

长期合作定点供货协议书

采购方：中国科学院深圳先进技术研究院（以下简称甲方）

供应方：深圳市百浪纸制品有限公司（以下简称乙方）

甲乙双方自愿在充分理解和信任的基础上，本着诚信互惠原则，经过友好协商，朝着长期合作关系的前提下，达成如下协议：

甲方就向乙方采购《集成技术》期刊设计和印刷等事宜，双方建立长期、诚信的供求合作关系。

备注：实际供货内容也非局限于以上。

具体事项：

第一条：产品描述

2021年共出版6期《集成技术》，每期39450.00元（1000册），全年6期共23.67万元。

名称	定制物描述	数量（册）	单价（元）	金额（元）
集成技术	成品尺寸（包括设计排版、印刷生产费用）：210*285mm，封面250克双铜纸，双面四色印刷，单面过哑胶；内文100克森博蒙肯的米黄的特种纸，双面四色印刷，折页，配页，胶装切成成品，内文共102P。	1000	39.45	39450.00
		800~1000	39.45~47.50	38000.00~39450.00
		500~800	47.50~76.00	≥38000.00

第二条：产品质量

- 乙方所提供的产品应属合格产品，并符合相关国际、国家标准或者双方商定认可的质量标准。
- 乙方保证所提供之产品，是按甲方技术要求且材质、质量合格的正规产品，与订单所列之材质、规格等要素相吻合，如所生产产品因质量伪劣而引起的一切损失、法律责任及后果完全由乙方承担，出现三次甲方有权单方即刻终止本协议，停止乙方所有供货（包括未完成之订单）。

第三条：商品价格

- 乙方的报价为含税含运费人民币价格。
- 乙方的供货价格以双方协商的最低价格供货，价格在双方商定后30天内不得调高产品价格。
- 乙方历史已供货产品因市场价格波动原因发生涨价时，应提前以书面文件通知甲方。

4、因为每一期的内文页数或多或少有不同,所以每一期的单价及总金额或多或少都会有些变化。

第四条：商业贿赂禁止协议书

乙方不得以任何商业形式贿赂甲方员工，甲方若发现乙方存在有违规行为则有权单方面终止双方的合作关系，并冻结所支付帐款，如果情节严重涉及刑事，则提交司法部门对乙方依法处理。

甲方员工应严于律己不得向乙方提出任何形式的不当需求，乙方对于甲方员工提出的不当要求应予拒绝，必要的应协助甲方提供相关证据。

第五条：商品交付

- 1、甲方下达定单后，乙方对于现货产品应该在5个工作日内送到甲方所在地或指定地点，对于期货产品乙方应当在当次报价单所示期限（下称：协议供货期）内按时交付，对于严重超出协议供货期（协议供货期等长天数的一半）仍不能到货的产品，甲方有权单方取消该订单，并要求乙方赔偿相应损失。
- 2、乙方出货后，必须出具送货清单，并有甲方收货后签字确认方为有效。送货清单需标注所供商品详细信息。
- 3、乙方交付给甲方的产品必须包装完整，因包装不善造成的损坏有乙方负全责，甲方在收货时发现包装破损的对该产品有权予以拒收。
- 4、甲方接手货物并验收合格后，商品所有权归属甲方，但乙方拥有债权。

第六条：货款支付

- 1、甲方在接收合格产品后，乙方应提产品物详细清单和合同并需开具相应金额发票，双方相关人员应在送货清单和发票接收单签字确认。
- 2、甲方应按合同约定的金额及时支付全额货款。
- 3、甲方收到乙方开出的发票后若检出为假发票或虚假内容发票，由此所产生的一切损失及法律责任，由乙方全责承担，并且甲方有权单方即刻终止本协议，停止乙方所有供货（包括未完成之订单）。

第七条：说明

- 1、乙方应提供必要的证件：“营业执照、税务登记证、组织机构代码证等作为合同的补充，如未能提供真实的证件给甲方造成的损失，乙方承担全部责任。
- 2、如遇乙方员工更换或任何乙方公司名称、地址、电话、资料等变更，乙方应立即以书面形式通知甲方，否则由此产生的一切经济过失由乙方承担。
- 3、本协议有效期限从2021年1月1日—2021年12月31日，合同期满后需及时续签。
- 4、本协议一式叁份，甲方执贰份，乙执壹份，经双方签字并加盖公章后生效。

第八条：乙方账户信息

收款单位：深圳市百浪纸制品有限公司

银行账号：443066168018003386375

开户行名称：交通银行深圳八卦岭支行

本协议一式叁份，甲方执贰份，乙方执壹份，双方具有同等法律效力。

甲方：中国科学院深圳先进技术研究院

乙方：深圳市百浪纸制品有限公司

地址：深圳市南山区西丽大学城学苑大道 1068 号

地址：深圳市福田区八卦四路 430 栋 7 楼 A4

电话：0755-86392070 传真：0755-86392073

电话：0755-25910933 传真：0755-25910833

采购方代表（签章）：

供应方代表（签章）：

日期： 年 月 日

日期： 2021 年 01 月 01 日

