



- 首页
- 学校要闻
- 领导讲话
- 专题报道
- 综合新闻
- 院系动态
- 国际事务
- 校友动态
- 招生就业
- 复旦人物
- 专家视点
- 复旦讲堂
- 校园生活
- 校史通讯
- 复旦书屋
- 相辉笔会
- 通知公告
- 媒体视角

复旦新闻文化网 > 新闻 > 综合新闻 >

公共卫生学院与ESRI中国（北京）有限公司合作共建“复旦公卫GIS培训中心”

作者：张志杰来源：公共卫生学院发布时间：2011-08-29 中字体



2011年7月15日下午，复旦公卫学院与ESRI中国（北京）有限公司在枫林校区公共卫生学院8号楼110会议室举办了合作共建“复旦公卫GIS培训中心”的签约仪式暨学术报告会。来自ESRI中国（北京）有限公司的领导和工作人员与复旦大学公卫学院的师生们参加了签约仪式和学术报告会。

“复旦公卫GIS培训中心”的建立旨在加强GIS技术在公共卫生领域中的应用与合作。近年来随着地理信息系统（GIS）、遥感(RS)以及全球定位系统(GPS)等相关空间信息技术的迅速发展，一些非常专业的工具逐渐被引进并用于公共卫生行业的研究。公共卫生学院于1998年左右率先在国内开始应用GIS进行公共卫生方面的研究，开始了空间流行病学的前沿，在十多年里，相关课题组对空间相关研究进行了系统地深入探讨，先后主持或负责国家自然科学基金、863计划课题等国家级课题，研究领域也从单一的血吸虫病拓展到流感、碘缺乏病、肝癌等多个病种，发表空间分析领域的学术论文50余篇，还培养了疾病空间分析领域的研究生。为了进一步提高空间流行病学研究的水平，也为全国培养专业型人才，ESRI中国（北京）有限公司是ArcGIS软件的生产商与提供商，在GIS领域拥有最先进的技术，领导全球的GIS技术的开发与应用。ESRI中国（北京）有限公司合作与复旦大学公共卫生学院决定双方共建“复旦公卫GIS合作培训中心”，推动GIS在公共卫生领域中的应用。其将对我们进行全面的가技术支持，这必将对我们的进一步发展起到重要的作用。

推荐 ★ 收藏 打印 关闭

本周新闻排行

相关链接



公共卫生学院姜庆五院长与ESRI中国（北京）有限公司的张乾乾副总裁分别就GIS在公共卫生领域的应用、GIS的发展等问题发表了讲话，随后双方签署了正式的合作协议。

签约仪式结束后，复旦大学公共卫生学院张志杰博士做了题为“ArcGIS与公共卫生：回顾与展望”的专题学术报告。张博士就现阶段GIS在公共卫生行业未能有效发展的原因进行了剖析、介绍了GIS可能在公共卫生哪些学科中发挥作用，GIS在公共卫生中的发展历史以及未来GIS的应用前景进行了展望，让大家对GIS与公共卫生的关系有了初步的了解。

来自ESRI中国（北京）有限公司高毅平工程师做了题为“ArcGIS10软件新功能介绍”学术报告。高工程师分别从数据的基本操作、空间分析方法以及三维分析等不同角度介绍了ArcGIS10软件的新功能以及明显的改进之处，并以实际数据操作的方式简单展示了新功能的使用方法与特点，让大家有了真实的感受。通过本次学术报告，师生们不仅对GIS在公共卫生各领域的应用有了初步的认识，也感受到了ArcGIS10软件所具有的强大新功能，拓宽了今后学术研究的思路。

相关文章

已有0位网友发表了看法

[查看评论](#)

验证码: [发表评论](#)

[网站导航](#) - [投稿须知](#) - [投稿系统](#) - [新闻热线](#) - [投稿排行](#) - [联系我们](#)