Key Technologies R&D Program of Science and Technology Commission of Henan Province (152102310110 to BS Zhao)

河南省科学技术厅文件

豫科〔2015〕114号

关于下达河南省二〇一五年科技发展计划的通知

各省辖市科技局、省直管县(市)科技局,郑州航空港经济综合 实验区、国家高新区、国家郑州经济技术开发区管委会,省直有 关部门,各有关单位:

按照"十二五"科技发展的基本原则,结合我省国民经济和社会发展的任务要求,现将《河南省二〇一五年科技发展计划》下达给你们,请按照计划项目目标,认真做好组织实施工作。

附件: 河南省二〇一五年科技发展计划

70 4000 2	省教育厅		新乡医学院	基于脂肪酸代谢的早期干预对 APP/PS1 转基因 阿尔茨海默病小鼠发病的影响及机制	152102310112
如李郎	省教育厅		新乡医学院	成纤维细胞心肌分化的关键基因探讨及其对心 肌损伤的治疗作用	152102310111
新西海	省教育厅		新乡医学院	miR-212 和人食管癌转移的相关性及其作用机 制的研究	152102310110
The state	省教育厅		南阳师范学院	潜流人工湿地对猪场废水深度处理技术研究	152102310109
	省教育厅		洛阳理工学院	有机纳米石质文物仿生保护涂层的研制	152102310108
	省教育厅		河南中医学院	清肺益肾方对肺炎克雷白杆菌致老龄大鼠肺炎 免疫反应及细胞因子的影响	152102310107
	省教育厅		河南中医学院	口康欣含漱液对复发性口疮作用的实验研究及	152102310106
	省教育厅		河南中医学院	基于四逆散疏肝配伍抗肝纤维化的研究	152102310105
	省教育厅		河南中医学院	三氧化二砷全身与腹腔热灌注治疗胃癌腹水的 转化医学研究	152102310104
	省教育厅		河南中医学院	葛花(总黄酮)防治脑缺血的特点及应用研究	152102310103
	省教育厅		河南中医学院	新型自乳化软膏痛痹舒的研制及质量评价研究	152102310102
75	省教育厅		河南中医学院	化痰祛湿活血方调控脂联素及脂联素受体治疗 非酒精性脂肪性肝炎的机制研究	152102310101
	省教育厅		河南中医学院	阿尔茨海默病的体外免疫吸附治疗研究	152102310100
	省教育厅		河南中医学院	基于"肾主骨"理论探讨益肾化痰法治疗乳腺癌骨转移的作用机制	152102310099
	省教育厅		河南中医学院	基于"代风暗瘀宿痰"哮喘病机新说之搜风愈喘 方调控哮喘大鼠气道重塑及 VEGF 表达的实验 研究	152102310098
	省教育厅	河南省茶泉科技有限公司	河南中医学院	基于中医养生理论的五脏功能维护技术方案研究	152102310097
	省教育厅		河南省工艺美术学校	明式家具与陶瓷元素在当代家具设计中新形式 设计研究	152102310096
备注	主管部门	协作单位	承担单位	项目名称	项目编号

Key Science and Technique Fund of Xinxiang (ZG15018 to BS Zhao)

新乡市科学技术局文件

新科计[2015]8号

新乡市科学技术局 关于下达 2015 年度新乡市重点科技攻关 计划项目的通知

各县(市)区科技主管部门,各有关单位:

根据《新乡市重点科技攻关计划管理办法》,经专家论证评审,确定2015年度市重点科技攻关计划项目42项(具体项目见附件),现将项目计划下达给你们。请按照项目任务目标,认真做好组织实施工作。

附件: 2015 年度市重点科技攻关计划项目表

2015年6月10日

附件:

2015年度新乡市重点科技攻关计划项目经费表

34 1		-	distant
H /	110	h	71
-	1/10	13	ノレ

							100	13/4	4 4 .
月	7号	县	(市)	区	项目名称	承担单位		金额	超月灰老人
	1			8	分泌人胰岛素共栖原虫虫株建立 及在糖尿病大鼠模型体内的初步 应用	新乡医学院		5	到世夏
	2				螺內酯联合生长因子和SDF-1a旁分泌作用促心肌梗死的再生机制	新乡医学院		5	老凯片
	3				外源野生型P53转染宫颈癌细胞 对喜树碱敏感性影响的研究	新乡医学院		5	切分中
	4				基于近3个劳光、核磁共振双模式成像的硅纳米颗粒肿瘤靶向检测试剂盒的制备	新乡医学院		W	糖整星
	5				mic-198和食管癌早期转移的相 关性及其作用机械的研究	新乡医学院第一附属医	院	5	Ma Tan
	6			2.7	重复经 來 極刺激 对 慢性 应 激 抑 郁 模型 犬 鼠 海 马 神 经 元 的 影 响 及 可 能 机 制 研 究	新乡医学院第二附属医	院	5	7代表间制多
	7				移植人脐带间充质干细胞治疗糖 尿病大鼠的实验研究	新乡医学院第三附属医	院	5	部島田