

湖北省卫生厅文件

鄂卫发〔2008〕48号

省卫生厅关于 下达 2008 年度青年科技 人才基金项目及经费指标的通知

各有关单位：

根据《省卫生厅关于申报 2008 年度湖北省卫生厅青年科技人才基金项目的通知》（鄂卫函〔2008〕52号），各单位按要求认真申报，经我厅组织专家评审，遴选出“胸部手术术后慢性疼痛的分子机制和实验性基因治疗”等 62 个项目作为湖北省卫生厅 2008 年度青年科技人才基金项目。现将具体项目及经费指标下达给你们，请各单位按 1：1 要求落实配套经费，并严格按财务制度有关规定做到专款专用。

请各受资助者及依托单位依照项目申请书及评审专家建议，

认真填写《湖北省卫生厅青年科技人才基金项目合同》，并于6月30日前交各市、州卫生局集中报送省卫生厅人事科教处。部、省属医疗卫生单位及高等院校可直接报送。

各项目依托单位的科研管理部门对青年科技人才基金项目要经常督促检查，保证各项目按照《湖北省卫生厅青年科技人才基金管理办法》及《湖北省卫生厅青年科技人才基金项目合同》有关要求正常实施。

附件：1、湖北省卫生厅2008年度青年科技人才基金项目及
经费指标表

2、湖北省卫生厅青年科技人才基金项目合同



主题词：科研人才 基金项目 经费 通知

湖北省卫生厅办公室

2008年6月10日印发

共印20份

QJX2008-16	肖创映	湖北省肿瘤医院	鼻咽癌放疗敏感性 with 端粒酶、端粒酶、DNA 依赖蛋白激酶的关系	4	2
QJX2008-17	张红梅	湖北省新华医院	核受体 FXR 在大鼠肝脏葡萄糖及脂质代谢中的作用研究	4	2
QJX2008-18	徐向阳	华中科技大学同济医学院附属梨园医院	老年胃癌的 CT 表现与 HER2, VEGF, PCNA 的相关性研究	4	2
QJX2008-19	许庆安	武汉大学口腔医学院	IL-6 表达质粒增强防龋 DNA 疫苗粘膜免疫效果的研究	4	2
QJX2008-20	张漫	武汉大学口腔医学院	II 类错合病人矫治前后生活质量的变化	4	2
QJX2008-21	高宝安	宜昌市中心人民医院	前列环素合酶基因重组腺相关病毒载体对大鼠肺动脉高压的影响	4	2
QJX2008-22	聂勇	宜昌市第一人民医院	血清、前列腺液 TNF- α 水平与慢性前列腺炎诊断及预后相关性研究	4	2
QJX2008-23	刘忠纯	武汉大学人民医院	GCs-BDNF 应激活诱导载体对抑郁大鼠的预防复发作用研究	4	2
QJX2008-24	周晓阳	武汉大学人民医院	蛋白磷脂酶 I 抑制因子 1 的基因多态性与心力衰竭的关联研究	4	2
QJX2008-25	杨年兰	武汉大学人民医院	GILZ 介导糖皮质激素在多发骨髓瘤中促成骨作用的研究	4	2
QJX2008-26	洪莉	武汉大学人民医院	女性压力性尿失禁优化治疗策略的临床研究	4	2
QJX2008-27	查云飞	武汉大学人民医院	恶性血液肿瘤脊柱骨髓弥漫性浸润的动态对比增强 MR 灌注成像和 1H-MR 波谱分析	4	2
QJX2008-28	张铭	武汉大学中南医院	利用表基因组技术无创性产前诊断 21-三体综合征	4	2
QJX2008-29	孙家忠	武汉大学中南医院	壳聚糖介导 NF- κ B 圈套寡核苷酸抗糖尿病大血管病变的研究	4	2
QJX2008-30	袁玉峰	武汉大学中南医院	肝肿瘤干细胞的分离纯化与鉴定	4	2
QJX2008-31	陶圣祥	武汉大学中南医院	封闭负压吸引对创面细胞生物学行为的影响	4	2
QJX2008-32	李志强	武汉大学中南医院	DLL4 在脑胶质瘤功能血管发生中的作用	4	2
QJX2008-33	章诗伟	湖北省中山医院	高危型 HPV-E6 和 MCM2 蛋白在宫颈鳞状细胞肿瘤与癌前病变中的表达及其意义	4	2
QJX2008-34	姚佳红	三峡大学医学院	T 细胞受体 V β 15 基因对肝癌细胞识别和杀伤作用的实验研究	4	2
QJX2008-35	叶红	三峡大学医学院	子宫内膜息肉病因学研究	4	2
QJX2008-36	王震宇	武汉科技大学	心素素与雌激素受体协同调节血管平滑肌细胞分化的机制研究	4	2
QJX2008-37	李岱	咸宁学院医学院	年龄相关性黄斑变性血浆特征性蛋白质研究	4	2
QJX2008-38	王云甫	鄱阳医学院	骨髓间充质干细胞移植治疗肌萎缩侧索硬化症的实验研究	4	2