





## 华东师范大学博士研究生在读期间科研信息表

姓名	李娜	学号	52153200001	专业	发展与教育心理学	院系所	心理学院	
发表论文情况（限填写第一作者或通讯作者且以华东师范大学为第一完成单位的论文）								
发表论文总数	1	国外期刊	/	国内核心期刊	/	SCIE/SSCI/A&HCI索引	1	
						EI/ISTP索引	/	
						CSSCI索引	/	
代表性论文清单（期刊名称填写全称，限填5篇）								
论 文 题 目				期 刊 名 称		发表时间及期刊卷号、页码	期刊类型	作者排名
Aging Effect on Visuomotor Adaptation: Mediated by Cognitive Decline				Frontiers in Aging Neuroscience		2021.10,13:714	SCIE	共同一作
/				/		/	/	/
/				/		/	/	/
/				/		/	/	/
/				/		/	/	/
出版著作情况								
著作总数	/	第一作者/主编	/	第二作者/副主编	/	参与编写	/	
出版著作清单（限填2项）								
著作名称	/							
出 版 社			ISBN 号		出版时间	作者排名	备 注	
/			/		/	/	/	
著作名称	/							
出 版 社			ISBN 号		出版时间	作者排名	备 注	
/			/		/	/	/	
其他科研成果说明（如省部级以上获奖、软件著作权、研究报告等）								
/								
审核意见 已对申请人的科研成果进行了审核，情况属实。								
培养单位意见：								
<input checked="" type="checkbox"/> 审核通过，可予讨论学位 <input type="checkbox"/> 审核通过，不予讨论学位								
培养单位负责人签字：  2021年11月18日								

## 华东师范大学博士研究生在读期间科研信息表

姓名	杨小娟	学号	52153200021	专业	认知神经科学	院系所	心理学院				
发表论文章况（限填写第一作者或通讯作者且以华东师范大学为第一完成单位的论文）											
发表论 文总数	3	国外 期刊	3	国内核 心期刊	/	SCIE/SSCI/ A&HCI 索引	2	EI/ISTP 索引	/	CSSCI 索引	/
代表性论文清单（期刊名称填写全称，限填5篇）											
论 文 题 目				期 刊 名 称		发表时间及期 刊卷号、页码		期刊类型		作者 排名	
Differential regulation of glycinergic and GABAergic nanocolumns at mixed inhibitory				EMBO Rep.		2021.05,2021,2 2:e52154		SCIE		第一 作者	
Practical Guidelines for Two-Color SMLM of Synaptic Proteins in Cultured Neurons				Neuromethods		2020.04,2020,1 54:173-202		其它		第一 作者	
Subsynaptic Domains in Super-Resolution Microscopy: The Treachery of Images				Front. Mol. Neurosci.		2019.07,2019,1 2(1 61):1-8		SCIE		第一 作者	
/				/		/		/		/	
/				/		/		/		/	
出版著作情况											
著作总数	/	第一作者/主编	/	第二作者/副主编	/	参与编写	/				
出版著作清单（限填2项）											
著作名称	/										
出 版 社			ISBN 号		出版时间		作者排名		备 注		
/			/		/		/		/		
著作名称	/										
出 版 社			ISBN 号		出版时间		作者排名		备 注		
/			/		/		/		/		
其他科研成果说明（如省部级以上获奖、软件著作权、研究报告等）											
/											
审核意见 已对申请人的科研成果进行了审核，情况属实。											
培养单位意见：											
<input checked="" type="checkbox"/> 审核通过，可予讨论学位 <input type="checkbox"/> 审核通过，不予讨论学位											
培养单位负责人签字：  2021年11月18日											