

湖南省财政厅

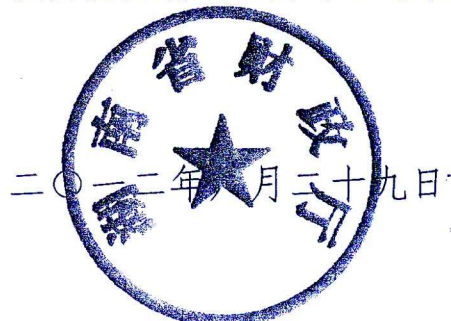
湘财教指〔2012〕60号

湖南省财政厅关于下达 2012年科研条件创新专项经费的通知

经研究，现将2012年科研条件创新专项经费 万元下达给你们，具体项目、金额见附件。

相应列2012年政府收支分类支出功能科目“其他科技条件与服务支出2060599”（经济分类科目“商品和服务支出302”）。接此通知后，请迅速将资金落实到相关单位，并按照项目管理要求及时签订有关协议，明确目标任务，确保专款专用，提高财政资金使用效益。

附件：2012年科研条件创新专项资金安排表（分市、单位发）



主题词:科技 经费 拨款 通知

信息公开选项:依申请公开

抄送:省科技厅。

共印20份

湖南省财政厅办公室

2012年8月29日印发

单位	金额	项目名称	项目编号	备注
中南大学 (46)	10	正交型智能高速逆流色谱研制	2011TT1007	滚动
	10	冶金连铸机结晶器高温模拟设备研究	2011TT1008	滚动
	15	高精度陀螺仪悬挂系统静平衡测试装置研制	2012TT1005	
	5	晚发性的性功能低下的动物模型建立及其发生机制研究	2012TT2001	
	3	利用特异性膜蛋白进行脑胶质瘤干细胞靶向治疗的研究	2012TT2013	
	3	发动机燃烧异常诊断仪研制	2012TT2043	
	5	利用条件性DNMT1基因敲除建立皮肤自然衰老动物模型	2012TT2002	
	3	多系统萎缩转基动物模型的建立	2012TT2007	
	3	肝脏特异性HMGB1基因敲除小鼠自发性肝癌模型的建立	2012TT2009	
	2	丹参多酚酸盐对裸鼠HCC系人肝癌细胞株SMMC7721移植瘤的影响	2012TT2021	
中南大学 (86)	2	Aldo在AKI中对于Dot1/AF9甲基化与p38MAPK的调控	2012TT2025	
	2	建立兔VX2肺癌CT灌注模型探寻肿瘤灌注值与上皮间质转变关系的实验研究	2012TT2031	
	2	细胞因子网络在心衰发生发展中机制动物实验研究	2012TT2033	
	2	系统性红斑狼疮基因敲除小鼠模型的建立	2012TT2015	
	2	miRNAs调控SP细胞裸鼠成瘤的机制研究	2012TT2027	
	2	S-腺苷蛋氨酸合成酶在硫化氢预处理对大鼠心肌保护作用中的影响	2012TT2028	
	10	远程实时无创动物血压监测系统的研发	2011TT1009	滚动
	3	肺原代肿瘤细胞转移瘤动物模型的建立及其在术后抗肿瘤治疗中的应用研究	2012TT2011	
	2	一种COPD大鼠模型的制备	2012TT2029	
	3	基于溃疡性结肠炎大鼠模型的三叶虫草有效部位药效机制研究	2012TT2012	
湘雅二医院 (6)	2	女性生殖道解脲支原体感染的动物模型优化方案研究	2012TT2024	
	10	多功能一体化小负荷维氏压痕仪的研制	2011TT1006	滚动
	5	航空发动机热障涂层冲蚀试验装置的研制	2012TT2040	
湘雅三医院 (15)				
湖南中医药大学 (5)				
湘潭大学 (15)				