

复旦大学教务处文件

复旦教通字[2013]76号

关于 2013 年度本科教学研究及教改激励项目立项的通知

各院系及公共教学部门：

根据学校教务处和教师教学发展中心《关于申报复旦大学 2013 年度本科教学研究及教改激励项目的通知》（复旦教通字[2013]62 号），各单位动员教师积极申报教学研究及教改激励项目，共有 153 个项目有效申报。经教务处和教师教学发展中心组织初审、部分项目现场汇报评审和项目改进意见恳谈等程序，决定立项资助哲学学院郁喆隽老师“‘新教伦理与资本主义精神’慕课建设与课堂翻转”等 107 个项目。

一、立项分类与启动经费

项目立项分为三类：重点项目 22 项、一般项目 45 项、激励项目 40 项；每个项目的启动经费分别为 2 万元、1 万元和 0.5 万元。项目经费实行预决算制，项目结束后进行决算，结余经费返回学校。

二、项目考核与动态管理

根据前期评审，每一个申请项目将得到针对性的意见和建议，具体将通过项目负责人申请立项时提供的电子邮箱予以反馈，请注意查收。

1、未立项项目的后续机会：特别鼓励未批准立项的项目申请者在修改和调整项目设计的基础上，再次申请。2014 年春季学期拟启动追加立项程序，请做好准备，具体另行通知。

2、立项项目的动态管理：教务处和教师教学发展中心将组织跟踪考核，根据项目后续实际执行情况，动态调整项目类别及其相应支持经费。请项目负责人和团队结合相关建议，完善项目设计进行后认真执行。第一次阶段性考核拟于 2014 年 5 月下旬进行，根据考核结果确定是否调整项目类别、是否增加资助额度等；

具体另行通知。

三、项目分享与成果培育

各项目负责人在项目执行期间，请注意项目的经验分享与成果培育：

1、经验分享交流：收集教学档案，积极参加学校教师教学发展中心活动，分享项目成果与经验，尤其是教学模式改革实践的相关项目将被选择性地开发为教师教学发展中心 2014-2015 年的观摩交流课；

2、成果发表出版：在教学改革实践的同时，加强教学研究。如果发表教学论文或出版教学专著等，请标注“复旦大学本科教学研究及教改激励项目资助”字样；

3、教学成果培育：注意参考上海市教委和教育部关于教学成果的申报标准和要求，积极培育项目、提高教学质量，争取申报下一轮教学成果。

请各教学单位支持各项目实施。

咨询电话：65642274、65642275；Email: jxcj@fudan.edu.cn

附件：复旦大学 2013 年度本科教学研究及教改激励项目立项名单

复旦大学教务处

复旦大学教师教学发展中心

2013 年 12 月 25 日

附件:

复旦大学 2013 年度本科教学研究及教改激励项目立项名单

立项编号	单位	负责人	项目名称	立项类别
2013ZD01	哲学学院	郁喆隹	“新教伦理与资本主义精神”慕课建设与课堂翻转	重点
2013ZD02	哲学学院	陈伟	“批判性思维：认知与论证”慕课建设	重点
2013ZD03	艺术教育中心	许肖潇	将《影像创作实践》课建设成“协作探究”型“翻转课堂”的实验研究	重点
2013ZD04	外国语言文学学院	万江波	英语演讲同伴合作学习模式及效果的实证研究	重点
2013ZD05	外国语言文学学院	范劲松	翻译教学中的师评、自评与互评研究：基于多层次 Rasch 模型的方法	重点
2013ZD06	社会发展与公共政策学院	徐珂	社会学专业教学实践体系的构建和评估研究	重点
2013ZD07	经济学院	齐倩茹	“Corporate Finance”暑期课程	重点
2013ZD08	物理学系	苏卫锋	在基础物理实验教学中引入讨论课的实践与研究	重点
2013ZD09	力学与工程科学系	谢锡麟	力学-数学-物理学相关知识体系之间互为借鉴与融合的教学研究与实践	重点
2013ZD10	材料科学系	杨振国	《材料科学导论》公开课 MOOCs 课件的建设与实践	重点
2013ZD11	生命科学学院	吴燕华	从基因工程实验课堂探索实验教学与人才培养的新思路新方法	重点
2013ZD12	基础医学院	邵红霞	病原生物与人类的慕课课程建设与实践	重点
2013ZD13	药学院	付伟	药物设计学 MOOCs 教学研究	重点
2013ZD14	药学院	汤文璐	“抗菌药与超级细菌”MOOCs 建设和翻转课程教学实践与研究	重点
2013ZD15	药学院	叶桦	多元化教学模式在《医药伦理》通识教育核心课程中的应用研究	重点
2013ZD16	社会科学基础部	高国希	MOOCs 课程“思想道德修养与法律基地”建设实践	重点
2013ZD17	体育教学部	王震	中国传统武术——太极拳全英语课程（暑期国际课程）	重点
2013ZD18	复旦学院	庄芳	复旦大学 MOOCs 课程体系构建模式及技术支撑系统研究	重点
2013ZD19	物理学系	乐永康	师生对物理实验课教学目标认知的对比研究	重点
2013ZD20	信息科学与工程学院/微电子学院	蒋玉龙	《半导体物理》课程跨学科 MOOC 建设探索	重点
2013ZD21	生命科学学院	卢大儒	《现代生物科学导论》研讨课程探索	重点
2013ZD22	新闻学院	程士安	“大数据与信息传播”MOOCs 建设与混合式教学实践	重点

