

小型涂膜及改性设备技术服务合同

合同号：HS221018

甲方：中国科学院深圳先进技术研究院

地址：深圳市南山区西丽镇街道大学城

学苑大道 1068 号

电话：0755-86392018

开户银行：中国银行深圳蛇口支行

帐号：741957931239

乙方：苏州圣恩自动化科技有限公司

地址：苏州市吴中区胥口镇顾巷路 228

号 1 号厂房 1 楼

电话：0512-66514972

开户行：招商银行股份有限公司苏州木

渎支行

账号：51290515251080

签署地：江苏苏州

签署日期：2022 年 10 月 18 日

项目名称：小型涂膜及改性设备技术服务合同

甲、乙双方通过友好协商，由甲方委托乙方提供小型涂膜及改性设备相关的设计和应用进行技术指导和服务（以下简称“服务”），并达成如下协议：

一、甲方配合事宜：

- 1、甲方应对乙方明确服务的产产品细节要求，提供给乙方相关的资料和必要的支持。
- 2、甲方对乙方提供的设计方案、服务内容及时进行审定。
- 3、甲方应按本协议规定，按时向乙方支付费用。
- 4、甲方在提出服务方案修改意见时，修改范围不得超出服务本身的范围，如超出则应按新增的项目计费。
- 5、如因甲方原因在服务方案确认后，中途终止此项目设计，则甲方需付清本项目设计服务费用给乙方。

二、乙方服务范围：

- 1、对小型涂膜及改性设备的设计、生产及交付服务过程提供技术指导及进度信息。
- 2、在甲方要求下对服务实施所需要的硬件和软件条件做好准备。
- 3、对小型涂膜及改性设备的设计、生产的过程提供技术信息跟进和意见方案审核。

- 4、对小型涂膜及改性设备交付过程提供技术支持确保设备符合设计要求及顺利交付。
- 5、服务期限，自本合同签订日起，5个月。

三、项目标准

- 1、乙方以根据甲方在服务期间内所定制的小型涂膜及改性设备为服务对象，至该设备顺利交付，视作完成本项目的服务。
- 2、乙方在服务过程中和甲方保持技术沟通，必要时需要派相关技术人员到设备生产现场及设备安装调试现场提供技术指导。
- 3、乙方需确保在服务期限内甲方所采购的小型涂膜及改性设备顺利交付作为验收标准。

四、设计项目时间及流程计划安排：

不可预测事项与因甲方原因延长时间除外，甲乙双方按如下约定：即乙方阶段性工作完成，甲方对前一阶段工作的确认日期，为乙方下一步工作的基准展开工作，特别情况时，双方协商解决时间问题。（另注：每周以五个工作日计算）

	项目启动	按合同订金支付日起算
乙方任务	服务开发项目立项 明确甲方服务设计、开发要求文本 初步方案架构及细节说明 项目进展计划安排 项目启动	共 3 个工作日
乙方任务	结构设计 内部结构 结构文件内部评审 结构文件发给甲方	共 10 个工作日
甲方任务	支付预付款，设备及服务方案确认	共 7 个工作日
乙方任务	生产及试产阶段 乙方确保设备生产装配顺利 检查设备在发货前具备发货要求	共 30 个工作日
甲方任务	确认服务品质，并支付尾款	共 2 个 3 工作日
乙方任务	交付阶段 按照甲方要求，确保设备运送到甲方所在地，完成安装调试和验收工作，整个开发合作开发完成。	共 7 个工作日

五、项目费用与支付：

乙方根据甲方所供服务目标功能要求，设计和实施相应服务。甲乙双方本着诚信合作的原则，共同设计、开发新服务。服务费用包括设计费、研发费用、人员费用、差旅费用等由甲方承担，甲

方支付完服务开发费用后本合同所注明由甲方提供的服务图纸所有权归甲方所有，其他包括设计过程中的原料、工具等所有权归乙方所有。服务过程中产生的新的知识产权，归甲乙双方共同所有。服务设计、开发文及服务内容未经任何一方书面同意不得用于第三方或向第三方透露技术等资料。

