

您现在的位置: 首页 > 新闻动态 > 科研动态

加拿大不列颠哥伦比亚大学Tony J. Pitcher和Mimi E. Lam博士 到访水生所

作者: 陈亮、过龙根 | 2015-11-23 | 浏览量:

11月17日, 加拿大不列颠哥伦比亚大学(University of British Columbia) 渔业生态学家Tony J. Pitcher 教授和夫人Mimi E. Lam博士应邀到访中国科学院水生生物研究所, 并分别作了题为“Some uncertainties in enhancing capture fisheries production”和“The role of ecology in achieving global food security under uncertainties”的学术报告。报告系水生所创新系列讲座2015年第12期。

报告中, Pitcher教授介绍了渔业生产的不确定性, 由于受到初级生产力、营养等级、污染等多种因素的影响, 现有的生态学理论很难对渔产量建立模型进行准确的预测。Pitcher教授还以大量的预测模型案例介绍了生态学在渔业生产中的作用, 并强调了在渔业生产中要充分考虑政府政策的影响。Lam博士向大家介绍了食品安全的概念, 并从生态学的视角详细介绍了科学管理在渔业安全生产中的重要性。

访问期间, Pitcher夫妇还参观了水生所东湖湖泊生态系统试验站。



Tony J. Pitcher 教授作学术报告



Mimi E. Lam 博士作学术报告



Copyright 2009 © 中国科学院水生生物研究所 All Rights Reserved

地址：武汉市武昌东湖南路7号 电话：027-68780839 联系我们

鄂ICP备050003091号 鄂公网安备42010602002652号