



副教授

- 师资概况
- 双聘院士
- 长江学者
- 飞天学者
- 领军人才
- 博士生导师
- 教授
- 副教授
- 教職員工
- 管理队伍

副教授

您现在的位置: 网站首页 > 师资队伍 > 副教授 > 正文

方红兵

2016年07月10日 16:48 点击: [1004]

方红兵 (Dr. Hong-Bing Fang)



职称 副教授
所在部门 环境科学系
办公室 图书馆楼1220
联系电话 0931-4938067
E-mail fanghb@mail.lzjtu.cn

简介

男, 汉族。1998年本科毕业于兰州大学地理科学系, 2001年硕士毕业于兰州大学自然地理学专业, 2014年博士毕业于中国科学院大学寒区旱区环境与工程研究所, 专业为自然地理学, 主要研究方向为冻土土壤。2004年获得兰州交通大学青年教师教学竞赛一等奖, 2004年获得兰州交通大学青年教师教学奖, 2004年指导学生参加甘肃省大学生“神速杯”计算机程序设计竞赛获省第一名, 2005年获得兰州交通大学教学成果一等奖(排名第三)。参与科技部科技基础性工作专项1项, 参与多项国家自然科学基金项目。参与编写教材与专著各1部, 发表研究论文10余篇, 其中第一作者SCI论文2篇。

教学

本科生: 环境土壤学、环境规划学

研究方向

环境土壤学

科研项目

1. 青藏高原多年冻土本底调查. 科技部科技基础性工作专项(2008FY11020), 2009-2014
2. 青藏高原多年冻土特征与系统分类研究. 国家自然科学基金(41071143), 2011-2014

专著与教材

1. 多年冻土调查手册. 科学出版社 (2015)
2. 程序设计基础-Fortran 95. 清华大学出版社 (2011)

代表性论文

1. Fang Hong-bing, Zhao Lin, Wu Xiao-dong, Zhao Yu-guo, Zhao Yong-hua, HU Guo-jie, Soil taxonomy and distribution characteristics of the permafrost region in the Qinghai-Tibet Plateau, China. Journal of Mountain Science. 2015, DOI: 10.1007/s11629-014-3133-y.
2. Xiaodong Wu, Hongbing Fang, Lin Zhao, Tonghua Wu, Ren Li, Zhengwei Ren, Qiangqing Pang, Yongjian Ding, Mineralisation and changes in the fractions of soil organic matter in soils of the permafrost region, Qinghai-Tibet Plateau, China. Permafrost and Periglacial Processes. 2013, 25 (1): 35-44.
3. Guanglu Hu, Hongbing Fang, Guimin Liu, Lin Zhao, Tonghua Wu, Ren Li, Xiaodong Wu, Soil carbon and nitrogen in the active layers of the permafrost regions in the Three Rivers' Headstream. Environmental Earth Sciences. 2014, 72 (12): 5113-5122.
4. Xiaodong Wu, Lin Zhao, Hongbing Fang, Ji Chen, Qiangqiang Pang, Zhiwei Wang, Meijun Chen, Yongjian Ding, Soil enzyme activities in permafrost regions of the Weste

rn Qinghai-Tibetan Plateau. Soil Science Society of America Journal. 2012, 76 (4) : 1280-1289.

5. Xiaodong Wu, Lin Zhao, Meijun Chen, Hongbing Fang, Guangyang Yue, Ji Chen, Qiangqiang Pang, Zhiwei Wang, Yongjian Ding, Soil organic carbon and its relationship to vegetation communities and soil properties in permafrost areas of the Central Western Qinghai-Tibet Plateau, China. Permafrost and Periglacial Processes. 2012, 23 (2) : 162-169.

6. Xiaodong Wu, Lin Zhao, Tonghua Wu, Ji Chen, Qiangqiang Pang, Erji Du, Hongbing Fang, Zhiwei Wang, Yonghua Zhao, Yongjian Ding, Observation of CO₂ degassing in Tianshuihai Lake Basin of the Qinghai-Tibetan Plateau. Environmental Earth Sciences. 2012, 68 (3) : 865-870.

上一条: 杨柳 下一条: 管勇

[【关闭】](#)

Copyright © 2016 兰州交通大学环境与市政工程学院 版权所有

地址: 甘肃省兰州市安宁区安宁西路118号 邮编: 730070