

中科蚌埠技术转移中心简介

中科蚌埠技术转移中心（简称“蚌埠中心”）于2019年10月注册成立，由蚌埠市人民政府与中科院合肥物质科学研究院共建，是蚌埠市市属事业单位（非盈利性机构）。蚌埠中心主要依托中国科学院的科技、人才及智力优势和蚌埠市的区位、资源和产业优势，以蚌埠市高质量发展科技需求为导向，充分发挥桥梁纽带、协调服务、引领带动作用，组织中科院系统科技创新成果在蚌埠转移转化，为加快蚌埠经济结构调整和发展方式转变、促进地区经济社会的可持续发展提供科技支撑。

一、中心成立背景

2019年1月，中国科学院合肥物质科学研究院与蚌埠市人民政府在科学岛签署战略合作协议，开启了合肥研究院与蚌埠院市合作的新篇章。根据协议，双方将合作共建中科蚌埠技术转移中心，负责组织中科院系统科技创新成果在蚌转化，推进院企共建研发机构。该中心以生物医药、硅基新材料、电子信息、先进制造等领域为重点（不只局限于以上领域），以突破产业共性技术、实施科技成果产业化为导向，发挥双方政策、区位、产业、科技和应用优势，着力将中心打造成为技术研发的策源地、科技服务的共同体、新兴产业的孵化器、产业人才的聚集区和产业发展的战略智库。



签署战略合作协议

2019年7月，院地双方合作第一次协调会议在蚌召开。会后，双方举行了蚌埠国家一类新药研发产业化基地及合源药业公司蚌埠原料药生产基地等项目签约仪式。针对合肥研究院选取的5个国家I类创新靶向药物研发项目，设立安徽中科拓苒药物科学研究所有限公司，由合肥研究院以及安徽合肥合源药业联合进行产业化开发。



院地合作第一次协调会议



蚌埠国家一类新药研发产业化基地签约

2020年6月，院地双方合作第二次协调会议在蚌召开。会前，市院双方领导共同为蚌埠中心揭牌；会上，通过了蚌埠中心专项项目管理办法、薪酬管理办法等规章制度文件；会后，举行了项目签约仪式，“低温等离子手术系统”等12个院企合作项目现场签约。



