

湖北省教育厅文件

鄂教科〔2008〕2号

省教育厅关于下达 2008 年度 科研项目计划的通知

咸宁学院：

经专家评审，我厅研究决定，现将 2008 年度省教育厅科研项目计划予以下达。你校 14 项课题获准立项，其中重大项目 0 项，重点项目 3 项，优秀中青年人才项目 6 项，B 类项目 5 项，项目资助经费 19 万元。（见附件）

请你校严格遵守《教育部、财政部关于进一步加强高校科研经费管理的若干意见》（教财〔2005〕11 号）、《湖北省教育委员会科学研究计划项目管理办法》（鄂教科〔1999〕14 号）等有关规定，加强科研项目经费使用的监督和管理，不断完善科研经费管理制度，认真组织项目的实施工作，保证项目质量，按预期目标完成研究任务。省教育厅将加强对项目经费使用情况及项目研

究进展情况的管理，对项目组织、执行不力的高校，将根据情况减少下一年度申报各类项目的名额。

省教育厅科研项目计划的论文、著作等研究成果，应在适当位置标明“湖北省教育厅科学技术研究项目”，作为项目结题的依据。

附件：2008 年度湖北省教育厅科研项目计划一览表



主题词：科研 计划 通知

湖北省教育厅办公室

2008 年 1 月 8 日印发

共印 80 份

2008年度湖北省教育厅科研项目计划一览表

承担单位：咸宁学院

序号	项目编号	项目名称	项目类别	项目负责人	资助金额(万元)
1	D20082801	核心结合因子 α 1基因修饰间充质干细胞治疗骨质疏松性骨折的作用研究	重点	李伟民	1.8
2	D20082802	耕地演变多尺度模拟研究——以湖北省为例	重点	何国松	3
3	D20082803	控制权、代理冲突与股权激励效应	重点	程仲鸣	3
4	Q20082801	协同阻断补体及细胞因子介导的炎性反应瀑布抑制心肌缺血再灌注损伤	青年	郭军	1.8
5	Q20082802	三类位置码对应的自仿符号几何结构的研究	青年	桂咏新	1.4
6	Q20082803	可伸缩视频编码及其码率控制机制研究	青年	阮若林	2
7	Q20082804	SGK1在神经元缺血性损伤中的作用及[6]-姜酚的防治机制研究	青年	蔡飞	2
8	Q20082805	大蒜多糖预适应对大鼠心肌缺血再灌注损伤的作用研究	青年	余薇	2
9	Q20082806	靶向基因介导乳腺癌细胞凋亡及其模拟肿瘤疫苗诱导抗乳腺癌研究	青年	刘红云	2
10	B20082801	桃核承气汤对大鼠肠缺血再灌注损伤第二信号转导途径JNK/SAPK及NF- κ B的影响	B类	程梦琳	0
11	B20082802	大蒜多糖抗肿瘤作用及对荷瘤小鼠免疫功能影响的研究	B类	查文良	0
12	B20082803	基于混合并行遗传算法的文本分类及聚类研究	B类	焦翠珍	0
13	B20082804	GAD65基因工程化骨髓基质干细胞(BMSCs)治疗癫痫的机理	B类	朱晓琴	0
14	B20082805	竹叶总黄酮干预白血病细胞的体外作用研究	B类	王希君	0
合计					19