



学科导航4.0暨统一检索解决方案研讨会

第16届气体放电及其应用国际会议开幕

<http://www.fristlight.cn> 2006-09-12

[作者] 丁娜

[单位] 西安交通大学学通社

[摘要] 2006年9月11日, 第16届气体放电及其应用国际会议在西安宾馆召开。会议由西安交通大学、国家自然科学基金委、王宽成教育基金、教育部、中国电工技术学会协办等主办, 来自相关科研领域约130名国外专家和50名国内代表参加了开幕仪式。大会由会议执行主席西安交通大学荣命哲教授主持。

[关键词] 西安交通大学;气体放电;气体应用

2006年9月11日, 第16届气体放电及其应用国际会议在西安宾馆召开。会议由西安交通大学、国家自然科学基金委、王宽成教育基金、教育部、中国电工技术学会协办等主办, 来自相关科研领域约130名国外专家和50名国内代表参加了开幕仪式。大会由会议执行主席西安交通大学荣命哲教授主持。会议执行委员成员、英国卡迪夫大学教授Dr.J.E.Jones先生宣布报告会开始。大会第一场特邀报告由法国鲁茨SABATIER大学气体放电专家、15届会议主席P.Teulet教授作题为“阳极性申弧及其在等离子体炬中的应用”的报告, 并回答其他专家代表的现场提问。西安交通大学党委书记王建华教授与国家自然科学基金委员会电工学科黄斐梨教授分别代表西安交通大学和国家自然科学基金委员会致欢迎词。他们在致词中简要介绍西安的历史文化以及西安交通大学与国内电工学科现今研究成果和今后发展方向。气体放电及其应用国际会议是气体放电领域最具影响力的国际会议, 由该领域研究工作活跃、成绩突出的机构通过竞争轮流主办, 每两年召开一次。此次会议首次在我国举办。它将给国际科学与工业界同行提供了一个广泛交流与讨论的平台, 对进一步深入系统研究气体放电及其在电力设备、材料处理、环境、医学等领域的应用有很大的推动作用。

[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

