

附件 2

海南大学高级专业技术资格评审推荐表

单位名称	化学工程与技术学院	一级学科	化学工程与技术			二级学科	化学工程		现职称	讲师	取得时间	1994.06	晋升类型	<input checked="" type="checkbox"/> 正常晋升 <input type="checkbox"/> 破格晋升 <input type="checkbox"/> 转评 <input type="checkbox"/> 拔尖创新人才直接评审 <input type="checkbox"/> 留学回国首次申报		
姓名	张雷	性别	男	出生年月	1964.10		最高学历	研究生	最高学位	硕士	毕业时间	1998.06	毕业学校	华中科技大学		
所学专业	工商管理(研) 化工机械(本)	现从事专业		化学工程			申报专业	化学工程		申报类别	<input checked="" type="checkbox"/> 自科 <input type="checkbox"/> 社科 <input type="checkbox"/> 体育 <input type="checkbox"/> 艺术 <input type="checkbox"/> 外语					
申报系列	教师系列	岗位类型		教学科研型			申报职称	副教授		申报级别	副高	职称首次认定	<input type="checkbox"/> 留学回国认定 <input type="checkbox"/> 国内博士后认定			
一、任现职以来(或近五年)教学工作情况(研究系列可不填)								三、任现职以来发表论文情况								
学年及学期	授课程名称及教学任务	总学时数		标准学时 工作量	测评 结果 (ABCD)	备注	以第一作者(或第一通讯作者) 发表论文总数: 3 篇		其中: SCI、SSCI、EI、A&HCI、CSCD、GSSCI 等收录 2 篇; 北大核心期刊 1 篇。							
		课堂	实验(践)				论文名称	期刊名	期号及发表日期	刊物级别	检索情况及 影响因子	备注				
13-14 下学期	工程制图(应化 12)/CAD(应化 12-1)/CAD(应化 12-2)/工程制图 (生工 12)/CAD(生工 12-1)/CAD(生工 12-2)	48/0/0/48 /0/0	0/16/16/0/16 /16	55.7/14.4/14.4 /55.2/14.4/14.4	B		Self-aggregation behavior of hydrophobic sodium alginate derivatives in aqueous solution and their application in the nanoencapsulation of acetamiprid		International Journal Of Biological Macromolecules	2018	SCI(二区)	3.909	通讯作者 海大第一单 位			
14-15 上学期	化机基础(化工 12-1)/化机基础(化工 12-2)/工程制图(含 CAD) (化工 13-1)/工程制图(含 CAD)(化工 13-2)	32/32/64/ 64	0/0/16/16	35.2/35.2/84.8 /84.8	B		Application and rheology of anisotropic particle stabilized emulsions: Effects of particle hydrophobicity and fractal structure		Colloids and Surfaces A: Physicochemical and Engineering Aspects	2017	SCI(三区)	2.829	通讯作者 海大第一单 位			
14-15 下学期	化机基础(化工 13-1)/化机基础(化工 13-2)/化机基础(卓越班 13)/毕业论文(化工 11)	32/32/32/ 10	0/0/0/0	28.8/28.8/32/1 0	B		含氟丙烯酸疏水树脂强化水蒸 气冷凝传热研究		化工新型材料	12/2012	中文核心	中文核心	第一作者 海大第一单 位			
15-16 上学期	工程制图(化工 14-1)/工程制图(化工 14-1)/CAD(生工 14-1)/CAD(生工 14-2)/CAD(材料 14-1)/CAD(材料 14-2)	48/48/0/0 /0/0	16/16/16/16/ 16/16	67/62.4/17/16/ 16/18	B								(符合基本 业绩条件三)			
15-16 下学期	化机基础(化工 14-1)/化机基础(化工 14-2)/工程制图(含 CAD) (应化 14-1)/工程制图(含 CAD)(应化 14-2)/毕业论文(化工 12)	32/32/32/ 32/20	0/0/16/16/0	28.8/32/40/43/ 20	B											
16-17 上学期	工程制图(材料 15-1.2.3)/工程制图(材料 15-3.4.5)/CAD(材料 15-1.2)/CAD(材料 15-2.3)/CAD(材料 15-4.5)	32/32/0/0 /0	0/0/16/16/16	29.2/47.4/13.3 /13.3/13.3	B											
16-17 下学期	化机基础(化工 15-1.2.3)/化机基础(化工 15-4.5.6.7)/化机基 础(卓越班 15)/毕业论文(化工 13)	32/32/32/ 10	0/0/0/0	43.2/48/32/10	B											
17-18 上学期	工程制图(材料 16-1.2)/工程制图(材料 16-3.4)/CAD(材料 16-1)/CAD(材料 16-2)/CAD(材料 16-3)/CAD(材料 16-4)/工程制图 (含 CAD)(卓越班 16)	32/32/0/0 /0/0/32	0/0/16/16/16 /16/16	31.7/37.3/16/1 6/16/16/48	B											
17-18 下学期	化机基础(化工 15-1.2.3)/化机基础(化工 15-4.5.6.7)/化机基 础(卓越班 15)/工程制图 CAD(化工 16-03)/毕业论文(化工 14)	32/32/32/ 0/10	0/0/0/16/0	43.2/48/32/16/ 10	B											
18-19 上学期	工程制图(化工 18-1.2)/工程制图(材料 17-1.2)/工程制图(生工 17-1.2)/CAD(化工 18-1)/CAD(化工 18-2)/CAD(材料 17-1)/CAD(材料 17-2)/工程制图(含 CAD)(高分子卓越班 16)	32/32/32/ 0/0/0/0/3 2	0/0/0/16/16/ 16/16/16	31.2/29.3/36.8 /16/16/16/16/4 4.8	B		状态	序号	项目起止时间	项目名称	项目 级别	排名	合同 经费 (万元)	实到 经费 (万元)	备注	
系统承担 4 门课程的讲授, 其中 3 门为基础课或专业基础课; 总计教学工作量 1689 学时, 其中课堂授课 1458 学 时, 为本科生授课 1458 学时。课堂教学质量测评“优”的次数达 100%。(符合基本业绩条件一)																
二、任现职来以来参加教育教学改革研究情况/培养指导研究生(本科生毕业设计)情况/参与实验室建设等情况																
近 5 年指导 5 名本科生作毕业设计和论文, 并协助指导研究生 5 名进行与自己主持的项目有关的研究工 作。(符合基本业绩条件二)								已完成 项目		2016.1-2017.12	基于 2 种糖基表面活性剂形 成载药乳液的稳定性机制及 其润湿行为	海南省 自然科 学基金	1	5	5	项目 编号 20162016 (符合基本 业绩条件 四)

