

当前位置: 首页 > 新闻要览 > 内大要闻 > 正文

香港城市大学王钧教授一行访问我校电子信息工程学院并作学术报告

2018-07-24 文字：电子信息工程学院 摄影：电子信息工程学院 宣传部

2018年7月21日，香港理工大学IEEE Fellow神经网络优化计算和工程应用领域国际知名专家、香港城市大学计算机科学系王钧教授，大连理工大学电子信息与电气工程学部韩敏教授、曲莹老师应邀访问我校。

上午9:00，我校陈国庆校长在学术会中心7号会议室会见了王钧教授一行，双方进行了亲切交流。



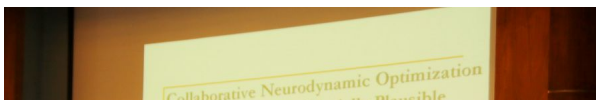
会见现场

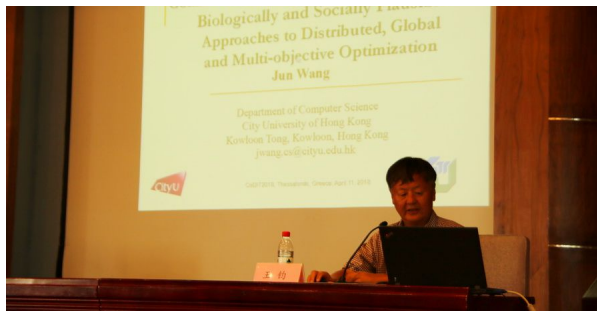
上午10:00，王钧教授一行在综合楼0617会议室与我校电子信息工程学院教师进行了座谈，电子信息工程学院党总支书记李宏宇、院长白山、副院长刘洋及学院部分教师参加座谈会，王钧教授等专家与广大教师就科研立项及国际期刊学术论文投稿等问题进行了深入研讨。



座谈会现场

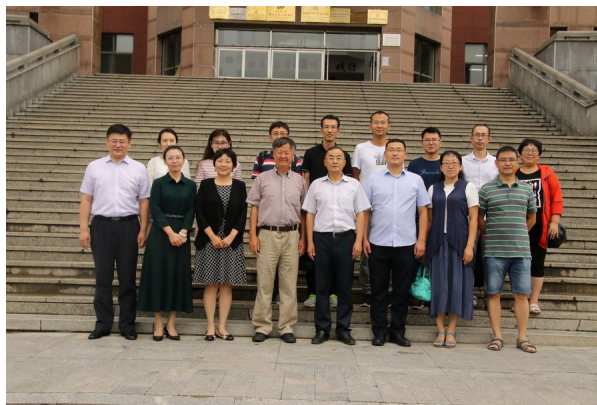
下午3:00，王钧教授和韩敏教授在图书馆二楼报告厅分别为我校电子信息工程学院师生做了题为“协作式神经动力学优化”和“高维混沌系统的特征分析与建模预测研究”的学术报告，学院院长白山主持报告会。精彩的报告引起了在场师生的极大兴趣，大家踊跃提问，气氛热烈。报告结束之后，王钧教授等专家还就报告内容与我校电子信息工程学院师生进行了讨论交流。





王钧教授为师生作报告

王钧博士现为香港城市大学计算机科学系教授,曾任香港中文大学机械与自动化系教授、计算智能实验室主任、大连理工大学“千人计划”讲席教授、上海交通大学“长江学者”讲座教授、IEEE Fellow、IAPR Fellow。王钧教授的主要研究方向为神经网络及其应用,并获得了许多水平的研究成果,在国际一流学术刊物上发表学术论文160余篇,其中80余篇论文发表在IEEE Transactions系列期刊上。王钧教授现担任IEEE Transactions on Cybernetics主编,历任十余个国际SCI检索期刊编委。他的研究成果曾获得2009年度上海市自然科学成果一等奖、2011年度IEEE计算智能学会优秀论文奖、2011年度亚太神经网络大会杰出成就奖、2012年度国家教育部自然科学成果一等奖和2014年度神经网络先驱奖。




合影留念

----- 相关新闻 -----

- 北京工业大学乔俊飞教授来我校电子信息工程学院作学术交流报告
- 大连理工大学韩敏教授为电子信息工程学院师生作学术讲座
- 电子信息工程学院举办新引进博士学术讲座
- 电子信息工程学院举行客座教授聘任仪式
- 大连理工大学金明录教授、林秋华教授、王开宇副教授到电子信息工程学院进行学术交流
- 展望“十三五” 扬帆再启程——电子信息工程学院“十三五”展望
- 迎60年校庆主题活动月之系列学术讲座——上海交通大学自动化系副研究员何建平为电子信息工程学院师生作学术讲座
- 电子信息工程学院召开中心组扩大学习会

版权所有 内蒙古大学党委宣传部 推荐浏览器: IE 7.0 以上版本

Copyright © Inner Mongolia University. All rights reserved

 蒙ICP16002391号-1