立项编号	单位	负责人	项目名称	立项类别
2013YB01	数学科学学院	魏益民	对培养数学拔尖人才的思考与实践	一般
2013YB02	化学系	匡云艳	“珠峰计划”本科生化学实验课程新型教学模式的构建与实施探索	一般
2013YB03	中国语言文学系	周兴陆	“文心雕龙精读”MOOCs 课程建设	一般
2013YB04	中国语言文学系	谢金良	教学模式的创新研究与实践——以《周易》与中华审美文化课程为例	一般
2013YB05	历史学系	吴本	旅游管理专业课程的教学模式创新研究	一般
2013YB06	艺术教育中心	张樨文	视觉艺术类研讨型课程中研讨与实践模式的有效实施研究	一般
2013YB07	艺术教育中心	周进	公共美术核心课程教学模式的创新研究与实践	一般
2013YB08	外国语言文学学院	汪洪章	叙事学理论在“英美短篇小说”课程教学中的应用研究	一般
2013YB09	外国语言文学学院	刘佳琦	在本科外语发音教学中的影子跟读的应用研究	一般
2013YB10	外国语言文学学院	丁骏	英语词典学与英汉双语词典学入门	一般
2013YB11	外国语言文学学院	孙靖	《翻译理论与技巧》(1) 教与学的互动探索	一般
2013YB12	新闻学院	曹晋	传播政治经济学与全球信息社会转型	一般
2013YB13	社会发展与公共政策学院	陈侃	研究型教学下学生学习方式分析和学习转型支持策略探索	一般
2013YB14	社会发展与公共政策学院	黄荣贵	研讨型教学在研究方法课程中的应用	一般
2013YB15	经济学院	丁纯	“欧洲一体化及欧洲福利国家”暑期课程	一般
2013YB16	管理学院	褚荣伟	“中国城乡移民：商业机会与公共政策的视角”课程开发设计	一般
2013YB17	物理学系	俞熹	“近代物理实验”网上课程建设实践	一般
2013YB18	化学系	周锡庚	无水无氧实验演示器材的设计与制作	一般
2013YB19	化学系	李志铭	有机合成与反应机理的全英文课程建设	一般
2013YB20	化学系	郑耿锋	全英文普通化学课程建设	一般
2013YB21	材料科学系	吕银祥	电子科学与技术专业《物理化学B》课程教学研究	一般
2013YB22	生命科学学院	蔡亮	在生物学课程教学中提高学生课堂参与度的实践	一般
2013YB23	生命科学学院	杨亚军	大学通识教育课引入“翻转课堂”教学模式的设计与实践——以“人类进化”课程为例	一般

立项编号	单位	负责人	项目名称	立项类别
2013YB24	生命科学学院	皮妍	遗传学实验的课程建设改革（与国际化教学理念接轨的探索）	一般
2013YB25	信息科学与工程学院	尹建君	创新教学模式下互动电子系统的研究、实现与实践	一般
2013YB26	计算机科学技术学院	吴永辉	通用教学实验和竞赛训练的数据结构、算法设计英文教材的建设	一般
2013YB27	计算机科学技术学院	曾剑平	程序设计中典型错例样本的收集整理与共享	一般
2013YB28	软件学院	赵卫东	面向企业需求的商务智能跨学科实验课程建设	一般
2013YB29	上海医学院	赖雁妮	跨学科医护学生团队合作与沟通技巧课程的探索与实践	一般
2013YB30	基础医学院	陈红	组织胚胎学（全英文）MOOCs 课程建设与实践	一般
2013YB31	基础医学院	程训佳	“翻转课堂”教学模式在寄生虫学实验课教学中的研究与实践	一般
2013YB32	基础医学院	周平	疾病探究(教材编写)	一般
2013YB33	公共卫生学院	傅华	混合式教学模式在《预防医学》教学实践中的探索性研究	一般
2013YB34	公共卫生学院	郝模	《卫生事业管理学》教材编写	一般
2013YB35	药学院	李聪	药学专业本科生全英文课程授课模式研究	一般
2013YB36	体育教学部	杨至刚	体育课翻转课堂教学模式的实证研究——以复旦大学全球课为例	一般
2013YB37	上海医学院-华东医院	黄一沁	本科生医学沟通课程改革的探索	一般
2013YB38	上海医学院-儿科医院	黄国英	儿科学大规模的网络开放课程（MOOCs）建设	一般
2013YB39	上海医学院-华山医院	王新宇	利用 MOOC（慕课）平台课程作为传染病学课外补充教学的尝试与研究	一般
2013YB40	上海医学院-眼耳鼻喉科医院	王晓瑛	眼科临床带教模式的标准化实践	一般
2013YB41	上海医学院	裴鹏	校园植物种类调查与分析——公选课《植物改变生活》的实践教学改革探索	一般
2013YB42	上海医学院-中山医院	邵勉	探讨参加医疗 MOOC 社区学习能否提高医学生临床实习质量的研究	一般
2013YB43	上海医学院-中山医院	孙健	口腔医学在全身系统性疾病诊疗中的应用——MOOC 课程设计与建设	一般
2013YB44	上海医学院-中山医院	卜丽萍	MBBS 诊断学全英语 MOOCs 教学探讨	一般
2013YB45	上海医学院-中山医院	徐松涛	MDT 教学法对提高胸外科实习效果的作用	一般
2013JL01	文物与博物馆学系	吕静	大学论文写作课程建设	激励
2013JL02	艺术教育中心	陈曦瑶	MOOCs 课程建设实践——中国音乐史	激励