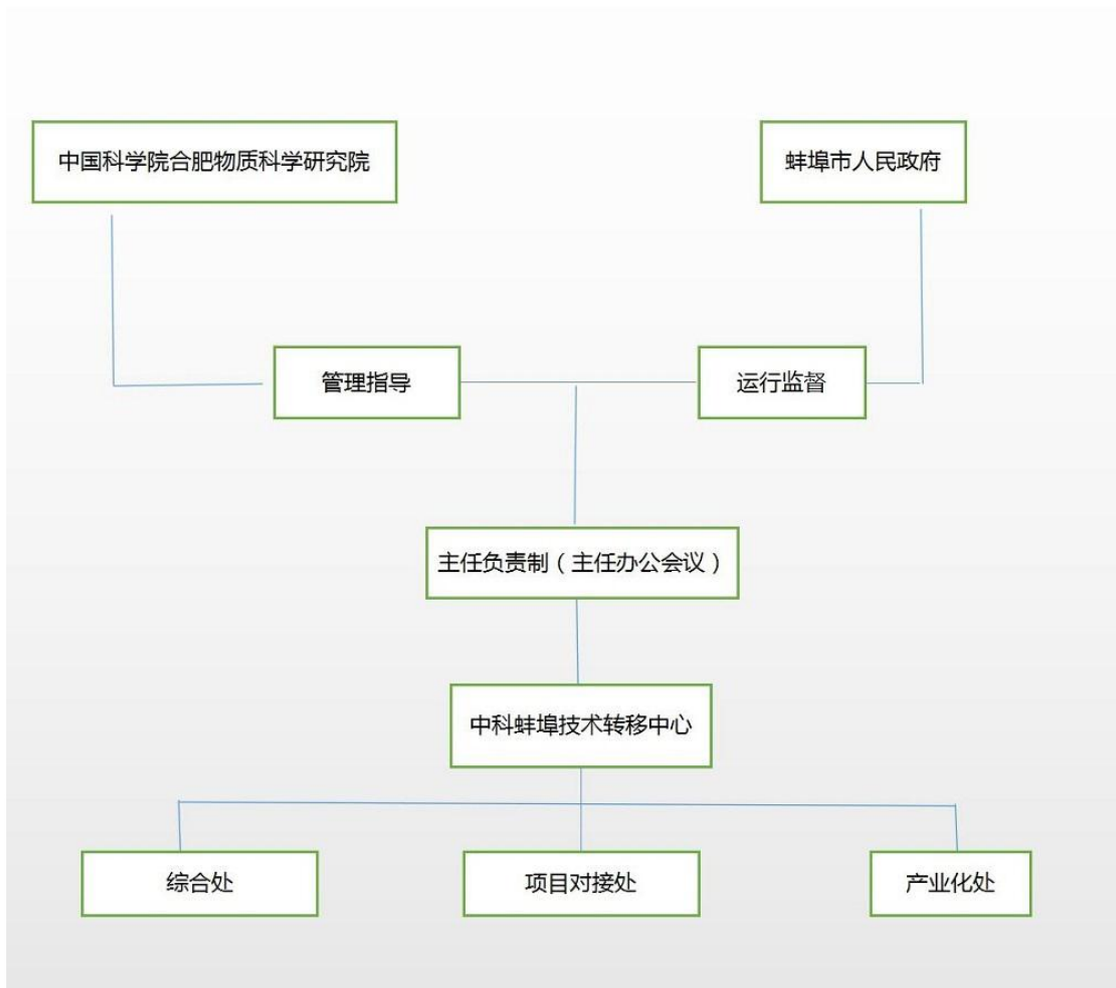
揭牌仪式



院地合作第二次协调会议



院企合作项目签约仪式



蚌埠中心组织架构图

二、中心支持政策

蚌埠中心设立了中科蚌埠技术转移专项项目，用于支持蚌埠市企业与中科院系统研发机构的合作项目。

企业根据自身发展需要，提出技术需求，蚌埠中心负责协调组织中科院相关研究所团队对接，双方合作以后（签订技术开发合同并支付费用），企业牵头联合研究所申报蚌埠中心技术转移专项项目，蚌埠中心以后补助的方式分期给企业经费支持。一般要求合作项目能解决产业共性关键技术瓶颈，实施后具有较显著的经济社会效益，对相关产业引领带动作用明显。蚌埠中心组织评审专家进行评审立项，每年支持 10-15 项项目，单个项目支持金额不超过 300 万。

详细项目信息可登录中科蚌埠技术转移中心网站查询。
网站地址：www.bengbuttc.com。

三、2020 年项目申报情况

截至 2020 年 9 月，蚌埠中心累计帮蚌埠企业联系对接技术需求 60 余项，联系中科院三十多家研究所，已签订技术合同 18 项。

2020 年中科蚌埠技术转移专项项目申报工作于 7 月份开始，并于 9 月 24 日召开了 2020 年中科蚌埠技术转移专项项目答辩评审会，对已经促成的院企合作项目进行评审立项。经评审，蚌埠中恒新材料科技有限责任公司与中科院合肥物质科学研究院合作的“锆英砂热解用直流电弧等离子体炬设

备升级改造”、华东光电集成器件研究所与中科院微电子研究所合作的“集成式超钝感半导体换能芯片”、安徽奥弗医疗设备科技股份有限公司与中科院合肥物质科学研究院合作的“低温等离子体手术系统的研发”、蚌埠高华电子股份有限公司与中科院上海硅酸盐研究所合作的“氧化钒温控智能镀膜玻璃开发”等 15 个院企合作项目获得立项支持，涉及技术合同额总计 6444 万元，涵盖了生物医药、医疗器械、新材料及应用、电子信息及先进制造等蚌埠市 5 个主导产业领域。预计项目实施后新增就业超 700 人，产值达 7.1 亿。



2020 年中科蚌埠技术转移专项项目答辩评审会

四、中心联系方式

中科蚌埠技术转移中心常年接收蚌埠企业提交的技术需求和中科院系统研究院所的最新科技成果，欢迎联系合作。

联系人：陶冉，0552-2157306，bengbuttc@163.com

地址：蚌埠市东海大道 2595 号大学科技园 1 号楼城市
之门大厦东楼 12 层