



国际交流

- [交流动态](#)
- [合作项目](#)
- [国际会议](#)
- [拟召开国际会议](#)
- [已召开的国际会议](#)
- [外聘研究员](#)
- [名誉研究员](#)
- [特聘研究员](#)
- [客座研究员](#)
- [兼职研究员](#)
- [海外顾问团](#)

您现在的位置: [首页](#) > [国际交流](#) > [交流动态](#)

澳大利亚格里菲斯大学副校长Ned Pankhurst教授一行访问微生物所

5月24日下午,以主管研究的副校长Ned Pankhurst教授为首的澳大利亚格里菲斯大学(Griffith University)代表团一行5人莅临微生物研究所交流访问,就国际交流与合作事宜进行深入探讨。黄力所长、张立新研究员、马旅雁研究员、金城研究员、陶勇研究员、宋福行副研究员等参加了会见和座谈。国际合作与交流中心副主任徐岚主持了座谈会。

首先,黄力所长对格里菲斯大学副校长高层代表团的来访表示欢迎,并简要介绍了微生物所的整体情况和研究进展。副校长Ned Pankhurst教授亦介绍了格里菲斯大学(Griffith University)的办学规模、教学模式、学科优势、对外合作交流等基本情况,重点介绍了该大学在nano技术、生物技术、环境科学和心理学研究等学科方面的优势,这些优势使格里菲斯大学能够吸收国内、外资金投入。格里菲斯大学位于昆士兰州布里斯班黄金海岸,是一所具有创新精神和前瞻思想的学府,由于在教学与科研上的一流表现而在国际上享有盛誉,被公认为亚太地区最具创新力和影响力的大学之一。

接下来,张立新研究员、金城研究员、马旅雁研究员等人分别介绍了各自课题组的研究领域和取得的成果。陶勇研究员就澳方感兴趣的唾液酸项目的有关问题作了进一步解答。格里菲斯大学在免疫药物研发和流行病研究方面颇具实力,Ned Pankhurst副校长一行对我所科研人员在微生物天然产物药物筛选领域的研究表现出极大兴趣,他们非常希望通过建立开放共享的天然产物库、构建多种筛选模型以及联合培养学生等形式,加强和微生物研究所在传染与免疫、诊断和治疗疫苗、糖组学等研究领域的交流与合作,以便从天然产物中筛选具有抗菌和抗肿瘤活性的新颖化合物。双方就共同感兴趣的问题进行了深入谈论。

座谈会后,外宾在国际合作与交流中心副主任徐岚等人的陪同下,参观了微生物资源前期开发国家重点实验室、中日联合实验室等部门。Ned Pankhurst副校长表示,此次来访和会谈收效很大,衷心希望不久的将来微生物所能组团回访澳洲,逐步建立起实质性合作关系。双方都对今后发展相关领域的全面互惠合作充满了信心。



-- 格里菲斯大学(Griffith University)副校长代表团 --



-- 黄力所长致欢迎辞并介绍微生物所情况 --



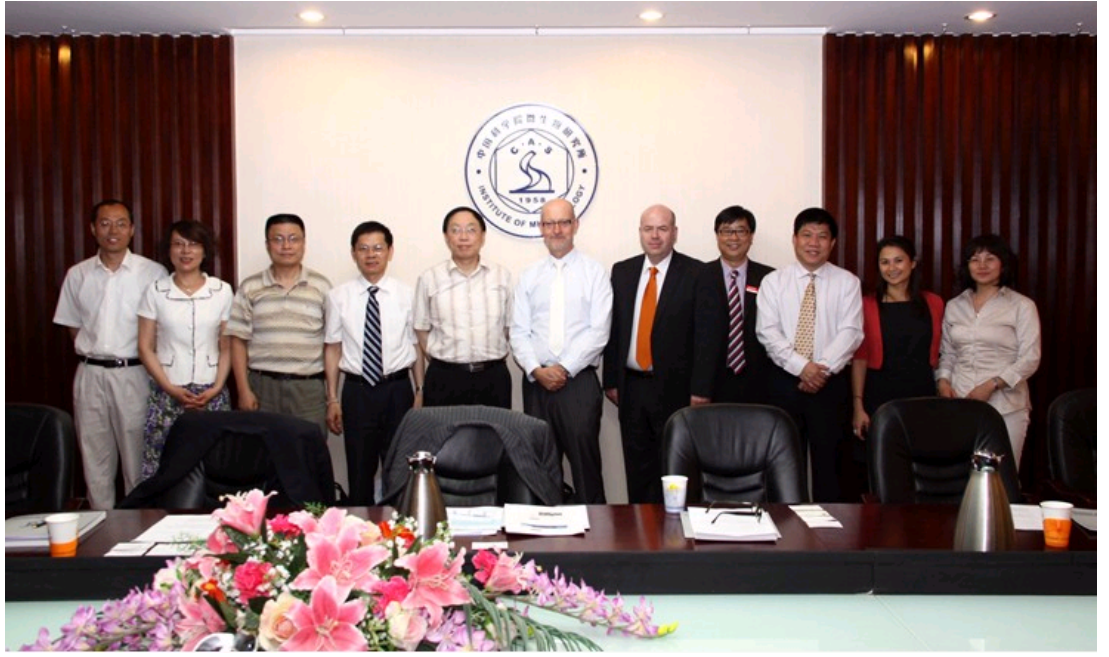
-- Ned Pankhurst副校长介绍格里菲斯大学情况 --



-- 座谈会现场 --



-- 黄力所长向Ned Pankhurst副校长赠送礼品 --



-- 全体与会代表合影 --