

华中师范大学 北京师范大学
教育信息技术协同创新中心

简 报

2014 年第 10 期（总第 29 期）

2014 年 11 月 07 日

目 录

一、协同动态

- ★ 第十四届中国教育信息化创新与发展论坛举办
- ★ 国家数字化学习工程技术研究中心工程技术委员会 2014 年年会顺利召开

二、人才培养

- ★ 国际课程“自适应和智能学习系统与技术”第二期开课



一、协同动态

★ 第十四届中国教育信息化创新与发展论坛举办

10月23-24日，“第十四届中国教育信息化创新与发展论坛”在苏州举办，本届论坛由教育部教育管理信息中心、江苏省教育厅和中心联合主办，苏州市教育局与中国教育发展学会教育信息化专业委员会共同承办。教育部教育管理信息中心主任展涛、教育部科技司副司长雷朝滋、江苏省教育厅副厅长苏春海等出席论坛开幕式并致辞。

本届论坛以主论坛、分论坛与成果展示相结合的形式举行。主论坛以“大数据时代的数字化校园与管理信息化”为主题，邀请行业专家学者共同探讨大数据与数字化校园建设、大数据对教育管理效能提高、对教学模式变革的推动等内容。中心主任杨宗凯教授在主论坛上作了题为“信息技术促进教育发展：认识与实践”的研究报告。来自海内外、学术界、企业界的40多名著名专家以及全国各级教育行政部门的主要负责同志，各类学校主管及教师、技术人员1000余人参加了论坛。



图1 论坛现场



★ 国家数字化学习工程技术研究中心工程技术委员会 2014 年年会顺利召开

10月25日下午，国家数字化学习工程技术研究中心（简称“工程中心”）工程技术委员会2014年年会在北京召开，工程技术委员会委员及中心领导层出席会议。会议还邀请了国家“千人计划”引进人才、华中师范大学心理学院教授胡祥恩参加。工程技术委员会主任委员高文院士主持会议。工程中心主任杨宗凯校长肯定了各位委员在科学研究、产品研发、学科建设、人才培养等方面对工程中心发展所起的引领和支撑作用，并希望委员们一如既往继续积极为工程中心的发展出谋划策。工程中心常务副主任刘三女牙、副主任余新国分别向会议作了工作汇报。委员们对工程中心的工作以及教育信息化领域的热点、难点问题进行了热烈讨论，并对工程中心未来发展提出了许多建设性的意见和建议。



图2 年会现场



二、人才培养

★ 国际课程“自适应和智能学习系统与技术”第二期开课

中心专门为教育技术硕士研究生打造的专业选修课——国际课程“自适应和智能学习系统与技术”第二期开课了，仍由加拿大阿萨巴斯卡大学教授、北师大客座教授 Kinshuk 主讲。第二期吸引了来自国内北师大、华中师大、华东师大、西北师大、东北师大、陕西师大、南京师大、江苏师大、深圳大学、扬州大学、西南大学、渤海大学、杭州师大、首都师大等高校的教育技术在读硕士研究生参加，由于正式学生名额只有 15 人左右，因而开辟了在线教室，50 人左右的在线旁听生实时参与该课程的学习。自 2013 年第一期以来，本课受到了国内各个高校的关注，学生认为 Kinshuk 教授具有国际视野，而且善于与学生交流互动，能很好地帮助学生了解和掌握国际教育领域的个性化自适应系统与技术前沿信息。



图 3 Kinshuk 教授与学生研讨

（本期简报编辑：郅红艳）