

## “十二五”863计划生物和医药技术领域“实用新型人源化动物模型的研发及其转化应用研究”主题项目工作推进会在成都召开

日期: 2014年07月04日

6月14日,“十二五”863计划生物和医药技术领域现代医学技术主题“实用新型人源化动物模型的研发及其转化应用研究”主题项目工作推进会在成都召开。中国生物技术发展中心肖诗鹰副主任出席会议并讲话,四川大学副校长魏于全院士到会并致辞。项目首席专家、各课题负责人等30余人参加了会议。

会上,项目首席专家介绍了项目总体情况及研究计划;各课题负责人汇报了课题的研究进展,交换了课题实施与管理方面的经验;与会人员分析了项目和课题组织实施面临的形势与挑战,提出了相关建议。该项目下设6个课题,针对免疫性疾病、肿瘤、老年黄斑变性等重大疾病,开展人源化动物模型的研发及其转化应用,以提升我国在人源化动物模型研发领域的创新能力和医药科技成果的转化能力。

与会人员认为,会议的召开将进一步推动项目牵头单位与课题承担单位严格按照《863计划管理办法》的相关要求,根据任务与分工,加强优势互补与资源共享,形成合力,开展协同创新,推进项目与课题的实施,保障项目与各课题预定任务的完成。

打印本页 ▶

关闭窗口 ▶