



学科导航4.0暨统一检索解决方案研讨会

教育部工程中心建设研讨会在哈尔滨工业大学召开

<http://www.fristlight.cn> 2007-01-15

[作者] 杨茗

[单位] 哈尔滨工业大学学报

[摘要] 2007年1月11日, 教育部工程研究中心建设研讨会在哈尔滨工业大学邵馆2楼报告厅召开, 来自全国各高校的130余位专家学者参加了大会。与会人员分成两组, 围绕工程中心建设与学科建设及工程教育之间的相互关系, 工程中心建设与地方(区域)经济发展的关系, 工程中心管理体制、运行机制, 工程中心技术成果转化方式, 工程中心组建模式、包括行业共建模式等内容进行了分组讨论交流。

[关键词] 教育部工程中心;研讨会;哈尔滨工业大学

2007年1月11日, 教育部工程研究中心建设研讨会在哈尔滨工业大学邵馆2楼报告厅召开, 来自全国各高校的130余位专家学者参加了大会。王福平副校长在大会上致欢迎辞。他代表学校向与会代表致以热烈欢迎, 并希望各位专家在开会的同时, 也能为哈尔滨工业大学的发展建设多提宝贵意见。黑龙江省教育厅副厅长辛宝忠在会上讲话。他介绍了黑龙江概况及黑龙江高等教育的发展情况, 同时希望各兄弟高校支持黑龙江省高校的发展。国防科工委阮汝祥处长在会上谈了对教育部工程中心建设的想法、希望和祝愿。教育部科技司武贵龙副司长在会上介绍了目前教育部工程中心的建设情况和下一步的建设计划, 并谈了建设工程中心的意义和要求。华中科技大学、数控系统国家工程技术研究中心主任陈吉红教授在会上作了《国家工程技术研究中心建设历程及体会》的报告, 武汉理工大学副校长、港口物流技术与装备教育部工程研究中心主任陶德馨教授作了《工程中心技术转移与发展壮大》的报告, 暨南大学副校长、基因工程药物国家工程研究中心主任刘洁生教授作了《从教育部工程研究中心升格为国家工程研究中心的建设经验及体会》的报告, 浙江大学副校长、工业自动化国家工程研究中心副主任褚健教授作了《国家工程研究中心建设运行经验及体会》的报告。4位代表在报告中畅谈了工程中心建设的思路、做法、设想, 也和与会代表交流了工程中心建设的体会和经验。11日下午, 与会人员分成两组, 围绕工程中心建设与学科建设及工程教育之间的相互关系, 工程中心建设与地方(区域)经济发展的关系, 工程中心管理体制、运行机制, 工程中心技术成果转化方式, 工程中心组建模式、包括行业共建模式等内容进行了分组讨论交流。

[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

