

附件 1

南京农业大学

专业技术岗位聘任申请表

(二、三级岗)

姓 名： 吴未

所 在 单 位： 公共管理学院

现 岗 位： 教授四级岗

应 聘 岗 位： 教授三级岗

南京农业大学人力资源部制

2021 年 12 月 14 日

填写说明

一、申请人填写前应仔细阅读专业技术岗位聘任相关文件，对照申报条件和岗位职责，认真填写。

二、填写要严肃认真、实事求是、文字精炼。

三、申请人仅填写任现岗位以来取得的业绩。

四、申请人取得的各类成果应以南京农业大学为知识产权单位。申请人在学校公派出国期间取得的研究成果，如署名南京农业大学，可以列入。

五、申请书用 A4 纸打印。

一、基本情况

姓 名	吴未	出生日期	1973 年 12 月
所属二级学科	土地资源管理	研究方向	土地利用与规划管理
最高学位及授予时间	博士/2007 年 3 月	授予单位和专业	南京大学/人文地理学
现任专业技术岗位及任职时间	教授四级岗/2016 年 12 月		
符合何种二级、三级岗申报条件	正常申报教授三级岗		

二、近五年教学工作情况

1.授课情况				
起止时间	讲授课程名称 及其他教学工作	课程性质	授课对象 及人数	本人承担 总学时
2017/1-2021/12	(1) Principle of Urban and Land Use Planning (全英文) (2) Method of Academic Paper Writing 科学论文写作方法 (全英文)	选修课	硕博 (留学生) 研究生 (合计 107)	320
2017/1-2021/12	(1) 城乡规划原理、城市总体规划等必修课程 (2) 城市规划原理、生态规划方法研究进展等选修课程	必修课 选修课	本科生 (合计 138)	342
2017/1-2021-12	本科生科学研究训练项目 (SRT)	国家级 省级 校级	1 项 (201610307068) 1 项 (201710307022x) 2 项 (1820A26 等)	40
2. 指导研究生情况				
指导博士生	毕业人数：3 (1 名为第二导师)	指导硕士生	毕业人数：4 (含 MPA 硕士 3 人)	
	在读人数：6 (含留学生 4 人)		在读人数：14 (含留学生 2 人、MPA7 人)	

三、近五年主要教学科研业绩

1. 承担项目情况[限填 6 项]

序号	项目名称	项目来源	起止时间	本人承担经费(万元)	本人排序	
1	快速城市化背景下农户活动对生态系统服务和人类福祉变化的影响研究 (DL2021145002L)	科技部	2021/1-2021/12	15	1/8	
2	基于土地利用覆被变化动态的城市化、生态系统服务变化与人类福祉交互关系研究 (G20200010086)	科技部	2020/1-2020/12	15	1/8	
3	基于土地利用变化的环太湖地区生境网络优化研究 (41571176)	国家自然科学基金面上项目	2016/1-2019/12	70 (直接费用)	1/10	
4	(1) 2017 年培育课程/2018 年精品课程/“十三五”江苏高校外国留学生英文授课省级精品课程(城市与土地利用规划原理 99)	江苏省教育厅	2017/6 2018/7 2020/9	10	1/1	
	(2)2019 年培育课程/“十三五”江苏高校外国留学生英文授课省级精品课程(科学论文写作方法 100)		2019/12 2020/9	10	1/1	
5	2018 年度中日青少年科技交流计划第四批基层对口项目(樱花科技计划)	科技部国际合作司、日本科学技术振兴机构	2109/2-2019/3	8.6 (日方全额资助并支付)	1/7	
6	南京农业大学 2019 年研究生教育教学改革研究与实践项目(重点项目 yjsjg1911)	南京农业大学	2019/4-2020	1	1/5	
2. 论文、著作等情况 [限填 15 篇 (部)] ¹						
序号	论文(论著)题目	类型	刊物名称或出版社, 年、卷、页	作者	收录类型	影响因子/论著撰写字数

¹列出全部作者,用“#”标明(共同)第一作者,“*”标明(共同)通讯作者。论文类型填写 article, review, letter 等。收录类型填写三类高质量期刊的 A、B、C、D 类,权威、一类、二类或三类刊物。影响因子为发表当年度的 5 年影响因子。

