

当前位置： 上海交通大学新闻网 > 交大要闻 > 正文

加拿大麦克马斯特大学副校长一行访问上海交大[图]

[发布时间]：2014年11月05日

[推荐新闻] [我要纠错]

字号：[大 中 小]

[责任编辑]：潘燕 孙佳

11月3日下午，副校长梅宏在闵行校区会见了加拿大麦克马斯特大学副校长Mo Elbestawi、校长助理Peter Mascher一行。



梅宏对Elbestawi教授的来访表示欢迎，并介绍了上海交大国际科研合作以及产学研合作的主要模式以及近年来取得的进展，期望通过此次会谈，加深两校了解，为两校今后合作的开展打下良好基础。

站内搜索

> 高级搜索

搜索

本站推荐

> 更多...

- 英国首相卡梅伦访问上海交通... [图]
- 全国人大常委会副委员长路甬... [图]
- 上海交大校友朱英富、张峥荣... [图]
- 上海交大退休教师武霞敏获中... [图]
- 上海交大纪念建校116周年大会... [图]
- 上海交大-巴黎高科卓越工程师... [图]
- [文汇报]科学家在大亚湾实验... [图]
- 王振义陈竺在美接受圣·乔奇... [图]
- 上海交大与巴黎高科集团签署... [图]
- 特别研究员万文杰博士研究成... [图]
- [文汇报·头版]上海交通大学加... [图]
- [光明日报]上海交大“特别研... [图]
- [人民日报]上海交大校长张杰... [图]
- 王振义、陈竺荣获第7届圣·乔... [图]
- 交大“世界四大名刊”论文数... [图]

Elbestawi教授表示，麦克马斯特大学与上海交大在建校历史、学生规模、优势学科等方面相似，对于双方共同关注的产业化以及校企合作等模式，两校可以相互借鉴共同进步。随后Mascher教授介绍了麦克马斯特大学的基本情况以及科研合作的现状，他希望两校师生之间能有更多的交流互访，建设合作的纽带。

科学技术发展研究院副院长冯雁、先进产业技术研究院副院长孙康，以及来自电子信息与电气工程学院、机械与动力工程学院、材料科学与工程学院、物理与天文系的相关教授参加会见。

会后，Elbestawi与Mascher教授参观了相关院系的实验室。

麦克马斯特大学建于1887年，近年来发展势头强劲，在加拿大一流研究型大学中名列第4，在上海交大编制的2014世界大学排名中位列第90，加拿大第4，其工程学院、商学院和医学院在北美名列前茅。该校工程学院拥有英联邦国家中第一个研究用核子反应堆。麦克马斯特大学的毕业生中包括1994年诺贝尔物理奖获得者、1997年诺贝尔经济奖获得者、1999年诺贝尔和平奖获得者。

[作者]: 科研院 李一

[摄影]: 梅秋武

[供稿单位]:

[阅读]: 人次

[推荐新闻]

[我要纠错]

[关闭窗口]

[推荐]: 人次

更多相关新闻

读取内容中,请等待...



投稿须知

联系我们

沪ICP备020861 上海交通大学新闻中心版权所有 新闻网编辑部维护