

# 读卡阅卷机配置 全自动光标阅读机调试

产品名称	读卡阅卷机配置 全自动光标阅读机调试
公司名称	衡水文瀚信息技术有限公司
价格	11000.00/台
规格参数	
公司地址	衡水市开发区昌明南大街458号4幢东楼1间
联系电话	0318-8017368 18831890503

## 产品详情

### 读卡阅卷机配置 全自动光标阅读机调试

考试阅卷机选择文瀚光标阅读机，文瀚厂家直供读卡机，网上阅卷系统，答题卡，光标阅读机，触屏一体机，质优价廉，长期现货供应，更多网上阅卷产品、光标阅读机产品信息请联系联系当地区域经理。

联系电话：0318-8017368

官方网站：[www.hbwenhan.com](http://www.hbwenhan.com)

开展信息技术教育，首要的任务之一是建立校园网，它需录入很多的学校管理信息，应用OMR将信息进入校园网比人工敲键盘录入速度能提高数百倍。

光标阅读机,是用光学扫描的方法来识别按一定格式印刷或书写的标记,并将其转换为计算机能接受的电信号的设备.作为一种新的计算机外设,它是一种快速、准确的信息输入设备.利用光标阅读机可以将信息迅速输入到计算机,计算机便可以对各种信息快速准确地进行分析、处理,取代了过去利用键盘把数据一个个敲入计算机的传统输入方式,使大量数据录入计算机的难题得以解决.

光标阅读机的特点是阅读准确(即对涂点的识别有极高的精确度,误码率小于千万分之一)、阅读速度快,每秒钟可以处理一千多个信息点(处理速度以A4幅面计,每小时五千张),就快速和准确而言,目前计算机输入设备中,还没有一种设备能和光标阅读机相比拟;随着计算机价格的下降、计算机广泛的应用,光标阅读机已成为计算机外设中的新贵.国产光标阅读机的误码率、卡纸率、双张率、读卡速度等各项指标均达到或超过国外的同类产品,而价格却仅为进口机的十分之一.

因此,其应用领域也日趋广泛,特别是在教育领域,仅以高考为例,利用光标阅读机这一先进的设备可以快速、准确地采集考生的各种信息(报名信息、志愿信息等),迅速准确的建立考生信息档案,将传统的人工阅卷改为光标阅读机自动阅卷,使之更为快速、准确、低耗.经过十余年的探索,十余年的不断改进,全面实现从考生报名录入、志愿录入、编排考场、阅卷、录取到各种信息统计与分析等工作的计算机管理,从而实现高考信息管理自动化、网络化、科学化、规范化,使考务工作向现代化管理迈了一大步.

## 一、OMR能应用于考试中

过去的考试阅卷量大，教师加班加点，也阅好几天，学生对考题内容淡漠，再分析试题中的问题效果就差。现在，用OMR阅卷，一般上午考试下午阅完，随即打印出成绩、统计、分析报表。

## 二、OMR能应用于课堂教学环节中

教学环节应用OMR比传统教学就简便多了，传统教学课上提问才能显示个别同学的学习情况而OMR临下课二、三分钟时，教师口述准备好的测试题目，学生将所选的答案涂在卡上，然后将答题卡送入OMR，只需课间短短的几分钟就能实现五种功能：

1.能让教师清楚地了解每个学生的成绩。2.能统计\* 高分、\* 低分、平均分、各分数段的人数与及格率。3.能迅速生成考题错误率排行榜，每题错误率一目了然，直接切入教学中的薄弱环节。4.能每题分析，每题为何而错，一目了然。5.能提高升学率。

反之，不经常涂卡的学生，中考、高考时不适应涂卡，动作慢、时间长，相对占用答主观题时间，特别是涂卡不规范，常常会造成考试丢分。

实践证明：经常涂卡、提高学生涂卡技巧也是提高升学率的一个重要环节。所以很多学校引起了高度重视，坚持经常涂卡的学校迅猛增加。

## 三、OMR能应用于学校管理中

例如：学生的学籍和教职工的档案管理，均可通过OMR读卡的形式自动读入计算机，建立电子档案，保存简单，查阅方便。

## 四、OMR能应用于学生成绩管理中

每年级每个班每学生的每一学科的主观题、客观题的成绩，都能够涂在成绩登录卡上，通过OMR，按照学校管理的不同需要，完成各种统计、分析、排序等工作。

## 五、OMR能应用于学校管理有关的多种社会调查

## 六、OMR能应用于教学综合评价中

包括：学生评教师、领导评教师、教师互评。

## 七、OMR能应用于素质教育中

对学生的心理测试、身体测试、德育测试、体育达标测试、课外活动测试等方面可以应用OMR读出测评结果。