

技术服务合同

项目名称：ITER CC 采购包生产现场质量管控及图纸
转化更新维护服务

甲方（委托方）：中国科学院合肥物质科学研究院

乙方（受托方）：合肥科聚高技术有限责任公司

合同编号：IPP-DL-23011608

签订地点：安徽省合肥市

有效期限：合同签订生效之日至 2023 年 12 月

中华人民共和国科学技术部印制

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，各技术合同认定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： 合肥市蜀山湖路 350 号

法定代表人： 刘建国

项目联系人： 方超

联系方式： 17756079425

通讯地址： 合肥市蜀山湖路 350 号

电 话： 0551-65593261 传真：

电子信箱： fangchao@ipp.ac.cn

受托方（乙方）： 合肥科聚高技术有限责任公司

住 所 地： 安徽合肥市高新区昌河科创大厦 602

法定代表人： 刘甫坤

项目联系人： 史傲峰

联系方式： 15956901200

通讯地址： 安徽合肥市高新区昌河科创大厦 602

电 话： 0551-65590320 传真：

电子信箱： shiaofeng@ipp.ac.cn

本合同甲方委托乙方就 ITER CC 采购包生产现场质量管控及图纸转化更新维护服务 项目进行的专项技术服务，并支付相应的技术服务报酬。双方经过平等协商，在真实、充分地表达各自意愿的基础上，根据《中华人民共和国民法典》的规定，达成如下协议，并由双方共同恪守。

第一条：甲方委托乙方进行技术服务的内容如下：

1. 技术服务的目标：为 ITER 校正场线圈采购包 (CC) 提供三维图纸更新维护、CC 现场生产质量管理、文件、过程数据的审核上传、交付文件准备、设备维护、进度管理。

2. 技术服务的内容：乙方配合甲方完成 ITER 校正场线圈的设计变更的图纸、文件的更新，每份图纸、作业指导书、加工计划、质量文档至少进行两轮评审，包括整体方案评审及详细设计模型审核；以及生产现场的质量控制、设备维护、进度管理等工作。

3. 技术服务的方式：三维模型、设计图纸、作业指导书、质量文件、见证报告编写；更新和维护系统数据库模型。

第二条：乙方应按下列要求完成技术服务工作：

1. 技术服务地点：ITER CC 生产车间

2. 技术服务期限：壹年

3. 技术服务进度：

(1) 合同签订后壹年内，保证 CC 采购包三维模型的维护更新、三维图纸转化二维图纸、加工图纸的审核。

(2) 合同签订后壹年内，完成对技术文件的审核、质量文件的编审、专业英文校对等。

(3) 合同签订后壹年内，完成现场监控在 ITER 校正场线圈生产车间对 ITER 校正场线圈采购包项目所有在进行生产(包括供应商)的现场质量工作，确保生产按照 ITER 质保体系进行，对所有生产形成的质量记录进行整理、审核和确认并且上传 ITER 数据库，并负责这段时期内的项目进度、质量、安全等方面的管理。

4. 技术服务质量要求：所有评审严格以 ITER 校正场线圈 PA 加工制造技术要求为标准；

5. 技术服务质量期限要求：评审结果两年内可追溯

第三条：为保证乙方有效进行技术服务工作，甲方应当向乙方提供下列工作条件和协作事项：

1. 提供技术资料：

(1) CC 线圈三维模型和加工图纸；

(2) ITER 质保要求；

(3) 实时的最新批准版技术文件、质量文件；

2. 提供工作条件：

(1) 在合同签订后根据甲方进度计划陆续提供所有上述三维模型、设计图纸、工艺文档、质量文档

3. 其他：无。

4. 甲方提供上述工作条件和协作事项的时间及方式：合同履行期间，由乙方提供相应资质的图纸绘制、审核人员、质量管理人员、进度、安全管理人员及现场控制及协调人员等进入 ITER CC 生产车间，对现场生产进行总体控制。

第四条：甲方向乙方支付技术服务报酬及支付方式为：

1. 技术服务费总额为：（大写，含税）叁佰万伍仟伍佰贰拾肆圆整（¥3,005,524.00 元）。

2. 技术服务费由甲方分期（一次或分期）支付乙方。

具体支付方式和时间如下：

(1) **预付款：**合同经双方签字、盖章生效后，15 个工作日内由甲方向乙方支付合同约定总款的 70% 作为预付款。

(2) **验收款：**乙方完成本合同规定的所有工作任务，并通过甲方验收后，凭乙方开具的全额税务发票，甲方于 15 个工作日内向乙方支付合同剩余全部款项作为合同验收款。

