



学科导航4.0暨统一检索解决方案研讨会

美国康涅狄格大学教授Peter B. Luh受聘大连理工大学客座教授 (图)

<http://www.fristlight.cn> 2006-01-11

[作者] 庄严

[单位] 大连理工大学电子与信息工程学院

[摘要] 2006年1月10日下午, 聘任美国康涅狄格大学电子与计算机工程系首席教授、制造系统实验室主任Peter B.Luh博士为大连理工大学客座教授仪式在伯川图书馆多功能厅举行。聘任仪式前, 副校长张国梁会见了Peter B.Luh教授。张国梁为Peter B.Luh教授颁发客座教授聘书并佩戴大连理工大学校徽。电信学院院长殷福亮教授主持仪式, 信息与控制研究中心主任王伟教授介绍了Peter B.Luh教授简历。聘任仪式后, Peter B.Luh教授作了题为“21世纪的自动化”和“如何在国际核心期刊上发表论文”两场精彩报告。报告持续了两个小时, 引起了到会者极大的兴趣。

[关键词] 大连理工大学;美国;美国康涅狄格大学;客座教授



2006年1月10日下午, 聘任美国康涅狄格大学电子与计算机工程系首席教授、制造系统实验室主任Peter B.Luh博士为大连理工大学客座教授仪式在伯川图书馆多功能厅举行。聘任仪式前, 副校长张国梁会见了Peter B.Luh教授。张国梁为Peter B.Luh教授颁发客座教授聘书并佩戴大连理工大学校徽。电信学院院长殷福亮教授主持仪式, 信息与控制研究中心主任王伟教授介绍了Peter B.Luh教授简历。聘任仪式后, Peter B.Luh教授作了题为“21世纪的自动化”和“如何在国际核心期刊上发表论文”两场精彩报告。报告持续了两个小时, 引起了到会者极大的兴趣。

Peter B.Luh教授1973年获得国立台湾大学电气工程专业学士学位, 1977年获得美国麻省理工学院(MIT)航空与航天专业硕士学位, 1980年获哈佛大学应用数学专业博士学位。Peter Luh教授的研究领域主要有: 计划与调度, 计算机集成制造系统, 供应链, 电力系统的调度和优化, 电力市场的优化竞价, 数学优化等, 已在国际核心期刊发表高水平论文100余篇。

Peter B. Luh教授曾任国际核心期刊IEEE(电气与电子工程师协会) Transactions on Robotics and Automation主编、

IEEE Transactions on Automatic Control副编, 现任IEEE会士(Fellow)、IEEE Transactions on Automation Science and Engineering主编、

Discrete Event Dynamic Systems副编和IIE(工业工程师协会) Transactions on Design and Manufacturing副编。

[我要入编](#) | [本站介绍](#) | [网站地图](#) | [京ICP证030426号](#) | [公司介绍](#) | [联系方式](#) | [我要投稿](#)

北京雷速科技有限公司 Copyright © 2003-2008 Email: leisun@fristlight.cn

