

案例介绍：

茶香氤氲，书香弥漫 “世外桃源”里的智慧图书馆

关键词：自助借还 自助查询 数据统计 安全防盗

项目背景

- 株洲世纪星高级中学，占地面积7.9万平方米，现有52个教学班，2600余名学生，160余名教职员。学校自2010年建校以来，以独具特色的管理模式、良好的育人效益、一流的服务水平，赢得了社会各界的一致认可和广泛赞誉。
- 为贯彻落实智慧校园建设，全面提升优质服务效率，悉心培育学生文化素养，远望谷为株洲世纪星高级中学图书馆着力打造智慧图书解决方案，引入图书管理系统和自助借还书系统，充分利用图书馆丰富的藏书资源和文化资源，逐步推动图书馆的智能化建设，为建设“智慧图书馆”夯实基础。

项目挑战

- 实现图书自助借还和自助查询；
- 提升图书馆智能化管理服务水平，提高读者借阅效率，降低管理人员劳动强度；
- 图书馆门禁实现实时监测、安全防盗；

效益提升

- 馆员通过远望谷图书云平台反馈的数据对师生的借阅行为进行存储和分析，可让图书资源得到更有效的利用；
- 读者可凭一卡通和微信公众号二维码在自助借还机上实现图书自助借还，图书查询机可定位到图书层架，方便读者自助借还图书；
- 安全门禁可对非法流通图书进行声光警报，协助馆员做好图书馆安全防盗和监控工作；

解决方案

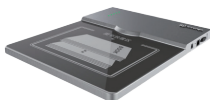
- 馆内增设运行远望谷智慧图书云平台，配备75寸液晶显示大屏同步显示，该平台可以实现对到馆人数、图书借阅量、热门借阅图书等进行实时数据统计；
- 馆内配备自助借还书机和图书查询机，提高读者借还书效率，方便读者快速查询图书在馆内的位置；
- 图书馆门口配置RFID安全门禁，快速检测未经借阅离开图书馆的图书；



RFID安全门(三通道4片)



自助借还书机(立式)



标签转换装置

智慧图书馆系列产品

深圳市远望谷信息技术股份有限公司(股票代码:002161, 股票简称:远望谷),是中国物联网产业的代表企业,全球领先的RFID和物联网技术整体解决方案供应商,是国内首家RFID行业上市公司。

公司拥有自主研发的RFID芯片,电子标签、读写器、手持设备等产品达上千种。聚焦铁路、图书、零售三大业务,同时大力发展纺织洗涤、智慧文旅、烟酒管理等RFID物联网垂直应用领域,提供优质的RFID技术、产品和整体解决方案。

联系方式

深圳市远望谷信息技术股份有限公司(总部)
 地址:深圳市南山区高新南十道63号高新区联合总部大厦27、28楼
 射频识别产业园:深圳市光明区高新技术产业园同观路
 电话:0755-26711633 邮箱:sales@invengo.cn

深圳市远望谷文化科技有限公司
 地址:深圳市南山区高新南十道63号高新区联合总部大厦28楼
 电话:0755-26711726
 邮箱:contact@invengo-cul.com

北京远望谷电子科技有限公司
 地址:北京市丰台区南四环西路188号总部基地12区47号楼
 电话:010-63705846
 邮箱:bjmarket@invengo.cn

远望谷(上海)信息技术有限公司
 地址:上海市杨浦区黄兴路221号互联宝地D3座D3107
 电话:021-62780139
 邮箱:shmarket@invengo.cn

兰州远望信息技术有限公司
 地址:兰州市城关区雁南路18号高新区创新园科研楼3楼
 电话:0931-8555791
 邮箱:lzywit@invengo.cn

宁波市远望谷信息技术有限公司
 (深圳市远望谷文化科技有限公司营销机构)
 地址:宁波市鄞州区学士路655号鄞州科技信息孵化园D栋12层
 电话:0574-87399744 邮箱:nbmarket@invengo.cn

西安远望谷信息科技有限公司
 (深圳市远望谷文化科技有限公司售后机构)
 地址:西安经济技术开发区凤城十二路108号中国启源工程设计研究院有限公司七层
 电话:029-81105519 邮箱:service@invego-cull.com



微信公众号



小程序