

我校喜获 “重大新药创制” 国家科技重大专项

[2010年1月19日]

2009年底，科技部在北京组织举行了“重大新药创制”国家科技重大专项第二批课题任务合同书签订会，我校有4个课题获签订。近日已陆续收到了已签订好的课题任务合同书，分别是：李少伟主持的课题“重组人乳头瘤病毒16/18型双价疫苗临床前研究”获300万元资助；沈月毛主持的课题“抗肿瘤先导化合物阿霉酮的结构优化和成药性评价”获144.15万元、吴振主持的课题“国家一类新药XMD0治疗艾滋病的开发研究”获143.4万元、张云武的“新蛋白FG01及其多肽衍生物作为治疗老年性痴呆症的候选药物的研究”135.2万元，4个课题共获722.75万元。

据悉，国家科技重大专项是为了实现国家目标，通过核心技术突破和资源集成，在一定时限内完成的重大战略产品、关键共性技术和重大工程，是我国科技发展的重中之重。“重大新药创制”是《国家中长期科学和技术发展规划纲要(2006—2020年)》确定的16个重大科技专项之一，其目标是研制一批具有自主知识产权和市场竞争力的新药，形成支撑我国药业自主发展的新药创新能力与技术体系，为人民群众提供更多安全、有效、质量可靠的药品。

(科技处 张盛娘)

厦门大学党委宣传部编辑