

中国输血协会

输协字〔2025〕第102号

2025年度中国输血协会威高科研基金资助 项目公示

2025年度中国输血协会威高科研基金（以下简称“基金”）申报项目评审工作已结束。经基金学术委员会推荐、基金管理委员会批准，今年基金资助重点项目1项，面上项目8项（见附件：2025年度中国输血协会威高科研基金资助项目公示）。

2025年，基金于7月28日发布招标公告，截至9月13日，经协会科研工作委员会资格审查，基金收到符合招标要求的申请书38份。协会严格按照回避原则、保密原则等要求成立评审专家组，基金学术委组织第一轮专家函评，择优甄选出13个项目进入第二轮评审。12月6日，基金学术委员会对13项入围项目进行了视频答辩评审，经投票表决，遴选出拟资助项目。12月12日，基金管委会召开工作会议，批准项目立项。

根据基金学术委员会的建议，基金管委会研究决定，最终入选的项目数略高于招标时的预计数目，所需资金增加部分将由山东威高输血技术装备有限公司补足。

根据《中国输血协会威高科研基金管理办法》的要求，现将“2025年度中国输血协会威高科研基金资助项目”予以公示。公示期自2025年12月15日至2025年12月19日。如对评

选结果有异议，请在公示期内向协会业务部提供书面异议材料及必要的证明文件。

协会业务部联系电话：010-62382363

邮箱：business@csbt.org.cn

协会科研委联系电话：010-66931222

邮箱：research@csbt.org.cn

附件：2025年度中国输血协会威高科研基金资助项目公示



附件:

2025年度中国输血协会威高科研基金资助项目公示

组类	项目编号	申请人	依托单位	项目名称
重点项目	CSBT-MWG-2025-01	譙铭铭	山东省血液中心	人工智能赋能血液安全监测与决策支持的质量管理智慧生态建设研究
面上项目	CSBT-WG-2025-01	陈虹	武汉血液中心	机器学习与地理信息技术驱动的多中心献血人群特征与采血网络优化
	CSBT-WG-2025-02	蒋莹佳	中国医学科学院输血研究所	数智驱动的多类型人群无偿献血招募优化管理
	CSBT-WG-2025-03	陈诚	复旦大学附属华山医院输血科	红细胞源性小细胞外囊泡经TLR4_NF-KB促进中性粒细胞炎症反应的机制研究
	CSBT-WG-2025-04	吕蓉	安徽省血液中心	微流控芯片技术在稀有血型检测中的应用研究
	CSBT-WG-2025-05	王中英	上海市血液中心	kidd抗体介导补体活化致严重溶血性输血反应的机制研究
	CSBT-WG-2025-06	徐丹丹	浙江大学医学院附属第一医院	基于深度可解释特征选择的单病种精准输血智能决策研究
	CSBT-WG-2025-07	张世忠	宜昌市红十字中心血站	基于纳米靶向递送TRPC6抑制剂的血小板保存损伤逆转机制及新型保存体系研发
	CSBT-WG-2025-08	魏迎东	辽宁省血液中心	基于S-59光化学法的血小板病原体灭活质量评价研究