

10毫-吴大俊

合同登记编号：IPP-DL-23101301

## 技术服务合同

项目名称： 电子回旋系统维护

委托方（甲方）： 中国科学院合肥物质科学研究院

受托方（乙方）： 合肥聚能中物理高技术开发有限公司

签订地点： 中国 安徽 合肥

## 填写说明

一、本合同为中华人民共和国科学技术部印制的技术服务合同示范文本，各技术合同登记机构可推介技术合同当事人参照使用。

二、本合同书适用于一方当事人（受托方）以技术知识为另一方（委托方）解决特定技术问题所订立的合同。

三、签约一方为多个当事人的，可按各自在合同关系中的作用等，在“委托方”、“受托方”项下（增页）分别排列为共同委托人或共同受托人。

四、本合同书未尽事项，可由当事人附页另行约定，并作为本合同的组成部分。

五、当事人使用本合同书时约定无需填写的条款，应在该条款处注明“无”等字样。

# 技术服务合同

委托方（甲方）：中国科学院合肥物质科学研究院

住 所 地：中国安徽合肥蜀山湖路 350 号

法定代表人：刘建臣

项目联系人：吴大俊

联系方式

通讯地址：合肥市蜀山区蜀山湖路 350 号

电 话：(0551) 65596514 传 真：(0551) 65591310

电子信箱：

受托方（乙方）：合肥聚能电物理高新技术开发有限公司

住 所 地：中国（安徽）自由贸易试验区合肥片区蜀山区映经  
济开发区湖光路 1599 号 1 栋办公楼 1 层

法定代表人：吴杰峰

项目联系人：

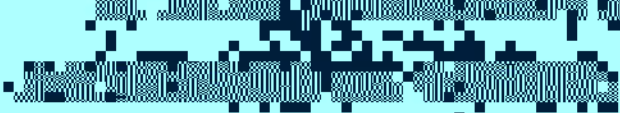
第一条 甲方委托乙方进行技术服务的内容如下：

1. 技术服务目标：完成对电子回旋系统维护。

2. 技术服务的内容：电子回旋 M 窗口天线以及传输线维护、调试

回信

11:53:33



11:53:33

11:53:33

地址：合肥蜀山湖路 350 号

帐号：1302 0119 0902 2100 383

第五条 双方确定以下列标准和方式对乙方的技术服务工作成果进行验收：

1. 乙方完成技术服务工作的形式：技术派工及现场施工。
2. 技术服务工作成果的验收标准：满足甲方要求。
3. 技术服务工作成果的验收方法：提供服务施工清单。
4. 验收的时间和地点：按照甲方要求。

第六条 双方约定：

1. 在本合同有效期内，甲方利用乙方提交的技术服务工作成果所完成的新的技术成果，归甲（甲、双）方所有。

2. 在本合同有效期内，乙方利用甲方提供的技术资料和工作条件所完成的新的技术成果，归乙方（乙、双）方所有。

第十条 双方确定，按以下约定承担各自的违约责任：

1. 乙方违反本合同第二条约定，应当每延期一周按合同额的 1% 支付甲方违约金，不足一周按一周计算（支付违约金或损失赔偿额的计算方法）。

甲方违反本合同第三条约定，应当因甲方未能提供技术资料或工作条件导致延期，延期一周按合同额的 1% 支付乙方违约金，不足一周按一周计算（支付违约金或损失赔偿额的计算方法）。

第八条 双方确定，在本合同有效期内，甲方指定葛主任为甲方项目

知并影响本合同履行或造成损失的，应承担相应的责任。

第九条 双方因履行合同

