浙江省教育厅

浙教办函〔2016〕123号

浙江省教育厅办公室关于做好2016年省教育厅一般科研项目立项和项目清理工作的通知

各高等学校:

根据《浙江省教育厅科学研究项目管理办法(暂行)》和《浙江省教育厅关于调整规范部分行政管理和服务事项的通知》(浙教法〔2013〕112号)精神,现就做好2016年省教育厅一般科研项目立项和项目清理工作有关事项通知如下:

- 一、关于2016年省教育厅一般科研项目立项工作
- (一)限额数和时间安排。
- 1.为确保项目研究质量,省教育厅对下达给各高校的项目数量实行总量控制,本科院校占比逐年降低,高职高专院校占比适度提高。申报限额数请于2016年9月26日起在"浙江省教育厅科研项目管理平台"查询。
 - 2.各高校在限额数量内,应于2016年11月30日前组织完成项

目的各项工作,并自行下发立项文件。

(二)项目经费。

各高校应根据学校发展和项目研究的实际,给予项目一定数额经费资助。其中,理工类项目资助经费一般应不低于1万元, 人文社科类项目资助经费一般应不低于0.5万元。

(三)立项基本要求。

- 1.认真贯彻邓小平理论、"三个代表"重要思想、科学发展观和习近平总书记系列重要讲话精神,以"四个全面"战略布局和"五大发展理念"为指导,重点支持学术思想新颖,立论充分,创新点突出,研究目标明确,研究内容具体,研究方法和技术路线先进、可行的项目。鼓励和支持开展对策类课题研究。
- 2.正在主持承担国家级、省部级科研项目的,或已承担省教育厅一般科研项目的,或项目立项(包括各渠道项目)后未按期完成研究任务的,或不执行有关部门和学校科研管理规定的教师不得参与申报。
- 3.作为项目负责人原则上每人只能申报1个项目。作为项目 参与人只能同时参与2个项目的研究工作。
- 4.项目主要资助高校副教授(或相应职称)及以下专业技术 职务的青年教师(原则上年龄在45周岁以下)。项目申请者必须 是项目的实际研究者,有足够的时间和精力从事研究,项目研究 人员一般应组成课题组,具有合理的梯队。
 - 5.高职高专院校一线教师主持项目的比例不得低于60%。

(四)其他。

- 1.各高校要制定相应的评审原则、标准和程序,确保立项工作公平、公正和公开。
- 2.各高校确定的立项项目要在"浙江省教育厅科研项目管理平台"(http://www.zjkysz.cn)完成《浙江省教育厅一般科研项目申请书(2015版)》(以下简称《申请书》,见附件)填写。网上填报截止时间为2016年11月30日。
- 3.各高校立项项目应与上传至网络平台的项目保持一致。不 一致的,不作为省教育厅一般科研项目。
- 4.各高校负责省教育厅一般科研项目立项和日常管理工作。 省教育厅将适时对项目进展和管理情况进行抽查,抽查结果将作 为确定项目限额数的重要指标。

二、关于开展省高校科学研究项目清理工作

1.清理范围。

2008—2012年省教育厅公布立项的浙江省高校科学研究项目(含重点项目和一般项目、自筹项目)。

2.清理要求。

- (1)上述各类项目须在2017年5月底前按《浙江省高校科学研究项目管理办法》的有关要求申请结题,并提交《浙江省教育厅科研项目结题报告》及有关佐证材料。
- (2)未在规定时间内申请结题的,逾期后不再接受结题申请。省教育厅3年内不再接受和推荐项目负责人申报各类科学研

究项目和评奖等。

2016年省教育厅一般科研项目立项工作联系人: 姜毅, 联系电话: 0571-88008970;

省高校科学研究项目清理工作联系人: 周建慧, 联系电话: 0571-88008968。

附件: 浙江省教育厅一般科研项目申请书

浙江省教育厅办公室 2016年9月10日

项目	编	号
----	---	---

浙江省教育厅一般科研项目

申 请 书

项目名称	
项目负责人(签名)	
所在学校(盖章)_	

浙 江 省 教 育 厅 2015年制

填写说明

- 1."项目名称"限25个汉字。
- 2.封面的"项目编号"为"浙江省教育厅科研项目管理平台"中的 "申报编号"。
 - 3.封面的"项目负责人"须由本人签名。
 - 3.表格用A4纸打印。
 - 4."研究类别"含义:
 - 基础研究: 指为获得关于现象和可观察事实的基本原理及新知识 而进行的实验性和理论性工作,它不以任何专门或特 定的应用或使用为目的。
 - 应用研究: 指为获得新知识而进行的创造性的研究,它主要是针对某一特定的实际目的或目标。
 - 试验发展:指利用从科学研究和实际经验中所获得的现有知识、 生产新材料、新产品、新装置、新流程和新方法,或 对现有的材料、产品、装置、流程、方法进行本质性 的改进而进行的系统性工作。
 - 推广应用、科技服务:指与研究与发展活动相关并有助于科学技术知识的产生、传播和应用的活动。

	项目	名称										
研究	研究	类别	1.基础研究 2.应用研究 3.试验发展 4.推广应用 5.科技服务								支服务	
项目	依托 级学											
	成果	形式				起止时间			年到 年			
经费	申请	总额		万元		其他经费及其来源						
	姓	名			出生年月			研究方向				
项目	职	称			职 务			学 位				
负责人	工作	单位						是否-	一线教师			
	电子	邮箱					手机号码					
	姓	名	职称	学位	Ì	专业	工作单位	承担	担任务	本人	签名	
项目 组主												
要成 员除												
项目组主												
要负												
责人												
项目	项目名称					项目来源	起」	上年月	排名	进展		
负责 人近												
三年来承												
担的 研究 项目												
火日												
项负人第 目 责为一:	成果名称					成果来源	获征	导时间	排	名		
署名 人的												
代表 性成												
果												

1.本项目研究意义及国内外同类研究工作现状(附主要参考文献及出处):

2.主要研究内容、	目标、	方案和进度及拟解决的关键问题:

3.预期成果形式、去向和效益							
. /a that	http://www.lb.						
4. 经费预	算(单位 :	力元): 					
	合计						
合计							
年							
年							
年							
	一	《见 :					
6.学校意	儿:			年	月	日(盖章)	