

信 息 周 报

2014 年第 38 期
(总第 147 期)

党政办公室编

2014 年 12 月 8 日

本 期 要 目

- 教育部公布第六批“精品视频公开课”名单
- 2014 年度国家杰出青年科学基金资助项目申请人名单公布
- 市教委公布 2014 年度北京高等学校教育教学改革立项项目名单
- IBM 与对外经济贸易大学共建“大数据及分析技术中心项目”

教育部公布第六批“精品视频公开课”名单

近日，教育部公布第六批“精品视频公开课”名单，以下是部分高校获奖情况：

学校名称	课程名称	主讲教师
北京工业大学	资源环境与循环经济（1~5讲）	左铁镛 聂祚仁 程会强
北京工业大学	科学究竟是什么（1~5讲）	钱伟量
中央财经大学	财政学专业导论（1~13讲）	马海涛 白彦锋 姜爱华 肖鹏
西南财经大学	经济学类专业导论（1~6讲）	刘灿 陈志舟 向蓉美 马丹

2014年度国家杰出青年科学基金资助项目申请人名单公布

国家自然科学基金委日前公布了2014年度国家杰出青年科学基金项目获得者名单，上海财经大学冯帅章教授、北京工业大学宋晓艳教授、首都师范大学张爱兵教授、首都医科大学曹彬教授主持项目获评。

市教委公布2014年度北京高等学校教育教学改革立项项目名称

近日，市教委公布了2014年度高等学校教育教学改革立项项目名称，共评出19个项目为重点项目（含联合项目），267个项目为面上项目（含联合项目）。以下是部分高校获批情况：

项目名称	项目负责人	申请学校	项目类型
系统建设临床医学专业英文教材的研究与实践	吕兆丰	首都医科大学	重点
当代国际前沿教育理念及其对北京市属高校教育国际化的借鉴	周建设	首都师范大学	重点
三位一体市属高校大学英语教育改革模式研究	张喜华	首都师范大学、首都医科大学等	重点、联合、委托
构建符合实践的北京地区营销学科协同型教学生态体系	王俊杰	中央财经大学	联合、面上
财经类大学专业提升与综合改革研究与实践	杨金观	中央财经大学	面上

高校思想政治课“问题链教学法”研究	陈文娟	中央财经大学	面上
具有财经特色的《工程造价》系列课程全面教学改革与实践	黄志焯	中央财经大学	面上
新生代财经人才培养的教研环境研究——理念、技术和服 务变革	史建平	中央财经大学	面上
卓越国际商务人才培养模式及路径创新——基于胜任力模型及行动学习法视角的研究	张晓涛	中央财经大学	面上
基于开放格局下的全球企业管理人才培养模式的探索与实践	李自杰	对外经济贸易大学	面上
提升金融工程人才创新、择业能力的实验实践教学模式开发	余湄	对外经济贸易大学	面上
首都跨境电子商务人才培养模式改革与创新研究	华迎	对外经济贸易大学	面上
对外经济贸易大学大学英语教学改革探索——从大学英语到大学商务英语	许德金	对外经济贸易大学	面上
面向北京材料行业的卓越工程师实践能力培养	崔素萍	北京工业大学	面上
综合性大学第二学位经管专业教学研究	关峻	北京工业大学	面上
工院校教师教学发展中心培训模式及其运行机制研究	崔有为	北京工业大学	面上
自适应外语课程体系建设	何岑成	北京工业大学	面上
以有效教与学为核心的本科教学综合改革范式研究	魏中龙	北京工商大学	面上
嵌入式系统课程群建设与创新型人才培养	吴叶兰	北京工商大学	面上
基于课堂应答系统（Clicker）的学生互助式教学法（PI 教学法）的研究	李宝河	北京工商大学	面上
临床医学专业长学制培养模式改革（与住院医师规范化培训并轨）	付丽	首都医科大学	面上
高等医学院校临床学院师资培训体系的研究与实践	贾建国	首都医科大学	面上
旅游管理本科专业实验教学体系研究	张胜男	首都师范大学	面上

基于应用型人才培养的国际经济与贸易专业实践教学改革创新研究	张鲁青	首都师范大学	面上
秘书职业能力模型建构与秘书学专业本科教学改革研究	张轶楠	首都师范大学	面上
基于课程群的实训项目研究与平台实现	骆力明	首都师范大学	面上
经管类核心课程“翻转课堂”的模式设计、课堂组织与教学管理保障体系研究	范合君	首都经济贸易大学	面上
应用统计大数据分析人才协同培养创新模式研究	纪宏	首都经济贸易大学	面上
应用型本科院校经管类专业课程体系研究	刘文辉	首都经济贸易大学	面上

IBM 与对外经济贸易大学共建“大数据及分析技术中心项目”

11月27日，IBM与对外经济贸易大学共建“大数据及分析技术中心项目”的签约仪式举行。对外经济贸易大学党委书记王玲、副校长赵忠秀等出席了签约仪式。IBM副总裁、全球企业咨询服务部大中华区战略与业务分析咨询服务部总经理 Steven Davidson 和 IBM 大学合作部总经理管连等领导代表 IBM 公司出席。

王玲书记对学校成立“大数据及分析技术中心”以及 IBM 公司对于学校在“大数据与分析”领域的学术研究与人才培养方面的支持，对国际商学院智慧商务实验中心促成此次双方合作、项目签约和捐助表示肯定和赞扬。

副总裁 Steven Davidson 表示 IBM 与对外经济贸易大学合作的“对外经济贸易大学大数据及分析技术中心”项目将致力于面向市场的大数据及分析的高端人才培养和研究创新，IBM 的专家团队将与学校围绕大数据在商务中的应用等领域对于人才培养、联合科研及产业合作等方面开展深入的战略合作。

抄送：校领导、校长助理、全校中层干部

首都经济贸易大学党政办公室

2014年12月8日