

## 浙江大学教授职务岗位申请表

一、基本情况 [0005169]								
学院	公共管理学院	姓名	岳文泽	性别	男	出生年月	1977-08-28	
所在二级学科	土地资源管理			兼任党政职务		无		
最后学历及毕业时间	博士毕业生/200506			毕业学校及所学专业	华东师范大学, 地图学与地理信息系统			
最后学位及授予时间	理学博士/200507							
现职务及晋升时间	副教授/200707			拟聘职务	教授			
研究生招生资格	博招		招生所在学科	土地资源管理				
学习和工作简历	学习经历: (1) 1995. 9-1999. 7, 安徽师范大学, 获得理学士学位 (2) 1999. 9-2002. 6, 兰州大学, 获得理学硕士学位 (3) 2002. 9-2005. 6, 华东师范大学, 获得理学博士学位 工作经历: (1) 2005. 6-2007. 6, 浙江大学农业资源利用博士后流动站出站 (2) 2007. 7- , 浙江大学公共管理学院土地管理系副教授 出国经历: (1) 2006. 10, 韩国国土研究院, 合作研究 (2) 2008. 10-2010. 10, 美国密歇根州立大学, 新星计划访问学者 (3) 2011. 7-2011. 8, 美国密歇根州立大学、肯尼亚Livestock国际研究所, 合作研究							
	二、任现职以来主要学术成就、创新成果及其学术价值（限500字）							

发表SSCI/SCI论文9篇(SSCI 3篇)、一级8篇、出版著作2部。第一作者在Land Use Policy(土地政策全球第一,影响因子2.346)、在Environment & Planning A(城市研究全球第二,影响因子2.070)各发表1篇。第一作者SSCI论文单篇他引8次,SCI论文单篇他引14次。以唯一获奖人获得浙江省哲学社会科学优秀成果二等奖1项,第二获奖人获浙江省自然科学学术二等奖1项。主持国家社科基金1项,教育部人文社科规划、浙江省社科规划、浙江省自科等省部级项目5项。

学术价值创新性:①从中美比较角度,提出城市蔓延中国内涵:以开发区与大学城为主的产业用地低密度蔓延与半城市化地区高密度无序蔓延相结合。与美国不同:双轨制土地市场与城市增长管理工具失败是主要驱动力,对创新蔓延治理政策具有重要启示。②系统考察了人口、土地、产业的空间配置,提出杭州市空间开发的多中心模式,模拟了多中心化过程:除城市规划、开发区设立与基础设施植入等因素外,土地市场发育、户籍制度改革和企业选址自主性增加对多中心开发影响更为显著。③从经济环境耦合角度,揭示城市化效应不均衡性:由于政府作用、规划定位、吸引外资能力及产业政策的空间差异,呈现出积极与消极的不同演化方向,这对城市治理的分类指导具有价值。

### 三、岗位工作思路及预期目标(限300字)

(1) 科研方面:开展城市增长中土地政策的前沿问题研究,包括城市增长适宜规模和蔓延控制策略、土地政策的模拟与调控等;在本领域顶级的SSCI杂志上每年发表论文1-2篇,其他论文2篇;争取国家层面的大项目,包括国家科技支撑计划项目,教育部人文社会科学重大招标课题等;在我们现有的之江青年社科团队的基础上,加强团队建设,争取发展成为国内一流的科研团队。

(2) 教学方面:认真加强本科与研究生教学,努力提高教学质量。开设双语课程一门;每年教学工作量最少达到128学时。

(3) 社会服务方面:进一步拓展国际合作的广度与深度,加强与国际一流研究机构的交流与合作。积极参与学科建设等各项社会服务工作。

### 四、任现职以来近五年主要业绩:

#### (一) 教学工作:

1、共开设课程10门,课程教学时数共计356学时。其中本科生课程6门,课程教学时数220学时。开课情况如下:

