

# 中国输血协会

输协字（2023）第 043 号

## 2023年度中国输血协会威高科研基金 招标公告

为了促进中国输血医学事业的发展，充分发挥和调动广大医疗和采供血机构从事输血医学和管理工作者的积极性，提高中国输血医学和输血服务水平，中国输血协会（以下简称协会）与山东威高集团医用高分子制品股份有限公司（以下简称威高股份）联合设立了“中国输血协会威高科研基金”（以下简称基金）。“基金”现启动 2023 年度课题招标，有关事项通知如下：

### 一、课题招标范围

2023 年威高科研基金拟专项资助“免疫血液学与人类组织抗原（血型与 HLA）”领域的应用性研究，包括红细胞血型抗原、血小板抗原、稀有血型及其临床意义的研究，新生儿溶血症检测与预防治疗新技术；HLA 精准分型新技术，血小板 HLA 或 HPA 抗体检测或联合检测新技术，血小板 HLA 基因配合的研究和应用；红细胞或血小板输注无效机制研究；HLA 在疫苗、干细胞移植和细胞治疗中的应用研究等。

其中本年度拟设置 1-2 项重点项目，资助主题为“多中心血小板输注无效抗体特性分析”或“新生儿溶血症检测与防治新技术研究”，申请者需围绕该方向申报重点项目；申

请者申报面上项目，可在“血型与HLA”领域范围内根据自身工作基础和研究兴趣从中细化具体研究课题。

## 二、课题资助期限及经费

“基金”资助课题的研究期限一般为2年，申报经费应该按实际需求填写。“基金”申报时区分重点项目或面上项目，分别申报分类评审。重点项目一般资助人民币10-15万元；面上项目一般每项资助人民币5-8万元；课题依托单位（包括参与单位）对基金下拨经费实施不低于1:1的资金匹配，并要求将单位匹配经费列入经费预算。

## 三、课题申报条件

根据《中国输血协会威高科研基金管理办法》（以下简称《管理办法》），申请本项目须符合以下条件：

- 1.愿意遵守《管理办法》以及“基金”对资助课题的管理要求；
- 2.课题申请人的依托单位应当是协会会员单位或协会分支机构；
- 3.申请的课题应符合课题立项范畴，有创新性和探索性，学术思想新颖，目标明确，研究方案切实可行；
- 4.项目资助向青年科研人员倾斜，课题组以中青年科技人员为主，在读研究生和已离退休的科研人员不得作为申请课题的负责人，但可作为课题组成员参加研究；
- 5.申报的课题不能与已批准立项的国家或其他基金课题内容重复。申请者和项目组主要成员申请本基金项目数不得超过一项，本基金项目负责人未结题的，不得再次申请；

6.优先鼓励联合申报：鼓励开展多单位合作（有一个主要申报单位和几个合作单位）申报；特别鼓励综合型单位牵头联合发展中地区申报、鼓励有对口支援关系的单位联合申报。

#### 四、申报要求

1.课题申请者在协会官网（[www.csbt.org.cn](http://www.csbt.org.cn)）会员专区“科研管理专栏”下载《中国输血协会威高科研基金基金重点项目申请书》或《中国输血协会威高科研基金基金面上项目申请书》（以下简称申请书）；《申请书》填妥后，经申请者所在单位学术主管部门签署意见并加盖单位公章，报送协会科研工作委员会秘书处；

2.所有申报项目均要求申报单位医学伦理审查委员会出具意见，并与申请书一并提交；

3.本公告公布之日起至2023年9月12日，基金接受课题申报。申报资料包括：纸质版项目申请书（一式2份，A4正反打印），电子版项目申请书（发送至联系人邮箱）；

邮寄地址：北京市海淀区太平路27号院东门（邮编：100850）中国输血协会输血医学科研工作委员会秘书处；

联系人：孙苏静（协会科研委、威高基金学术委员会秘书）

联系电话：010-66931222；18210972526

邮箱地址：[research@csbt.org.cn](mailto:research@csbt.org.cn)

4.课题逾期申报、申报材料不全或不符合要求，视为申报无效。

## 五、其他

1.课题立项后，课题负责人应按照《申请书》的要求按期完成课题研究；

2.在课题研究期间，遵守《管理办法》和基金对资助课题的管理要求；

3.使用基金课题经费取得的研究成果，应注明资助经费的来源，例如在发表的论文、论著时，标注本研究获得“中国输血协会威高科研基金资助”。