1	Ecosystem service variation and its importance to the wellbeing of smallholder farmers in contrasting agro-ecological zones of East African Rift	article	<i>Food and Energy Security</i> , 2021, 10(4), 18.	Haile Ketema [#] , Wu Wei* , Abiyot Legesse, Wolde Zinabu, Habtamu Temesgen, Eshetu Yirsaw	A 类	8.33
2	Local community perceptions toward livelihood and water–energy–food nexus: A perspective on food security	article	<i>Food and Energy Security</i> , 2020, 9(3), e207.	Wolde Zinabu [#] , Wu Wei* , Wang Kunpeng, Haile Ketema	A 类	8.33
3	Understanding the impact of land use and land cover change on water–energy–food nexus in the Gidabo watershed, East African Rift Valley	article	<i>Natural Resources Research</i> , 2021, 30(3), 2687-2702.	Wolde Zinabu [#] , Wu Wei* , Dereje L., Rollins O., Haile Ketema	A 类	4.269
4	Quantifying ecosystem service supply-demand relationship and its link with smallholder farmers' well-being in contrasting agro-ecological zones of the East African Rift	article	<i>Global Ecology and Conservation</i> , 2021, 31.	Haile Ketema [#] . Wu Wei* . Abiyot Legesse. Zinabu Wolde. Tenaw Endalamaw.	B 类	4.167
5	Quantifying smallholder farmers' managed land use/land cover dynamics and its drivers in contrasting agro-ecological zones of the East African Rift	article	<i>Global Ecology and Conservation</i> , 2020, 21.	Haile Ketema [#] , Wu Wei* , Legesse, A., Wolde, Z., Temesgen, H., Yimer, F., Mamo, A.,	B 类	4.167
6	Linking greenspace ecological networks optimization into urban expansion planning: Insights from China's total built land control policy	article	<i>Land</i> , 2021, 10(10), 1046.	Zhou Shen [#] , Wei Wu* , Ming Chen, Shiqi Tian, Jiao Wang	B 类	3.235
7	基于“源地-廊道”生态安全格局构建逻辑范式的建设用地减量化研究	article	生态学报, 2020,40(22):8230-8238.	刘壮壮 [#] , 吴未* , 刘文锋,申立冰	一类	复合: 4.733
8	跨区域视角下苏锡常地区白鹭生境网络优化	article	生态学报, 2020,40(9):2953-2963.	吴未* ,刘壮 壮,申立冰	一类	复合: 4.733
9	基于景观功能性连接度的生境网络优化研究—以(中国)苏锡常地区白鹭为例	article	生态学报, 2018,38(23):8336-8344.	吴未* ,冯佳凝, 欧名豪.	一类	复合: 4.733
10	建设用地减量化的苏锡常地区土地利用格局优化—基于白鹭生境网络优化视角	article	生态学报, 2018, 38(14):5141-5148.	吴未* ,陈明,欧 名豪.	一类	复合: 4.733

11	基于成本收益分析的生态网络优化—以苏锡常地区白鹭为例	article	生态学报, 2017,37(6):1786-1795	吴未 [#] *,范诗薇, 胡余挺,欧名豪.	一类	复合: 4.733
12	基于网络效能分析的生态网络构建与优化研究—以(中国)苏锡常地区白鹭为例	article	生态学报, 2017,37(11): 3872-3880.	吴未 [#] *,范诗薇, 欧名豪.	一类	复合: 4.733
13	生态系统服务功能视角下建设用地扩张对生态网络的影响—以苏锡常地区白鹭栖息地为例	article	长江流域资源与 环境, 2018,27(5):1043-1050.	吴未 [#] *,廉文慧	二类	复合: 4.145
14	Landscape-based upstream-downstream prevalence of land-use/cover change drivers in southeastern rift escarpment of Ethiopia	article	<i>Environmental Monitoring and Assessment</i> , 2018,3(190):166.	Habtamu Temesgen [#] , Wu Wei*, Abiyot Legesse, Eshetu Yirsaw, Bekele B.	C 类	2.871
15	Drivers of land use-land cover changes in the central rift valley of Ethiopia	article	<i>Sains Malaysiana</i> 2019,48(7):1333-1345.	Bekele B. [#] , Wu Wei*, Yirsaw Eshetu	D 类	0.95