教学年度	课程名称	授课对象	学生数	周学时×周数	考核结果
201307-201308	城市竞争力评价实习	普通高校本科生	19	8	未考核
201305-201306	城市地理学	普通高校本科生	19	32	未考核
201304-201305	房地产管理信息系统设计	普通高校本科生	21	8	未考核
201304-201305	资源与环境管理	硕士专业学位研究生	60	16	良
201211-201301	土地信息系统应用	硕博生	27	32	未考核
201211-201301	房地产管理信息系统	普通高校本科生	21	32	优

201209-201211	土地政策仿真与模拟	硕博生	16	32	未考核
201207-201209	城市竞争力评价实习	普通高校本科生	18	8	未考核
201204-201206	土地利用规划	普通高校本科生	63	12	良
201204-201206	城市地理学	普通高校本科生	49	32	良
201111-201201	中级公共管理研究方法	硕士生	12	24	未考核
201111-201201	土地政策仿真与模拟	硕博生	12	32	未考核
201107-201109	土地利用规划实习	普通高校本科生	26	8	未考核
201107-201109	城市竞争力评价实习	普通高校本科生	18	8	未考核
201104-201106	城市地理学	普通高校本科生	59	32	良
201104-201105	房地产管理信息系统设计	普通高校本科生	15	8	未考核
201011-201101	房地产管理信息系统	普通高校本科生	29	32	优

2、指导本科生毕业论文（设计）11人（请列出姓名、专业、年级）

姓名	专业	年级
姚赫男	土地资源管理	200909
干敏兰	土地资源管理	200909
毛旬	土地资源管理	200909
汪厅厅	土地资源管理	200909
高佳斌	土地资源管理	200909
叶旭阳	土地资源管理	200809
张琳琳	土地资源管理	200809
王樱晓	土地资源管理	200809
范边	土地资源管理	200809
沈多然	土地资源管理	200709
邱立	土地资源管理	200709

3、指导硕士生11名，协助指导博士生3人（请列出研究生姓名、专业、年级）

研究生姓名	专业	年级
姚赫男	土地资源管理	201309
张亮	土地资源管理	201309

高佳斌	土地资源管理	201309
张云堂	土地资源管理	201209
张琳琳	土地资源管理	201209
文敏	公共管理	201209
袁央	土地资源管理	201209
丁琳	公共管理	201109
汪锐良	土地资源管理	201109
邬海宁	公共管理	201109
陈甬江	公共管理	201109
马冬雷	公共管理	201109
高亮	土地资源管理	201009
杨尚华	土地资源管理	200809

(二) 论文著作:

1、共发表论文12篇，其中作为第一、通讯作者按照下列期刊分类列出：

(1) 被SSCI、AHCI收录论文共3篇

论文题目	所载刊物	发表年月	本人排名/总人数	是否通讯作者	影响因子数	他引次数
Measuring urban sprawl and its drivers in large Chinese cities: The case of Hangzhou	LAND USE POLICY	201303	1/3	0	2.346	
Spatial determinants of urban land conversion in large Chinese cities: a case of Hangzhou.	Environment and Planning B: Planning and Design	201108	2/3	1	0.826	2
Polycentric urban development: the case of Hangzhou	Environment and Planning A	201009	1/3	1	2.07	8

(2) 被SCI收录论文共5篇

论文题目	所载刊物	发表年月	本人排名/总人数	是否通讯作者	影响因子数	他引次数

Spatial improvement of human population distribution based on multi-sensor remote-sensing data: an input for exposure assessment	INTERNATIONAL JOURNAL OF REMOTE SENSING	201308	2/3	1	1.138	
Storage and density of soil organic carbon in urban tops soil of hilly cities: A case study of Chongqing Municipal city of China	CHINESE GEOGRAPHICAL SCIENCE	201302	3/4	1	0.500	
Economic development, urban expansion, and sustainable development in Shanghai	Stoch Environ Res Risk Assess	201212	1/4	1	1.961	0
Assessing spatial pattern of urban thermal environment in Shanghai, China	Stoch Environ Res Risk Assess	201210	1/5	0	1.961	1
Impact of economic development on wetlands in Hangzhou Bay Industrial Belt	JOURNAL OF GEOGRAPHICAL SCIENCES	201010	2/4	1	0.907	

