

图书防盗系统 图书磁条 图书馆磁条更换 图书编目 图书加工

产品名称	图书防盗系统 图书磁条 图书馆磁条更换 图书编目 图书加工
公司名称	北京普纳德科技有限公司
价格	1000.00/个
规格参数	品牌:普纳德 型号:820-960MHZ 产地:北京
公司地址	北京市大兴区庆祥南路29号院2号楼2层215 (注册地址)
联系电话	18612667993

产品详情

北京普纳德科技厂家供应图书馆防盗系统, 图书防盗磁条, 图书馆标签, 图书防盗系统 图书磁条 图书馆磁条更换 图书编目 图书加工 RFID图书标签转换, 图书标签转换器, 馆员工作站, RFID图书标签, 拥有专业的图书加工, 图书编目, 图书馆磁条更换, 贴书标, RFID标签粘贴, 图书馆RFID标签转换, 图书数据数据加工团队,拥有我们设备齐全, 扫描设备50把, 图书打包机5台, 工作笔记本10台, 无线设备10套, 大功率路由器5台, 磁条检测仪100台, 无缘消磁器100台, 搬运平板车50辆, 图书装订机10台, 工人230多人, 近几年国内图书馆的新建和改造项目越来越多,基于先进的“大流通”管理模式和服务理念, 图书馆都在设计、改造之初就突出以人为本的管理理念,努力实现藏、借、阅、检合一,实现统一出入口管理。三佳科技期待您的加盟,期待与您携手共赢!

回溯建库的详细方案及内容

- 1、在馆方周边设立一驻地, 并安排专业强、业务能力强、责任心重的员工参加馆方图书加工服务。
- 2、到馆与馆方工作人员一起商讨加工服务规范, 并学习馆方特有的编目习惯及要求。
- 3、试加工一千条, 让馆方检查, 确定按馆方的要求来做。
- 4、每天对要加工图书先做好验收工作, 认真核对价格, 并查看图书有无异样。
- 5、做物理加工的时候, 按规范要求粘贴、盖印。
- 6、在做数据加工的时候, 按相关规定编目, 并检查物理中加工存在的问题。
- 7、加工小组的小组长每天、每批检查所加工的图书有无问题, 当天、当批次检查清楚, 并将检查出来的错误汇总并通报全员。
- 8、定期做好加工图书的统计工作, 并让馆方认可签字。

质量保证体系

一、采取“三审”制。首先要将书目数据库的质量控制贯穿于数据库建设的各个阶段, 要保证整个数据库的质量, 关键是要严格控制数据的输入质量, 限度的减少错误数据的录入。采取“三审”制, 就是要将人工审校、后方审校、程序审校相结合。具体步骤: 1.加强人工控制, 对每天输入的所有数据对照书刊逐一审核, 不仅对题名、责任者、出版发行项、索书号、条码号等著录项目全面审校, 而且还要对

著录格式以及所用的标识符号进行认真核查。2.加强程序控制，利用软件的查错、纠错功能，对所录入的数据从形式上进行审校。利用软件校对可以发现许多人工校对难以发现的错误，如条码号相重等。3.数据按时按批次发回总部由资深专家对编目数据及格式及进审校。二、按批次打印出该批次书刊目录，拿着书单目录对照书刊的题名、卷次号、条码号、索书号等信息进行核对。三、回溯书目数据投入运行后并不意味着大功告成，数据库建设是一项繁杂的工程，由于时间紧迫，交付流通过后一年内，如还发现错误，我方可集中上门处理一次。

服务承诺

1.工程实施前服务：（1）向用户提供图书馆数据加工方面的有关顾问服务、咨询服务。（2）综合考虑现场具体布局及图书馆环境和用户实际情况，为客户提出合理的设计方案，力争做到价格性能比优。2.数据加工中服务：（1）教育员工热爱书目数据库建设事业，具有奉献精神（2）教育员工认真学习业务，爱护图书，爱护公物。遵守图书馆一切规章制度。严格执行指定的业务标准与规定，不擅自立标准，更改编目规则3.工程结束后服务：（1）做好数据备份工作，发现错误数据协助馆方修正。（2）长期向用户优惠提供各类优质消耗材料。