- 1、服务设计研发总费用：¥350,000.00 元，大写 叁拾伍万圆整。（含 6%服务发票）。
服务内容包括：设计服务、服务费用、服务性能设计、人工成本和差旅成本等。
- 2、付款方式：共分为2次付款，第一次付款在甲方与乙方签订合同后一个工作日内付款为总费用的70%（¥245,000.00，人民币贰拾肆万伍仟圆整）为订金，收到款后乙方开始启动项目；第二次付款在确认设备可以发货后 5 个工作日内，付款为总费用的30%（¥105,000.00，人民币壹拾万零伍仟圆整）。乙方开具相应金额的 6%的服务发票。
- 3、甲方在付清全款后 7 个工作日内，乙方将提供技术服务人员到甲方设备安装现场提供技术安装和交付技术指导服务。

六、项目双方责任：

- 1、乙方应按时向甲方交付服务设计、开发方案及其它设计和服务成果。
- 2、未经甲方书面同意，甲方相关之资料，乙方不得转为他用。
- 3、甲方对乙方提交的设计开和发方案应在规定的时间内评审并反馈，否则乙方的后续设计和开发工作时间可作相应顺延，乙方不会因此缩短后续工作的时间，由此造成项目进度延误的相关损失由甲方负责；
- 4、在甲方未执行付款条款的合作阶段中，乙方所提交的方案所有相关版权都属于乙方，乙方有权选择是否移交方案文件给甲方。
- 5、在甲方未执行付款条款的合作阶段中，如乙方将方案移交甲方，则甲方必须对乙方所移交的文件保密，不得将所移交方案转交给任何第三方，不得在乙方不知情的情况下用于任何商业活动。
- 6、甲方若不能按时支付乙方的设计、服务费，每延后一天乙方有权向甲方收取合同金额的 0.3% 作为违约金并不免除甲方的付款义务。
- 7、乙方的服务设计不得模仿或侵犯他人专利，若乙方设计涉及到侵权纠纷，由乙方负责解决相关法律问题，并赔偿由此给甲方造成的全部损失。
- 8、乙方应按时提供服务及信息给甲方，如提供设备设计信息不能满足甲方要求，乙方须调整及时做成设备修正意见和服务。
- 9、甲方提供给乙方的设计、开发的图纸、设计文档及，仅供乙方使用。未经甲方书面同意，乙方不得向任何第三方提供技术资料，样件或其他信息。如果由此产生的损失全部由乙方负责！

10、本合同涉及的相应新开发知识产权的所有权归甲乙双方共同所有。

11、在服务期限内服务对象顺利交付，即视为本开发服务完成。

七、技术成果的归属：

在结清所有款项后，该设计之服务的所有知识产权属于甲乙双方共同所有。双方不得自用、允许他人使用或将设计专利转让他方，甲方在未履行完本协议规定的付款事项前不得正式使用乙方设计方案。任何一方违反以上条款将赔偿给守约方带来的全部损失。双方必须就履行协议遵守过程中知悉的对方的商务、技术信息承担保密义务。如有其它未尽事宜经双方协商后书面签订补充条款确认。

八、争议的解决方法：

本协议履行过程中发生争议，双方应当协商解决。未能达成协议的任意一方可向甲方所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。

九、本协议一式两份，双方各持一份，经双方签字盖章后生效。

盖章签字

甲方：中国科学院深圳先进技术研究院
地址：深圳市南山区西丽镇街道大学城
学苑大道 1068 号
电话：0755-86392018
开户银行：中国银行深圳蛇口支行
帐号：741957931239

乙方：苏州圣恩自动化科技有限公司
地址：苏州市吴中区胥口镇顾巷路 228
号 1 号厂房 1 楼
电话：0512-66514972
开户行：招商银行股份有限公司苏州木
渎支行
账号：512905152510

授权代表：
签字时间：

授权代表：刘小羽
签字时间：2022.10.18