Improvement of urban impervious surface estimation in Shanghai using Landsat7 ETM data	CHINESE GEOGRAPHICAL SCIENCE	200909	1/1	1	0. 656	
--	------------------------------	--------	-----	---	--------	--

(3) 被EI收录论文共0篇

论文题目	所载刊物	发表年月	本人排名/总人数	是否通讯作者	影响因子数	他引次数

(4) 人文社科权威期刊论文0篇

论文题目	所载刊物	发表年月	本人排名/总人数	是否通讯作者	影响因子数	他引次数

(5) 国内一级刊物论文共4篇

论文题目	所载刊物	发表年月	本人排名/总人数	是否通讯作者	影响因子数	他引次数
城市典型水域景观的热环境效应	生态学报	201303	1/2	0		
20世纪90年代上海市热环境变化及其社会经济驱动力	生态学报	201001	1/3	1		

2、出版著作教材共2本，总字数为46. 9万字。其中本人字数在10万字以上的2本，列出本人字数在10万字以上的著作情况：

著作书名	著作类型	出版年月	出版社名称	本人字数(万)
浙江省环杭州湾产业带湿地动态、保护与优化利用研究	编著	201109	中国原子能出版社	12/25. 9
城市增长格局、过程与效应研究	专著	201208	经济科学出版社	21/21

(三) 成果奖励：

共获成果奖5项，其中教材奖0项，教学成果奖0项，科研成果奖3项，国家发明专利2项，其中专利转让项。请按下列获奖类别分别列出

1、国家级奖0项

项目名称	奖励名称	授奖单位	获奖年月	本人排名

2、省部级一等奖0项

项目名称	奖励名称	授奖单位	获奖年月	本人排名

3、省部级二等奖3项

项目名称	奖励名称	授奖单位	获奖年月	本人排名
经济发展对杭州湾产业带湿地的影响	浙江省自然科学学术奖	浙江省自然科学学术奖评审委员会	201211	2/4
城镇化用地建设强度监测技术研究	浙江省科学技术奖	浙江省人民政府	201209	8/9
论文《Polycentric urban development: the case of Hangzhou》	浙江省第十六届哲学社会科学优秀成果奖	浙江省人民政府	201201	1/1

4、省部级三等奖0项

项目名称	奖励名称	授奖单位	获奖年月	本人排名

5、发明专利2项，其中专利转让项。

专利名称	专利编号	专利单位	专利批号	本人排名
土地计划与宏观经济智能耦合关联分析系统V1.0	KY23422	浙江大学土地科学与不动产研究所	2011SR001666	3/4
城乡建设用地多目标空间决策与情景生成系统	KY23149	浙江大学土地科学与不动产研究所	2010SR006229	2/4

6、地厅级奖0项（限农业推广类）

项目名称	奖励名称	授奖单位	获奖年月	本人排名

(四) 科研项目：

1、共参加科研项目13项，其中纵向项目7项，横向项目6项；

主持科研项目到校总经费73.7万元，其中纵向项目到校经费56万元，横向项目到校经费17.7万元。

2、作为项目负责人承担项目：

(1) 纵向项目7项

项目名称	项目来源	经费总额	到账经费	起止年月（起始时间以批文时间为准）
城市蔓延微观决策驱动的ABM模拟-行为经济学视角	教育部人文社会科学研究规划基金项目	10	5	201305-201412

