



同济视界

[更多>>](#)

校内公告

[更多>>](#)

荷兰鹿特丹伊拉斯姆斯大学(EUR)博士生...
2019东京工业大学研究生院暑期项目(ES...
第二十届中国上海国际艺术节校园行 故宫博...
关于加强首届中国国际进口博览会期间校园内...
2017-2018学年同济大学信息公开工...
领票通知 | 高雅艺术进校园系列活动: 曹...
法国里尔大学2019年春季学期交换生项目...

讲座信息

[更多>>](#)

(11月15日、22日)《腹有诗书气自华》...
(11月12日-22日) 同济高等讲堂第35...
(11月16日) 人文讲座预告 | 比较文学...
(11月14日) 计算机科学与技术系智信讲坛...
(11月15日) 化学科学与工程学院学术报告...
(11月13日) 全球发展与难民问题——年轻...
(11月7日) 化学科学与工程学院学术报告

相关链接

 ---校内链接---

 ---媒体链接---

裴钢校长获世新大学终身荣誉教授

来源: 外事办公室 发表时间: 03/10/2016 阅读次数: 5151

应台湾世新大学校长吴永乾教授邀请, 我校校长裴钢院士于3月8日至9日赴台进行了访问。



3月8日下午, 裴钢校长参加了世新大学专门为其举办的荣誉教授颁授仪式暨专题演讲活动。世新大学校长吴永乾首先致辞, 介绍了裴钢院士在学术及教育管理领域的成就, 以及在建立与推动两校校际合作方面所作的贡献。吴永乾校长代表世新大学授予裴钢校长荣誉教授证书。



随后举行的专题演讲会裴钢以《大数据与人类可持续发展》为题作了专题演讲。裴钢阐述了信息时代大数据的广泛应用及其对人类可持续发展的影响, 指出大数据的挖掘归根到底是发现规律与总结规律的过程, 列举了交通大数据、气象大数据、金融大数据、商业大数据和生物大数据等。裴钢着重就生物大数据在测序技术、组学技术、生物信息、统计学、疾病的子诊断、疾病预防和个性化以及精准医疗、卫生政策制定等方面进行了论述。他提出在数据大爆炸时代, 人们不停地消费数据同时又产生数据。如何整合过滥、分析和利用数据, 现实与虚拟之间, 大数据带给我们的各种便利并改变我们的生活方式, 但是也给我们在隐私、伦理和法规等各方面提出了新的课题。裴钢校长的精彩报告博得了在座师生的一致赞誉。报告后, 他还回答了师生的提问。



世新大学副校长邱淑华、副校长陈清河等主管领导出席了颁授仪式暨专题演讲活动。

3月9日上午,裴钢校长与世新大学校长吴永乾进行了会谈。双方讨论了两校校际合作的深化以及今年将共同举办的各项合作活动等。随后,裴钢校长还访问了中国文化大学,并与该校李天任校长商谈了两校合作事宜,并确定了未来将在景观设计等领域开展合作。

 Print  Pre.