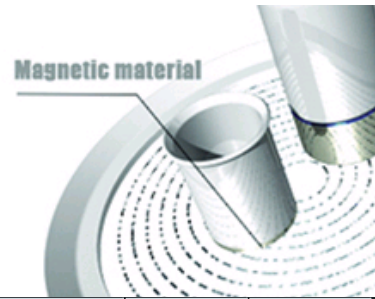


## Individual Gifts

The Institute of Design relies on the generous support of its alumni and friends throughout the year. This support is critical in helping the school maintain the best facilities for our students, launch new programs, and explore new opportunities.



首页 | 新闻动态 | 系所概况 | 本科教育 | 研究生教育 | 科研工作 | 师资队伍 | 交流与合作 | 学术机构 | 成果展示

>> 首页 | 师资队伍 | 副教授名录 | 柴春雷 | 博士 副教授

## 师资队伍

### 柴春雷 | 博士 副教授

[ Date:2008-03-06 | View: 767 ]



柴春雷 博士 副教授

研究方向：电子商务、应用人机工程与设计

联系电话：0571-87952639

E-mail: dishengchai@126.com

1978年生，浙江大学计算机学院工业设计系，浙江大学—香港理工大学国际设计中心主任助理。2005年9月博士毕业于浙江大学，后留校任教，并从事师资博士后研究工作，2007年12年被评为副教授。主持国家自然科学基金项目1项，参与国家自然科学基金、国家863、国家973子课题项目数项。发表论文10余篇，出版教材1部。主要开展电子商务、应用人机工程与设计等方面的研究工作。

#### 主要研究经历

- (1) 2000年7月—2000年10月，国家863项目“计算机支持的协同概念设计技术的研究”，2003年10月通过鉴定为国际先进，获得2004年浙江省科技进步三等奖，同时获得2004年度中国机械工业科学技术二等奖；
- (2) 国家计委产业化前期关键技术与成套设备研制开发项目：“面向区域经济发展的高技术产品开发系统”（（计高技[1998]2077批文），参与第四课题“人机工程辅助设计系统”的研究工作，该项目的成果2005年获国家科技进步二等奖；
- (3) 2003年—2004年，国家863计划“面向产品创新的计算机辅助概念设计技术的研究”（2002AA411110），担任数字化人机工程子课题负责人；
- (4) 国家973计划（虚拟现实的基础理论、算法及其实现）：课题6“面向产品创新开发的虚拟设计平台”（2002CB312106），2003.01—2007.12，人机工程部分技术负责人；
- (5) 国家科技部中小企业创新基金“轿车车身工业设计软件的开发”（04C26213301192），2004.06—2006.06，负责人机工程部分的研发。

#### 目前负责项目

- (1) 国家自然科学基金“紧急情况下驾驶员生物反应和行为模型研究”（60703041），2008.01-2010.12，项目负责人