

项目支出绩效自评表
(2022年度)

项目名称		腾盛博药药物研发中心建设（资金配套）						
主管部门		北京市科学技术委员会			实施单位		北京市科学技术委员会本级事业	
项目负责人		王璐			联系电话		55577780	
项目资金（万元）			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额	5,000.000000	5,000.000000	5,000.000000	10	100.00%	10.00
		其中:当年财政拨款	5,000.000000	5,000.000000	5,000.000000	-	100.00%	-
		上年结转资金						
		其他资金						
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	落实《北京市加快医药健康协同创新行动计划（2021—2023年）》中“支持企业开展创新品种国际注册、国际多中心临床研究，与跨国公司开展技术授权和产品开发等商业合作”等重点任务，按照2022年科创中心中“支持腾盛博药药物研发中心建设”等重点任务，我委会同海淀区政府、清华工研院与腾盛博药医药技术（北京）有限公司（以下简称腾盛博药公司）签订《北京市支持清华工研院和腾盛博药合作开展创新药物研发的框架协议》，按照“定额配套”原则，即在企业每年投入2亿元研发经费基础上，给予连续5年（2019—2023年）每年5000万元的研发经费补贴，支持其引进并开发原始创新品种。				腾盛博药公司与维亚生物创新中心等知名国外药企建立良好的合作关系，研发管线品种涉及乙肝治愈、新冠病毒肺炎、艾滋病以及中枢神经系统疾病等治疗领域。在研项目12个（处于临床前阶段1个，I期临床试验7个，II期临床试验2个以及2个抗新冠病毒肺炎中和抗体药物已在我国获批附条件上市）。鉴于当时疫情紧迫等客观因素，该品种已委托药明生物公司生产，以保障其现阶段生产供应。目前正在联合海淀区政府推进其创新品种在京落地。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	在乙肝治愈领域，启动创新品种临床研究，完成第一批受试者入组	≥2个	3个	5	5	
		数量指标	持续推动新冠中和抗体药物研发及上市上市工作	1个	1个	5	5	
		质量指标	按照《北京市加快医药健康协同创新行动计划（2021—2023年）》要求快速推进研究工作	100%	100%	5	5	
		质量指标	为抗击新冠疫情提供有效的防疫手段	100%	100%	5	5	
		时效指标	启动新冠中和抗体的准备注册工作	≤4月	1月	5	5	
		时效指标	汇总年度成果	≤12月	12月	8	8	
		时效指标	在乙肝治愈领域，启动受试者入组工作	≤10月	8月	8	8	
		成本指标	支持腾盛博药药物研发中心建设引进并开发原始创新品种，开展相关研究工作	5000万元	5000万元	9	9	
	效益指标	经济效益指标	带动社会资本投入运营的经济性	20000万	20000万	10	10	
		社会效益指标	帮助中国患者更早、更实惠地享受到国际上具有明显疗效的创新品种疗效的福利	≥3个	4个	10	7	创新品种引进和获批上市有一定的不确定性，因此数量出现一定偏差。后期将持续跟进创新品种的研发进展
		可持续影响指标	联合海淀区政府持续跟踪服务企业发展	≥5年	5年	10	10	
	满意度指标	服务对象满意度指标	支持科研团队满意度	≥90%	80%	10	7	还需进一步完善对研发团队的支持，进一步加速创新品种临床研究进展
总分						100	94.00	