

西南交通大学硕士生指导教师 申 请 表

申 请 人	姓名： 王某
	单位： 西南交通大学

申请学科	
一级学科	名称： 测绘科学与技术
	代码： 0816
二级学科	名称： 摄影测量与遥感
	代码： 081602

西南交通大学学位评定委员会办公室制

201X 年 XX 月 XX 日	批注 [x1]: 材料提交截止日期之前
------------------	---------------------

个人基本信息

姓 名	王某	出生日期	1969.07	民族	汉	性别	男
参加党派	中国共产党	职 称	教授	行政职务	副院长		
最高学位	博士						
专家类别	教育部新世纪人才				批准日期		
一级学科代码	0816	一级学科名称	测绘科学与技术				
二级学科代码	081602	二级学科名称	摄影测量与遥感				
研究方向	1. 数字摄影测量 2. 三维 GIS 与虚拟地理环境						
申 请 学 科 所在学位评定分委员会名称		地球科学与环境工程学院学位评定分委员会					
人事关系所在单位是否本校		是	是否申请兼职 硕士生指导教师		否		
办公电话	028-XXXXXXX			传真电话	028-XXXXXXX		
人事关系 所在单位	西南交通大学地球科学与环境工程学院			移动电话	138XXXXXXX		
电子信箱	wangmou@home.swjtu.edu.cn						
通讯地址	四川省成都市二环路北一段 111 号				邮政编码	610031	

批注 [x2]: 格式统一为 xxxx.xx。如 1969 年 7 月出生则填写“1969.07”

批注 [x3]: 限填“博士”、“硕士”、“学士”、“无”；

批注 [x4]: 限填“中国科学院院士”、“中国工程院院士”、“万人计划杰出人才”、“万人计划领军人才”、“千人计划创新人才”、“千人计划创业人才”、“长江学者特聘教授”、“长江学者讲座教授”、“国家杰出青年基金获得者”、“973 项目首席科学家”、“国家级教学名师”、“中宣部四个一批人才”、“马工程首席专家”、“百千万人才工程一二层次入选者或国家级人选”、“教育部跨世纪人才”、“中科院百人计划入选者”、“青年千人计划入选者”、“优秀青年基金获得者”、“中组部青年拔尖人才”、“青年 973 项目首席科学家”、“全国百篇优博论文作者”、“教育部新世纪人才”、“万人计划青年拔尖人才”、“其他”。同一专家有多种称谓时，请按以上顺序选择一种，不重复填写。

批注 [x5]: 如申请者人事关系为外单位，不在我校，则本栏填写“是”。

批注 [x6]: 如申请兼职博士生导师，则该栏填写本人实际人事关系所在单位名称。

科研项目及经费

请选择对应条件的科研项目及经费选项：

一、科研项目（三选一）

☒1.主研 B 类及以上项目 1 项（排名前 3）；

☐2.主持 C 类及以上项目 1 项；

☐3.主持 D 类项目 2 项。

二、科研经费（五选一）

☐1.工学≥20 万；

☐2.建筑≥15 万；

☐3.理科≥10 万；

☐4.管理≥5 万；

☐5.人文≥4 万。

项目详细信息：

序号	项目名称	项目种类	项目级别	项目编号	起讫时间	本人承担到位科研经费（万元）	本人承担任务（主持、主研及排名）
1.	成都平原 *****开发与示范	国家自然科学基金（青年基金）	B	U13612001	2014.01—2016.12	40	主持

学术论文

请选择对应条件的学术论文及相关成果选项：

学术论文及相关成果（五选一）

☒1.发表 A 类及以上论文至少 1 篇；

☐2.发表 B 类及以上论文至少 4 篇（其中 B+类及以上论文 1 篇）；

☐3.出版学术专著（教材）1 部（排名前 2）；

☐4.获国家发明专利 1 项（第 1 发明人）；

☐5.获得省部级二等奖及以上科研奖励（前 3 名）。

注：学术论文发表要求为第 1 作者，或者明确标注的通讯作者，或申请人指导的研究生为第 1 作者，导师为第 2 作者（已具有导师资格）。

批注 [x7]:

1、请选择对应的学科大类及满足条件的科研项目选项（成果认定周期为近四年，时间截止到填表之日），并在“项目详细信息”栏内填写所选选项的科研项目情况。为全面体现科研成果，项目详细信息可不限于所选选项内容，但必须先填写满足条件的选项内容，再填写其他科研项目。

2、证明材料需提供科研项目立项批准书或项目合同书，以及在我校科研管理系统中项目到位经费页面截图。

批注 [x8]:

1、请选择对应的学科大类及满足条件的选项（成果认定周期为近四年，时间截止到填表之日），并在“论文详细信息”栏内填写所选选项的文章发表情况。为全面体现文章发表成果，论文详细信息可不限于所选选项内容，但必须先填写满足条件的选项内容，再填写其他文章发表情况。

2、证明材料需提供与填写信息相关的成果证明复印件，检索文章需提供检索报告复印件。

论文详细信息:

序号	成果（论文、专著、专利）名称	发表刊物(出版单位、专利号)、时间、刊次	论文级别	本人排名	收录类型	检索号
1	XXX	Journal of Earth Science.2014,41(3):79-82.	A	1		

审核意见

审核人（公章）
年 月 日

硕士研究生情况	时 间	国别、学校	人数	本人担任工作	

研究生课程	时 间	课 程 名 称	课 时	授 课 对 象
	2010	遥感地学分析	32	09 级研究生
	2011	遥感科学与工程应用	32	10 级研究生

批注 [x9]: 填写文章收录类型如：SCI，EI，ISTP，CSCD，CSSCI 等，如同时被多个数据库检索，则填写级别最高的一种。

学位评定分委员会评审情况:

1. 填报材料是否属实:

2. 投票情况:

应到人数	实到人数	同意票数	不同意票数	弃权票数

3. 评审结论 (通过或否决):

学位评定分委员会主席 (签名): (公章) 年 月 日

校学位评定委员会审批意见:

校学位评定委员会主席 (签名): (公章) 年 月 日