

姓名	韩 芳	学历	博士研究生	职称	讲师
所属部门	测绘系				

联系方式 电话: 0538-2489032 E-mail: hanfah@163.com

### 教师简介

韩芳,女,1981年11月生,山东兖州人。博士,讲师。2005.09-2008.07,山东农业大学,攻读硕士学位,主要从事景观生态破坏山体植被恢复研究;2008.09-2011.06,中国科学院地理科学与资源研究所,攻读博士学位,主要从事山地GIS、山体效应定量化研究;2014.7至今,山东农业大学,博士后,主要从事泰山植被垂直分异规律研究。博士毕业先后主持了国家自然科学基金1项、省自然科学基金2项、国家林业局林业公益性行业科研专项子课题1项,国家重点实验室自主部署创新研究计划项目子课题1项,专著撰写横向课题1项。论文发表16篇,参与专著写作1部。

## 教学工作

承担本科生《3S技术与应用》等课程教学。

### 研究方向

- 1.山地 GIS: 山体效应定量模型研究。
- 2.景观生态学: 泰山植被垂直分异(规律)研究。

#### 科研项目

- [1] 国家自然科学基金青年项目:青藏高原林线和雪线分布格局的一致性与差异性机理分析(41401111) 主持,2015年1月-2017年12月
- [2] 山东自然科学基金青年项目: 坡向对泰山山地垂直分异的影响研究(ZR2014DQ017) 主持,2015年1月-2017年12月
- [3] 林业公益性行业科研专项子课题"山东半岛美丽城镇森林景观格局变化及驱动力分析" (20140403010801) 主持,2014年1月-2018年12月
- [4] 安徽省自然科学基金青年项目:青藏高原林线与雪线对山体效应的响应研究(1208085QD78) 主持, 2012 年 7 月-2014 年 6 月
- [5] 国家重点实验室自主部署创新研究计划项目"欧亚大陆山地垂直带数字模拟与机理研究"子课题: 欧亚大陆林线与雪线对山体效应的响应分析 主持,2011年7月-2013年6月
- [6] 横向课题: 贵阳市森林资源管理信息化建设与发展研究 主持,2014年7月-2015年6月

# 学术论文

- [1] 韩芳, 张百平\*, 谭靖, 周亮广, 李伟涛, 刘民士. 山体基面高度对青藏高原及其周边地区雪线空间分布的影响. 地理研究, 2014, 33(1): 23-30.
- [2] Han Fang, Yao Yonghui, Dai shibao, Wang Chun, et al. Mass Elevation Effect and Its Forcing on Timberline Altitude. Journal of Geographical Sciences (SCI), 2012, 22(4): 609-616.
- [3] Han Fang, Zhang Baiping et al. Mass Elevation Effect and Its Contribution to the Altitude of Snowline in

the Tibetan Plateau and Surrounding Areas. Arctic, Antarctic, and Alpine Research. (SCI), 2011, 43(2): 207-212.

[4] 韩芳, 张百平, 谭靖等. 山体基面高度对欧亚大陆东南部林线分布的影响——山体效应定量化研究. 地理学报. 2010, 65(7): 781-788.