立项编号	单位	负责人	项目名称	立项类别
2013JL03	外国语言文学学院	赵艳秋	“翻转课堂”对俄语语法教学改革的启示与应用	激励
2013JL04	外国语言文学学院	张绪华	学术英语写作搭配在线诊断系统研究	激励
2013JL05	外国语言文学学院	姜宝有	认知语言学视角下的韩国语教育方法研究	激励
2013JL06	法学院	王俊	基于 e-learning 的知识产权法 MOOCs 课程建设实践	激励
2013JL07	材料科学系	吴红艳	虚拟仪器教学实验的研究	激励
2013JL08	生命科学学院	曹洋	生理学实验的 PBL（问题式学习）教学实践	激励
2013JL09	生命科学学院	刘明秋	通过课程设计和师生互动调动学生学习兴趣的探讨	激励
2013JL10	生命科学学院	郭滨	细胞生物学实验教学改革	激励
2013JL11	信息科学与工程学院	易婷	课程设计在《数字逻辑基础》课程中的应用	激励
2013JL12	计算机科学技术学院	陈学青	计算机办公自动化课程的翻转课堂设计	激励
2013JL13	计算机科学技术学院	张向东	计算机多媒体应用课程的翻转课堂设计	激励
2013JL14	软件学院	冯红伟	基于同伴学习的课堂教学模式研究与实践	激励
2013JL15	计算机科学技术学院	肖川	《计算机网络与网页制作》课程教学模式创新实践	激励
2013JL16	计算机科学技术学院	张建国	全校技术科学类数学分析 B 教学改革的实践	激励
2013JL17	基础医学院	张俊琪	MOOCs 课程嵌入《医学微生物学》全英文教学的研究	激励
2013JL18	基础医学院	周国民	数字化人体科学馆建设及在教学中的应用	激励
2013JL19	基础医学院	刘晔	PBL 课程实施成效的初步研究	激励
2013JL20	基础医学院	叶荣	军团菌专题研究作为预防医学专业《微生物学 C》课外拓展项目的尝试	激励
2013JL21	基础医学院	潘銮凤	基础医学实验教学队伍的整合与提升	激励
2013JL22	基础医学院	王莉英	基于网络的 OSCE 考试系统研制与应用	激励
2013JL23	基础医学院	徐红梅	“PBL-犯罪现场模拟-传统整合教学法”在法医物证教学中的应用探索	激励
2013JL24	基础医学院	曾文姣	病理博物馆中病理教学案例的收集、建立及定期开展 CPC 讲座	激励
2013JL25	药学院	黄容琴	多模式建设《脑健康科学》课程	激励
2013JL26	药学院	翁鸿博	基于能力培养的 PBL 教学模式在药理学实验中的应用与探索	激励

立项编号	单位	负责人	项目名称	立项类别
2013JL27	药学院	沙先谊	基于提高本科生创新能力的《药用高分子材料学》课程 PBL 教学的实践和探索	激励
2013JL28	药学院	卢燕	新形势下《生药学 II》的教改设计与实践	激励
2013JL29	药学院	康云	药用植物学实验教学内容的图像化处理	激励
2013JL30	社会科学基础部	刘学礼	基于翻转课堂的科技史课程教学设计与实践	激励
2013JL31	社会科学基础部	张济琳	思想政治理论课与通识教育的融合问题研究	激励
2013JL32	社会科学基础部	郎秀云	《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论》课教材体系向教学体系转化研究	激励
2013JL33	体育教学部	张振	复旦大学学生体育锻炼行为现状及对策研究	激励
2013JL34	体育教学部	孔斌	快易教学法在复旦大学网球专项课中实验研究	激励
2013JL35	体育教学部	葛萍	击剑课程在上海高校开展前景与改革	激励
2013JL36	基础医学院	贾建长	网络争议事件的法医学辨析素材库建设	激励
2013JL37	上海医学院-华东医院	张颖	基于社会医生道德论视角下的医学生医患沟通能力培养的临床实践与研究	激励
2013JL38	上海医学院-中山医院	高虹	循证医学多样研讨式翻转课堂的探索和实践	激励
2013JL39	上海医学院-中山医院	石虹	录像反馈的角色扮演教学法对提高医学生问诊技能的作用	激励
2013JL40	上海医学院-中山医院	白浩鸣	基于网络的临床实践教学管理系统的构建	激励