

项目批准号	81272867
归口管理部门	
申请代码	H1621
收件日期	

国家自然科学基金委员会资助项目计划书

资助类别:	面上项目	
亚类说明:	非连续资助类项目	
附注说明:		
	染色体9q31.1-33.1区microRNAs群对宫颈癌中PI 5床意义研究	3K活性的
资助经费:		2
负责人:	孟元光	
通讯地址:	北京市海淀区复兴路28号	
邮政编码:	电话: 010-66939352	
电子邮件:	meng6512@vip.sina.com	
依托单位:	中国人民解放军总医院	
联系人:	<u>孔越</u> 电话: <u>010-66939236</u>	
填表日期:	2012年9月4日	

国家自然科学基金委员会



项目批准号	81572914	
申请代码	H1609	
归口管理部门]	
依托单位代码	马 10085308C1470-2678	



资助类别:	面上项目							
亚类说明:								
附注说明:	常规面上项目							
项目名称:	低剂量去甲基化药物逆转消化道肿瘤化疗耐药的疗效与机制研究							
直接费用:	57万元	间接费	見用:	11.4万元				
项目资金:	68. 4万元	执行年	≡限:	2016. 01–2019. 12				
负责人:	梅倩							
通讯地址:	北京市海淀区复兴路28号解放军总医院							
邮政编码:	100853	电	话:	010-66937917				
电子邮件:	meiqnn@hotmail.com							
依托单位:	中国人民解放军总医院							
联系人:	赵静	电	话:	010-66939775				
填表日期:	2015年08月21日							

国家自然科学基金委员会制

Version: 1.006.956

编号: Z131107000413103 密级: 非密

北京市科技专项工作任务书

工作名称: 科技新星-梅倩-2013102

所属专项名称: 科技新星计划

所属领域: 医疗卫生

承担单位: 中国人民解放军总医院

市科委主管处室: 人事教育处

起止年限: 2013年07月至2016年07月

北京市科学技术委员会制