## 推荐评审副教授职务人员情况一览表

- 旦(早)	: 旧心	科学与工	在子院	观图1江:	<u> 教子科研</u>	岗位级别: 十	·级 I I	聘用	时间: 2013.	T	教师类型: 教	学科研型		申报方式:	正常	申报次数:	首次			20	7年11月13
姓名	秦	秦増光 性别		男	出生年月	1984. 07	工作时	2013.09	学历	博士	上研究生 		2013. 04	以車も小	光学工程	现专业技		讲师		聘任	2013. 12
							间		学位		博士	2010-31-3	2013. 05	₩ <del>+</del> 4 元	元子工程	术职务	6	/T 31 P		时间	2013. 12
学 历 演 变 情 况						近 五 年 完 成 的 教 学 工 作 情 况							任现职以来承担科研、教研项目情况								
学历	学历 学位		位	毕业时间	毕业院校	授课时	间	授课名称及其他教学任务			授课层次	总学时		批准时间		项目名称		实到 经费	等级	位次	批准部门
博士研究	在生	博士		2013-04- 30	加拿大渥 太华大学	2012到2016年		光与光学(自然)			本科生	32		2014-08-15	相位敏感光	光时域反射 纤传感技术	计型分布式 研究	24	国家 级一 般	第一位	国家自然 金委
大学毕业		学士		2006-07- 01	山东大学	2012到2016年		光电成像原理			本科生	117.	2	2014-12-01		域反射计的 动传感器	分布式光纤 肝究	11	省部级一般	第一位	省科技月
高中毕	业			2002-07- 01	莱州一中	2012到2016年		概率统计			本科生	50		2014-08-15	掺Er3+光纤激光序 体传感的			82	国家级一般	第三位	国家自然 金委
主要工作经历			2012到20	<b>到2016年</b> 光纤		传感技术与应用		本科生	83		20150701	基于光学:	参量振荡及 新型多波长	受激拉曼散 激光器	16	省部级一般	第四位	省科技厅			
起始日	已始日期 截止日期		日期	学校单位	担任职务	2012到2016年		光电信息科学与工程导论			本科生	14		2014-01-01	石英音叉	曾强型光声 测技术	光谱气体检	25	省部级一般	松	京省1技展计划第
2013-09-	-12	山东大学		讲师	2012到20	2012到2016年		光电检测技术		本科生	71.87		2017-03-0	GF 2017	部沿	********	ž 35	歌			
					2012到20	16年	毕业论文(设计)		<b>)</b>	本科生	67							T		科学	
						2012到2016年		光学传感技术与应用(双语)			本科生	76			A-10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10			$\dashv$			研究。
		近五年年	F度考核组	吉果																	
		16年合格 14年合格 2012年	2013年1			年均学时		170. 36		年均	<b>本科学时</b>	170. 3	6								
	教学答	答辩结果		学术答	辩结果		指	指导类别		指导人数		协助指导人数									
				指导研究生 情况			3			0		本人	本人承诺表中所填内容属实								
				博:		研究生	2生 0			0				-	本人签字:	数	的人				

	在孤阳以本的2	見的 母 毘 及 米	<b>产品性</b> 加		T				:				· ·							
任现职以来取得的成果及奖励情况					任现职以来发表的期刊论文情况								任现职以来出版著作或主编教材情况							
时间	项目名称	等级	位次	批准部门	时间	题目	刊物名称	位次	撰写 字数	收录情况	影响 因子	他引	时间	,	題目	出版社	位次	撰写字数		
					2017-06 -14	Improvement of Distributed V	sensors	第一位		SCI	2. 677									
					2017-08 -14	Signal-to-Noise Ratio Enhancement Based on Empiric	sensors	第一位	3. 800	SCI	2. 677	0								
													•							
	*****																			
	•																			
									1			院级学术委员会评审意见								
11													 应参会人 数	实到会人 数	同意票	不同	意票	弃权票		
	经审核, 戶 同意推荐。	<b>斤填内容属</b>	实,符合印	申报条件,																
单位审 荐意	<b>亥推</b>												经评审,符合任职要求,同意推荐。							
	负责人签字:						9 N					主任委员签字:								
			年 月	B		任现职以来以第一作	者或通讯作者发表论文共	计多少篇			2		年 月							