五、任现职以来符合其他业绩条件选项（包括：获奖、专利、著作、精品课程、专家人才称号等）							
<p>徐树英主编；张雷副主编，《化工单元设计指导书》，海南出版社，ISBN 978-7-5443-4014-4，2015年9月出版，第一副主编，排名第二，负责完成第7章，字数8万。</p>			教授会对申报人的评议情况： （是否通过）		代表作同行外审情况： （是否通过）		
<p>本人承诺：所提供的个人信息和证明材料真实准确，对因提供有关信息、证件不实或违反有关规定造成的后果，责任自负。</p> <p style="text-align: right;">本人签名：_____</p> <p style="text-align: right;">_____年 月 日</p>			所在单位基层推荐委员会评议推荐意见				
<p style="text-align: center;">所在单位党委（或党总支） 对申报人的思想政治素质与师德师风 情况进行审查：</p> <p style="text-align: center;">负责人签字： （加盖党委公章）</p> <p style="text-align: center;">_____年 月 日</p>	<p style="text-align: center;">所在单位对申报人 社会服务情况进行审查： （实验系列不作要求）</p> <p style="text-align: center;">负责人签字： （加盖单位公章）</p> <p style="text-align: center;">_____年 月 日</p>	<p style="text-align: center;">学生工作部（处）对申报人 （40周岁以下青年教师） 担任班主任（或辅导员）情况进行审查： （研究系列、实验系列不作要求）</p> <p style="text-align: center;">负责人签字： （加盖单位公章）</p> <p style="text-align: center;">_____年 月 日</p>	主任签名： （加盖单位盖章） _____年 月 日				
			评委总人数	参加人数	投票结果		备注
					同意	不同意	
			评议依次推荐情况（排名）	系列	正（副）高	本系列同级别 申报人数	名
学校职称办复核意见							
<p>所在单位基层推荐委员会对申报人的条件审核情况：（是否符合申报条件）</p> <p style="text-align: center;">审核人员签字：_____</p>			审核小组签名： （人事处代章）				