



## 学科导航4.0暨统一检索解决方案研讨会

首届光分组交换与光码分复用技术研讨会在清华大学召开

<http://www.fristlight.cn> 2006-12-13

[作者] 清华大学新闻中心

[单位] 清华大学新闻中心

[摘要] 2006年12月4—5日, 首届光分组交换与光码分复用技术研讨会 (Joint Workshop on OPS and OCDMA) 在清华大学主楼举行。清华大学电子系谢世钟教授与日本国立信息通信技术研究院 (NICT) 的N.Wada和X.Wang研究员担任此次研讨会的主席。来自NICT、东京大学、东京工大、大阪大学、京都工大、美国UCDavis、荷兰爱因霍温大学和意大利罗马大学等8所国外大学和研究所, 及清华大学、北大、北邮等10所国内大学的共58名正式代表参加了研讨。

[关键词] 光分组交换;光码分复用;清华大学

2006年12月4—5日, 首届光分组交换与光码分复用技术研讨会 (Joint Workshop on OPS and OCDMA) 在清华大学主楼举行。清华大学电子系谢世钟教授与日本国立信息通信技术研究院 (NICT) 的N.Wada和X.Wang研究员担任此次研讨会的主席。来自NICT、东京大学、东京工大、大阪大学、京都工大、美国UCDavis、荷兰爱因霍温大学和意大利罗马大学等8所国外大学和研究所, 及清华大学、北大、北邮等10所国内大学的共58名正式代表参加了研讨。清华大学校务委员会副主任孙道祥教授出席了会议的开幕式并致词。NICT副总裁Y.Matsushima率团参加了会议和讨论。NICT代表团还与清华大学交换了对加强双方合作具体内容的意向和计划。研讨会举办了5场特邀报告和23场邀请报告, 对光分组交换与光码分复用这两项面向新一代光网络的前沿高技术进行了深入的交流和讨论。研讨会是在清华大学与NICT2005年签订的国际交流合作协议基础上举行的, 由清华大学与NICT共同主办、清华大学电子系承办, 旨在促进光分组交换与光码分复用技术的国际合作和交流, 共同促进这一技术的发展。主办双方商定下一届研讨会于2007年在日本举办。

[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](mailto:leisun@fristlight.cn)

