

# 上海理工大学专业技术岗位应聘业绩公示表

姓 名	施成龙	工 号	07515	出生年月	1988.03	进校时间	2018.03
所在部门	理学院	学 历	研究生	学 位	理学博士		
专业技术职务	讲师	现任岗位等级	专技十级	现任岗位聘任年月	2018.03		
任现职以来考核优秀年份	无	应聘岗位	专技八级				
一、论文情况							
A/B 表业绩名称	论文名称	刊物	发表时间	收录情况及 收录号	本人 排序	备注	
	Vacancy mediated ionic mobility in a phonon glass material CuAgSe	Solid State Ionics	2018.11	SCI WOS: 0004533393 00026	1		
	The First Principle Study of $\beta$ -CuAgSe Subcells	Journal of Applied Mathematics and Physics	2021.07.23	10.4236/jam p.2021.9710 6	2	通讯作者	
	$^{181}\text{Ta}$ Nuclei NMR Calculation in Ternary A3BC4 Semiconductor	Journal of Applied Mathematics and Physics	2022.05.09	10.4236/jam p.2022.1050 99	2	通讯作者	
	First-principles study on the NMR shielding of transition metal semiconductors	Solid State Communications	2023.06	SCI WOS:00097 429340000 1	3	通讯作者	
二、著作情况							
A/B 表业绩名称	著作名称	出版机构	出版时间	总量/本人 完成量 (万字)	本人 排序	备注	
三、科研项目情况							
A/B 表业绩名称	项目名称	项目来源	起止时间	完成 情况	本人 排序	项目 负责人	备注
自然科学基金青年基金	快离子导体热电材料的核磁共振研究	免伤	2019.01.01- 2022.12.31	结题	1	本人	
四、专利情况							
A/B 表业绩名称	专利名称	申请时间	授权时间	转让情况	备注		
五、其他业绩							
A/B 表业绩名称	名称	授予部门	授予年月		备注		

### 应聘申请

本人承诺本表所填内容真实有效，如有不实，应聘申请自动作废，并愿意承担一切后果。

签字：

年 月 日

注：附表中所有成果自任现岗位等级以来至 2022 年 12 月 31 日，成果获得时间以证书颁布时间为准。