

[中大新闻](#) | [每周聚焦](#) | [媒体中大](#) | [专题报道](#) | [教学科研](#) | [对外交流](#) | [服务社会](#) | [招生就业](#) | [视觉中大](#) | [逸仙论坛](#) | [视听新闻](#) | [中大学人](#) | [校园生活](#) | [学子风采](#) | [校友动态](#) | [网论精粹](#) | [高教动态](#) | [中大校报](#) | [中大电视](#) | [表格下载](#)



中大新闻

- [习近平：坚持中国特色社会主义教...](#)
- [全国重点马克思主义学院建设情况...](#)
- [教育部“一带一路”教育领域工作...](#)
- [我校大气科学学院研究员王子谦荣...](#)

每周聚焦

- [广东高等教育“四重”建设出成效...](#)
- [英国商务、创新与技能国务大臣V...](#)
- [广东省委领导来我校考察并看望教](#)

媒体中大

- [【光明日报】在“聚民心”中做好...](#)
- [【南方日报】人工智能筛查糖尿病...](#)
- [【羊城晚报】致力打造 餐饮业“](#)

[首页](#)» [中大新闻](#)

“中欧创新合作项目——中国中等城市可持续发展新路径国际学术会议”在我校召开

稿件来源：地理科学与规划学院 | 作者：史晨怡 | 编辑：金凤 | 发布日期：2017-06-23 | 阅读次数：



6月16日至18日,“中欧创新合作项目——中国中等城市可持续发展新路径国际学术会议”在我校广州校区南校园召开。本次国际会议是“中欧创新合作项目”重要的学术活动,由法国国家科学研究中心主办,我校地理科学与规划学院承办。

16日下午,开幕式前,我校副校长肖海鹏会见了法国驻广州领事馆总领事Bertrand Furno先生、欧盟驻华代表团科学技术与环境部主任Laurent Bochereau先生、法国驻广州领事馆科技与教育合作领事Nicolas Gherardi先生及“中欧创新合作项目”总负责人、法国国家科学中心Natacha Aveline教授,与外宾探讨了我校与法国和欧盟其它国家合作与交流的可能性。我校地理科学与规划学院资深教授、广东省高教厅原厅长许学强,广东省住房和城乡建设厅总规划师李永洁女士,地理科学与规划学院院长薛德升教授等陪同出席会见。



肖海鹏副校长会见法国驻广州领事馆总领事Bertrand Furno先生一行

在开幕式上,肖海鹏副校长代表我校欢迎各位来宾,并介绍了中大的历史概况、校区建设、学校发展及国际合作与交流等情况。他表示,珠江三角洲地区是十分值得研究的地区。珠江三角洲的发展取得了巨大的成就,同时,珠江三角洲地区的城市的可持续发展和转型也面临新的挑

战，此次会议的召开具有十分重要的意义。

Bertrand Furno先生就城市规模、人口结构、人才技术等方面阐述了中国城市的发展与转变，强调了城市发展过程中环境保护的重要性，并表示，法国乃至欧洲愿意为中国贫困地区的发展提供高水平、可持续发展的绿色解决方案。而“中欧创新合作项目——中国中等城市可持续发展”将是中国与欧盟科技合作中的一个好榜样。

Laurent Bochereau先生表示，中国与欧盟自1975年正式建立外交关系以来，双方关系得到了长足的发展，从经济合作延伸至人才、科技等多方面的创新合作。“中欧中国中等城市可持续发展项目”是中欧创新合作项目之一，受到欧盟资助，旨在加深欧方青年人才对中国城市的了解，从而巩固双方的长期合作。

李永洁总规划师强调了可持续发展对中国城市发展的重要性，并介绍了广东省在城市可持续发展方面所做的诸多努力。

薛德升院长就学院发展、学科建设、科研成果及国际交流合作进行了介绍，并表示，学院将与法国国家科学研究中心等多所欧洲科研机构及高校探讨未来学术合作与交流的机会。

该项目的中大负责人周春山教授介绍了项目在珠海的情况，并对各合作方表达了感谢。

17日、18日，围绕老龄化、社会包容、城市治理、可持续发展、城市规划中的公众参与等多个方面，结合地理学、政治学、经济学、社会学、计算机科学、环境科学等多学科的研究方法，来自欧洲、中国多所高校的教授及城市规划者进行了大会学术报告，广泛探讨了城市可持续发展的

问题。据悉，“中欧创新合作项目——中国中等城市可持续发展新路径”由法国国家科学研究中心（CNRS）牵头，受到欧盟委员会（EU）资助。项目挑选欧洲6所科研机构及中国3所高校作为项目合作成员，这6所科研机构包括法国巴黎第一大学（Université Paris I Panthéon-Sorbonne）、意大利威尼斯东方大学（UniversitàCa' Foscari Venezia）、法国艾克斯·普罗旺斯政治学院（Aix en Provence Political Institute）、瑞士洛桑大学（Lausanne University）、瑞士纳莎泰尔大学（Université de Neuchâtel）以及空间前沿公司（卢森堡）（Spatial Foresight GMBH）；3所中国高校包括我校、杭州师范大学、山西大同大学。该项目选取中国中等城市——杭州、珠海、大同为研究对象，着眼于中国城市化动态，研究领域涉及城市治理与战略规划、创新集群、土地与住房政策、城市机动性、ICT（Information Communication Technology）与智慧城市及农民工社会融合等多个方面。

版权所有 中山大学党委宣传部 5D空间工作室设计 未经许可 请勿转载