

人民邮电出版社

关于支持文科大学计算机教学改革项目的 通 知

各院校相关负责人：

教育部高等学校文科计算机基础教学指导分委员会已正式启动文科大学计算机教学改革项目的申报工作。欢迎各院校和我社联合申报。对于申报成功项目，我社将提供一定的经费支持。

申报联系人 1：吴宏伟

电话：13693196982

邮箱：wuhongwei@ptpress.com.cn

QQ: 83744810

申报联系人 2：张海生

电话：13770610278

邮箱：zhanghaisheng@ptpress.com.cn

报名方式：项目申报人于 2014 年 4 月 8 日前将加盖学校公章的申报书纸质版一式三份邮寄至吴宏伟处（北京丰台区成寿寺 11 号邮电出版大厦 100164），由出版社盖章后返回学校，或代为转寄教指委联系人。



教育部高等学校文科 计算机基础教学指导分委员会函件

关于开展文科大学计算机教学改革项目立项的通知

教高文计函[2014]02号

有关高等学校：

为贯彻落实《教育部关于全面提高高等教育质量的若干意见》（教高[2012]4号）精神，着力提升大学生信息素养和信息应用能力，教育部高等学校文科计算机基础教学指导分委员会决定启动文科大学计算机教学改革项目的申报工作。现将有关事项通知如下。

一、研究目标

大学计算机是面向高校非计算机专业的计算机教育体系。课题立项的目标是科学规划文科大学计算机课程的知识结构和课程体系，探讨文科计算机教育的规律和方法，为培养文科大学生多元化思维探索有效途径，落脚点在于推动高校按照文科不同专业类型以及应用需求开展大学计算机教学改革，最终落实到知识体系、课程建设和立体化教材建设。

二、指导思想及建设内容

1. 指导思想

满足大学计算机“服务于学生社会就业及专业本身所需要的计算机的知识、技术及应用能力的培养，以造就更多的创新、创

业人才”的教学总体目标要求，着力提升大学生信息素养和信息应用能力，根据教育部高等教育司组织制定、上一届文科计算机教指委编写的《大学计算机教学要求(第6版——2011年版)》(高等教育出版社，2011年11月第6版，ISBN 978-7-04-027006-8)进行探索和深入研究。

2. 建设内容

以培养学生信息素养与应用能力为主线，开展文科大学计算机教学改革研究。包括：了解信息技术应用对经济社会发展的巨大贡献，了解信息技术与人文社科等相互渗透、交叉融合，理解计算思维的思维方式，掌握利用计算工具解决专业领域的问题。

3. 项目类型

项目类型分为三类：一般教改、课程建设和教材建设。

4. 成果形式

成果形式为公开发表的文科计算机教学研究论文、调研分析报告、课程体系方案、教材、课程资源、教学或竞赛平台、实施效果评估和评价报告等。

5. 建设周期与研究经费

立项项目建设周期为2~3年；经费由所在高校教改项目支持或出版社予以资助（教材建设）。

三、申报条件及要求

1. 多校联合申报时须有明确的牵头高校，鼓励高校与出版社联合申报。建设成果为教材的，要有具体出版社支持，出版社要予以明确资助意见。教材经教指分委验收合格后，出版时可标注“教育部高等学校文科计算机基础教学指导分委员会立项教材”字样。

2. 高校项目负责人原则上要求具有副教授以上职称、或具有

博士学位的讲师、或者从事计算机基础教学工作 5 年以上的讲师。

四、项目申报办法

1. 本项目自愿申报，项目申报人应填写《文科大学计算机课程改革项目申报书》(见附件)。

2. 项目申报人于 2014 年 4 月 15 日前将加盖学校以及合作出版社公章的申报书纸质版一式三份邮寄至联系人处。同时，将申报书电子版于 2014 年 4 月 15 日前发送至联系人邮箱。通知及附件可从文科计算机教指分委网站主页 (<http://www.wkjsj.org>) 下载。

联系人 1：徐 娟 电子邮件：xujuan@b1cu.edu.cn

通信地址：100083，北京语言大学应用语言学研究所

电话：010-82303133 13693331155

联系人 2：尤晓东 电子邮件：yxd@yxd.cn

通信地址：100872，中国人民大学信息学院

电话：010-82500686 13801299179

3. 文科计算机教指分委将组织专家进行项目评审，通过评审的项目由网站予以公布并以文件形式发放到相关高校。

附件：文科大学计算机课程改革项目申报书

教育部高等学校文科计算机基础教学指导分委员会

二〇一四年三月一日