新疆生产建设兵团土地资源利用趋势分析	国土资源部土地整治中心	5	5	201208-201312
中国式城市蔓延的测度、驱动机制与调控策略研究--以杭州市为例	基金项目(钱江人才C类)	5	5	201112-201312
城市蔓延的测度、驱动机制与调控策略研究	浙江省社科规划项目(之江青年)	2	2	201112-201312
杭州湾地区城镇化-耕地保护-湿地流失相互作用的决策模拟与调控	浙江省自然科学基金	9	9	201101-201312
城镇化用土建设强度监测技术研究	科技部科技支撑计划子课题	10	10	200801-201012
基于遥感影像的城市生态环境参数化及动态模拟研究	国家自然科学基金项目	20	20	200801-201012

人文社科类还可填写:

(2) 横向项目6项

项目名称	项目来源	经费总额	到款经费	起止年月(起始时间以批文时间为准)
区域水土资源承载力的耦合机理研究	中国国土资源经济研究院委托研究项目	2	2	201302-201312
新泾镇主要商业网点空间布局优化的专题调研	企事业单位委托研究项目	4	4	201301-201312
大虹桥商务区对新泾镇城市化发展影响的专题调研	上海市长宁区新泾镇人民政府委托项目	3	3	201212-201312
杭州市“十大产业”空间发展策略研究子课题	杭州市规划局委托课题	2	2	201210-201312
海岛旅游规划图制作	国家海洋局第二海洋研究所委托项目	2.7	2.7	201207-201212
遥感影像支持下淳安县特色乡村规划布局研究	浙江农林大学项目	4	4	201201-201312

五、任现职以来近五年以前的突出业绩:

(一) 论文著作:

1、作为第一、通讯作者发表国内一级及以上刊物论文共5篇:

论文题目	所载刊物	发表年月	本人排名/总人数	是否通讯作者	影响因子数	他引次数

上海市人类活动对热环境的影响	地理学报	200803	1/2	0		
基于混合光谱分解的城市不透水面分布估算	遥感学报	200711	1/2	0		
The relationship between land surface temperature and NDVI with remote sensing: application to Shanghai Landsat 7 ETM data	INTERNATIONAL JOURNAL OF REMOTE SENSING	200709	1/4	0	1.138	14

2、出版著作教材（本人字数在10万字以上）本：

著作书名	著作类型	出版年月	出版社名称	本人字数(万)

（二）成果奖励：

获省部三等及以上成果奖或国家发明专利0项：

项目名称	奖励名称	授奖单位	获奖年月	本人排名
专利名称	专利编号	专利单位	专利批号	本人排名

（三）科研项目：

作为项目负责人承担项目：

1、纵向项目0项：

项目名称	项目来源	经费总额	到款经费	起止年月（起始时间以批文时间为准）

人文社科类还可填写：

2、横向项目0项：

项目名称	项目来源	经费总额	到款经费	起止年月（起始时间以批文时间为准）

六、任现职以来其他需要说明的内容：

## (一) 社会兼职及荣誉

### 1、主要社会兼职

- (1) 美国地理学会 (AAG) 会员
- (2) 中国地理学会会员
- (3) 中国生态学会会员
- (4) 国内外20多份期刊的审稿人，包括《Landscape and Urban Planning》、《Land Use Policy》等本领域国际一流期刊。

### 2、主要荣誉奖励

- (1) 入选浙江省151人才第三层次，2013
- (2) 浙江省首批“之江青年社科学者”，2011
- (3) 浙江大学“求是青年学者”荣誉获得者，2010
- (4) 《生态学报》杂志社，“30年百篇优秀论文”奖，2010.
- (5) 浙江大学“新星计划”入选者，2008
- (6) 获得浙江大学优秀研究生德育导师称号，2008

### 3、备注

以第一作者在《Stoch Environ Res Risk Assess》(2012年影响因子1.961) 在线发表、待检索论文1篇。

### 个人承诺

本人慎重保证所从事的学术研究符合学术道德规范，所提供的材料客观真实。

承诺人：