENGINEERING PRACTICE	2022-09-01	SCI收录	000850885100002	A2	第一作者
10	The User-knowledge Crowdsourcing task Allocation Integrated Decision Model and Genetic Matrix Factorization Algorithm	Expert Systems with Applications	2020-11-01	SCI收录	000608479600012	A2	第一作者

## 二、近五年作为主编（排名前3位）公开出版学术专著、教材、教学参考书情况

序号	著作/教材名称	出版机构	著作/教材类别	出版日期	作者类别	作者排序	总量/本人完成量（万字）

## 三、近五年作为主要完成人（排名前6位）获得省部级及以上科研奖励情况

序号	奖励名称	奖励奖种	奖励级别	获奖等级	获奖年份	本人排序	颁奖单位

## 四、近五年作为第一完成人获发明专利情况

序号	专利名称	专利类型	申请时间	授权时间	个人排序

## 五、近五年决策咨询专报情况

序号	作者排序	反馈时间	提交时间	专报利用情况	最高采纳机关级别	内参刊载级别	最高批示领导级别

## 六、任现职以来主持科研项目（纵向）情况

