



清华大学博士后流动站



- 物理学
- 数学
- 生物学
- 力学
- 机械工程
- 仪器科学与技术
- 光学工程
- 材料科学与工程
- 动力工程及工程热物理
- 电气工程
- 电子科学与技术
- 信息与通信工程
- 计算机科学与技术
- 控制科学与工程
- 化学工程与技术
- 建筑学
- 土木工程
- 水利工程
- 环境科学与工程
- 核科学与技术
- 生物医学工程
- 工商管理
- 应用经济学
- 管理科学与工程
- 化学
- 哲学
- 艺术学
- 公共管理
- 法学
- 新闻传播学
- 社会学
- 历史学
- 马克思主义理论
- 中国语言文学
- 外国语言文学
- 体育学
- 理论经济学
- 城乡规划学
- 风景园林学
- 教育学

## “生态学”博士后流动站（地球系统科学研究中心）

### 一. 流动站概况

作为基础学科，清华大学自1994年起就定期开设“生态学”、“现代生态学导论”等生态学科领域的研究生课程。2009年初成立地球系统科学研究中心及即将成立“地球系统科学学院”，生态学是其重要发展的学科之一。2011年，清华大学获批建设生态学一级学科博士点与硕士点。最近，“生态学”博士后流动站亦获教育部批准建设。

目前本流动站拥有教授9人，副教授6人，讲师4人，包括生态学学科带头人林光辉教授（全球变化生态学、稳定同位素生态学）、宫鹏教授（土地利用变化与生态环境健康）、李长生讲席教授（生物地球化学与生态模型）、周集中教授（微生物生态学）、罗勇教授（气候变化的生态效应与气候政策）等，已形成一支具备国际视野、研究优势突出的生态学研究团队。2009至2012年间本学科研究团队共获得科研经费1000余万元，发表文章81篇，其中SCI文章49篇，Nature、Science、Ecology等国际顶级刊物论文多篇。

### 二. 研究方向及主要学者

- 1、全球生态学与生物地球化学循环 主要成员：林光辉、李长生、杨军、喻朝庆
- 2、土地变化科学与生态环境健康 主要成员：宫鹏、卢麾、刘雪华、司亚丽
- 3、全球变化与微生物生态学 主要成员：周集中、杨云锋
- 4、全球变化与生态经济 主要成员：罗勇、王灿、黄建斌、蔡闻佳

本中心积极与海内外相关研究机构开展学术交流合作，邀请海内外杰出学者和优秀科研人员访问、讲学。同时积极吸收国内外的科学英才，充实科研队伍。中心将为研究人员提供优良的工作条件、宽松的学术环境和较好的生活待遇。

上述各方向均招收博士后，热忱欢迎国内外杰出博士到本流动站开展合作研究！

联系人：姜培兰女士、林光辉教授  
 地 址：北京海淀区清华大学伟清楼607室  
 邮 编：100084  
 电 话：010-62797284; 62797230  
 E-mail: jiangpl@tsinghua.edu.cn; lingh@tsinghua.edu.cn  
<http://www.cess.tsinghua.edu.cn/>

- 生态学
- 中国史
- 世界史
- 政治学
- 统计学
- 软件工程
- 美术学
- 设计艺术学
- 艺术学理论

## 网上申请博士后



## 每期人物



## 友情链接

- » [清华大学首页](#)
- » [就业指导中心](#)
- » [知识人网](#)
- » [国家自然科学基金委](#)
- » [北京大学博士后](#)
- » [清华大学博士后校友联谊会](#)

站内搜索