乙方开户银行名称、地址和帐号为：

开户银行：工行高新开发区支行

地址：安徽合肥市高新区昌河科创大厦 602

帐号：1302011909022100259

第五条：双方确定因履行本合同应遵守的保密义务如下：

甲方：

1. 保密内容（包括技术信息和经营信息）：需对乙方提供的技术方案、技术细节等保密，未经许可，不得向第三方提供。

2. 涉密人员范围：参与项目的人员。

3. 保密期限：贰年

4. 泄密责任：一经查证追究法律责任。

乙方：

1. 保密内容（包括技术信息和经营信息）：对甲方提供的技术方案、技术细节等保密，未经许可，不得向第三方提供。

2. 涉密人员范围：参与项目的人员。

3. 保密期限：贰年。

4. 泄密责任：一经查证追究法律责任。

第六条：本合同的变更必须由双方协商一致，并以书面形式确定。但有下列情形之一的，一方可以向另一方提出变更合同权利与义务的请求，另一方应当在3日内予以答复；逾期未予答复的，视为同意：

1. 不可抗力原因造成的合同不能履行或不能按要求履行；

2. 原材料、生产所需半成品等未能及时交付而造成合同未能按期完成。

第七条：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：乙方配合甲方完成合同约定的设计变更的图纸、文件的更新，以及生产现场的质量控制、设备维护、进度管理等工作。

2. 技术服务工作成果的验收标准：配合甲方，保证所提交文件和图纸需获得 ITER 国际组的批准；生产过程中的质量记录、文件合格，并及时上传 ITER 数据库中；保证现场生产安全有序。

3. 技术服务工作成果的验收方法：提交批准的图纸、审核文件和生产见证记录。

4. 验收的时间和地点：甲方指定地点。

第八条：双方确定：

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，归双（乙、双）方所有。

第九条：双方确定，按以下约定承担各自的违约责任：

1. 甲、乙双方违反本合同第五条约定，应当支付合同总额的 20%作为违约金（支付违约金或损失赔偿额的计算方法）。

2. 乙方违反本合同第一条约定，应当支付合同总额的 20%作为违约金（支付违约金或损失赔偿额的计算方法）。

第十条：双方确定，在本合同有效期内，甲方指定方超为甲方项目联系人，乙方指定史傲峰为乙方项目联系人。项目联系人承担以下责任：

1. 项目实施过程中的协商和洽谈；

2. 项目进度的监督和控制。

一方变更项目联系人的，应当及时以书面形式通知另一方，未及时通知并影响本合同履行或造成损失的，应承担相应的责任。

第十一条：双方确定，出现下列情形，致使本合同的履行成为不必要或不可能的，可以解除本合同：

1. 发生不可抗力；

2. 甲方因 ITER 国际组发生技术变更而产生合同的变更。

第十二条：双方因履行本合同而发生的争议，应协商、调解解决。协商、调解不成的，确定按以下第1种方式处理：

1. 提交合肥仲裁委员会仲裁；

2. 依法向人民法院起诉。

第十三条：双方确定：本合同及相关附件中所涉及的有关名词和技术术语，其定义和解释如下：

1. 无

第十四条：与履行本合同有关的下列技术文件，经双方确认后，本合同的组成部分：

- 1. 技术背景资料: 无 ;
- 2. 可行性论证报告: 无 ;
- 3. 技术评价报告: 无 ;
- 4. 技术标准和规范: 无 ;
- 5. 原始设计和工艺文件: 无 ;
- 6. 其他: 无 ;

第十五条: 双方约定本合同其他相关事项为: 无

第十六条: 本合同一式 陆 份, 双方各执 三 份, 具有同等法律效力。

第十七条: 本合同经双方签字、盖章后生效。

甲方: 中国科学院合肥物质科学研究院 (盖章)

法定代表人 / 委托代理人: 王超 (签名)
2023.2.8

乙方: 合肥科聚高技术有限责任公司 (盖章)

法定代表人 / 委托代理人: 姜俊 (签名)
2023.2.8

印花税票粘贴处:

(以下由技术合同登记机构填写)

合同登记编号:

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

1. 申请登记人: _____

2. 登记材料: (1) _____

(2) _____

(3) _____

3. 合同类型: _____

4. 合同交易额: _____

5. 技术交易额: _____

技术合同登记机构 (印章)

经办人:

年 月 日