

## 科学研究 学术动态

[学术动态 \(/Scientific/news.html\)](#)

[自然科学 \(/Scientific/natural.html\)](#)

[社会科学 \(/Scientific/social.html\)](#)

[研究机构 \(/Scientific/institute.html\)](#)

[南京师大学报 \(http://xuebao.njnu.edu.cn/\)](http://xuebao.njnu.edu.cn/)

### 【学术报道】比利时鲁汶大学Luc De Meester教授来我校学术交流

2018年8月22日，应南京师范大学生命科学学院扬州教授邀请，比利时鲁汶大学（University of Leuven）的Luc De Meester教授到我校进行学术交流，并于下午5点20分在生科院B101会议室开展了以“Eco-evolutionary dynamics in a human-dominated world”为主题的学术报告，来自相关领域的教师、研究生以及本科生参加了本次学术报告会。

Luc教授是鲁汶大学生物系教授，生态、进化及生物多样性保护实验室主任，杰出的生态学家，国际生态学领域著名期刊Ecology Letters编委。其在Nature, Ecology Letters, Global Change Biology, PNAS, ISME, Nature Communications, Molecular Ecology等专业期刊发表学术论文超过200篇。论文总被引用次数超过17000次，2017年被引用次数超过2000次，H-指数高达68。

报告中Luc教授就生物的表型可塑性及其环境适应性提出了理论假说，之后介绍了水生浮游动物面对城市化、气候改变、捕食者变动以及人类污染等多种环境干扰时所做出的生态学适应性改变，并进一步从基因组、个体特征、种群动态、系统功能等多方面展示了这种快速生态学适应性进化。报告结束后，Luc教授与广大师生进行了广泛而深入的交流，不仅认真解答了老师和同学所提出的问题，还对广大师生就自己研究领域遇到的问题给与了积极的建议和意见，此次报告会在热烈的掌声中顺利结束。



([http://www.njnu.edu.cn/wzattach/t\\_100206\\_316619.jpg](http://www.njnu.edu.cn/wzattach/t_100206_316619.jpg))



([http://www.njnu.edu.cn/wzattach/t\\_100222\\_866124.jpg](http://www.njnu.edu.cn/wzattach/t_100222_866124.jpg))