3.教学科研成果奖励情况[限 6 项]

序号	成果名称	成果类别（国家、省部级成果奖）	获奖等级	排名	获奖年份
1	2021 年江苏省优秀硕士学位论文（刘壮壮）	省教育厅	优秀	指导教师	2021/12
2	第七届江苏 MPA 论坛优秀论文（王洋洋）	第七届江苏 MPA 论坛组委会	优秀奖	指导教师	2017/11
3	2017 年校级优秀硕士学位论文（范诗薇）	南京农业大学	优秀	指导教师	2017/9

4. 其他成果情况[授权专利、品种审定、新品种权、软件著作权、新装备、国家标准、行业标准、建言资政等及应用情况，限 6 项]

序号	成果名称	成果类别	署名情况	成果应用情况
----	------	------	------	--------

5. 社会服务及贡献情况				
服务时间	服务内容	服务成效/本人作用 (限 100 字)		
2019/10-2021/12	兼任中国自然资源学会国土空间规划专委会委员	参与专委会各项学术及相关活动，展示南农土地资源学科特色。部分活动以工作简报形式送阅国土资源部空间规划局相关领导。		

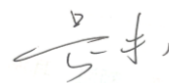
四、申请人取得的其他业绩概述及受聘后预期取得成果（500 字以内）

<p>自本人任教授一职的五年期间，能够坚持在教学科研岗位一线，工作量饱满，教研均取得一定成果，是“城乡规划与管理课程群教学团队”首席教授。在担任系主任和系党支部书记职务期间，能够做到上传下达，很好的完成各项学校及学院交予的工作和任务，2018 年顺利完成学校“双带头人”培训，起到了模范带头作用。自离开以上岗位后，依然按照党员标准严格要求自己，为本专业学科建设尽到了自己的贡献。</p> <p>受聘后，本人会在教学科研方面制定更高目标：</p> <p>(1) 教学方面，继续完善精品课程建设，及其配套教材建设；努力提升教改研究成果数量及其等级。</p> <p>(2) 人才培养方面，除继续坚持一线教学以外，进一步加强本硕博及留学生全系列教学，积极帮助和支持学生获得更多成果奖励。</p> <p>(3) 科研方面，重点从三个方面落实，一是提升高等级大课题的申请成功率；二是提升高质量期刊论文发表数量；三是增加获奖数量。</p> <p>(4) 团队建设方面，加强团队的层次构建与调整，尤其是推进国际化合作团队的稳定性，提高团队知名度和影响力。</p> <p>(5) 学科建设方面，积极主动为学科建设进言尽力，为学院统筹发展贡献自己的绵薄之力。</p> <p>总体上，在进一步提升自我基础上，竭力完成聘期预设目标，不负组织对我的悉心培养。</p>
--

五、个人承诺

本人承诺以上填写内容完全属实。若有不实之处，愿意承担一切责任。

承诺人（签字）：



2021 年 12 月 14 日

六、近五年年度考核情况

考核年度	考核等级	备 注
2016	合格	
2017	合格	
2018	合格	
2019	合格	
2020	合格	

七、单位党组织推荐意见

（所在单位党组织对申报人的思想政治和师德师风等情况给予评价，并在相应方框内打√）

是否有违反教育部“新时代高校教师职业行为十项准则”“红七条”等行为：

是 ☐ 否 ☐

是否有经学校认定的师德失范行为：

是 ☐ 否 ☐

单位党委对申请人的政治表现、师德师风等签署具体意见。

单位党委书记（签章）

年 月 日

八、师德师风建设与监督委员会审核意见

经学校师德师风建设与监督委员会审定， ☐ 同意 / ☐ 不同意 该同志申请应聘该专业技术职务岗位。

师德师风建设与监督委员会秘书处（党委教师工作部）盖章
年 月 日

九、学校学术委员会意见

学校学术委员会主任（签章）
年 月 日

十、学校审批意见

（公章）

年 月 日