

审批表：一式一份，从系统打印，单面打印共2页。（答辩后交材料的时候还需要另外提交一份双面复印件以供学院留底）

华南理工大学授予博士学位人员资格审批表

姓名		性别	男	出生年月		学习方式	全日制
入学年月	201609	专业名称	材料科学			导师姓名	
入学前学位	获得年月	授予学位院校		学科专业		学历层次	有无学位
	201506			材料科学与工程		本科	有
课程成绩	课程名称		成绩	博士学位论文答辩委员会(排名第一者为主席)			
	国际会议交流与学术论文写作		95	姓名	职称	是否博导	工作单位
	中国马克思主义与当代		80		教授	是	中山大学
	材料科学与工程进展(I)		91		教授	是	华南理工大学
	聚合物复合材料前沿II		83		教授	是	华南理工大学
	功能高分子材料II		89		教授	是	华南理工大学
					教授	是	华南理工大学
攻博期间获得的与学位论文相关的成果							
成果名称		成果出处	排名	成果查询信息			
用于学位申请的学术成果:Fr-robust 3-dimensional con...		Chemical Engineering Journal (SCI源刊)	第一作者	已发表 卷期号: 页码: SCI网络版收录			
用于学位申请的学术成果:...		ACS Applied Materials & Interfaces (SCI源刊)	第一作者	已发表 卷期号: 页码: 6677-6687 SCI网络版收录			
用于学位申请的学术成果:Ther...		Journal of Materials Chemistry C (SCI源刊)	第一作者	已发表 卷期号: 页码: 13548-13558 SCI网络版收录			
用于学位申请的学术成果:Re...		Composites Part B: Engineering (SCI源刊)	第一作者	已发表 卷期号: 页码: 107799-107809 SCI网络版收录			
学院审核:		情况属实					
		审核签名: 冯一冰		日期:			
对表中个人所填信息确认属实, 如有不实, 愿意承担一切后果。		对表中学生所获科研成果及学位论文选题来源情况确认属实:		学院对表中填写内容确认属实。			
申请人签名:		导师签名:		主管院长签名:			

与系统填写的学术成果对应，最多只能显示4条

注意是否签名

姓名	论文题目		
论文选题来源	具体项目代码及名称	论文类型	论文字数
国家自然科学基金项目	材料的设计合成与应用探索B514	基础研究	3.5万
答辩委员会 掌握基 和建议	<p>若填了具体的项目来源要写明名称和代码。很多同学这里会不小心写成论文题目，请认真检查，并在系统里修改，重新打印。系统提交之后是可以收回修改的。</p> <p>性成果的简要介绍；3. 对作者的评价；4. 存在的不足之处</p> <p>材料。</p> <p>论文撰述规范，结构合理，数据可信，论据充分。答辩过程表述清晰，回答问题准确。答辩委员会经过讨论，一致认为该论文已达到硕士学位论文的学术水平，同意通过论文答辩，并建议授予硕士学位。</p> <p>决议的具体意见不能手写，只能套打或者打印后裁剪黏贴上</p>		
答辩日期：2016年6月7日	出席委员人数3人	注意答辩主席要手写签名	
表决票数：优秀(3)票；良好()票；及格()票；不及格()票	答辩委员会主席：(签名)		
表决结果(打“√”)：优秀(√)；良好()；及格()；不及格()	学位评定分委会决议：____年____月____日，____人，同意授予硕士学位____票，反对授予硕士学位____票，弃权____票。		
决定：同意授予硕士学位()；反对授予硕士学位()	此栏由学院填写		
	分会主席：_____(签名)		