

鑫众博网上阅卷系统各类答题卡轻松识别

产品名称	鑫众博网上阅卷系统各类答题卡轻松识别
公司名称	辛集市鑫垚信息科技有限公司
价格	109800.00/套
规格参数	
公司地址	河北省辛集市前营乡东刘庄村村南
联系电话	15303182019

产品详情

网上阅卷系统工作流程

一、命题及答题卡设计

命题老师采用题、卡分离方式分别制作试题和答题卡，采用系统自带的标准Word答题卡模版,答题卡设计简单、方便。本系统兼容任意第三方答题卡

二、答题卡印刷

支持普通纸张的答题卡----全面支持普通纸张的答题卡，支持打印、复印、速印、胶印，最大限度降低考试成本。对纸张的要求：学校完全可以使用平时使用的考试用纸张和印刷设备印刷答题卡，厚度只需40克以上，只要求印刷后油墨不渗透和考生书写后墨水不渗透即可。对印刷的要求：内容印刷完整、尽量居中，允许内容有较大范围的左右、上下偏移和较大角度的倾斜。

三、考试实施

考生按照规定书写姓名、考号等，用笔2B铅笔和0.5毫米黑色签字笔)按答题顺序和指定区域进行答题，监考老师只需要收回答题卡。如果采用条码方式识别信息，本系统支持识别各类条形码，不受方向以及位置的限制，可任意粘贴。

四、答题卡扫描

将考生答题卡通过高速扫描仪高速扫描转换为图像文件，采用的松下高速扫描仪，扫描学校8K答题卡速度可达到每分钟60张（双面120页面），CCD成像部件确保了图像在同样分辨率条件下比其他品牌CMOS成像部件扫描仪扫描出更清晰的图片，再加上扫描仪自清洁功能最大限度减少了因成像玻璃上集灰尘干扰识别结果和影响图像质量。网上扫描阅卷系统采用自主技术，无需复杂的模板配置，扫描、考号识别、客观题OMR自动识别和题组切割一体完成，也可以先批量扫描，再批量识别处理，完全可以边扫描边阅卷。监考老师收答题卡无需按同面、同方向收集，答题卡扫描前也无需进行方向、正反面整理，系统也能完全准确进行识别和图像切割。客观题标准答案可以手动输入也可以扫描填涂的标准答案答题卡识

别保存。如果考生进行了擦除修改，导致识别结果可能不止一个，目前其他很多厂家都需要系统管理人员一一校对，鼎诚网上阅卷系统无需人工干预也能准确判断出考生真实意愿答案。系统能灵活、智能处理考生考号多涂、漏涂、错涂和考号重号等问题，并对因印刷问题导致的异常卷进行智能处理。

核心技术优势：答题卡完美扫描识别 答题卡扫描识别处理环节是网上评卷的技术瓶颈，如果技术上解决得不好，对答题卡纸张和印刷条件要求就很高，使用费用可能学校无法接收接受，如果用学校现有的纸张和印刷条件，遇到异常情况可能导致系统管理人员操作变得非常复杂，人工处理工作量特别大，甚至无法进行网上阅卷。

五、主观题网上阅卷

阅卷教师在计算机终端上输入合法口令，验证后登陆阅卷界面进行阅卷。系统将切割后的题组图像随机分发给评卷教师的计算机终端，评卷教师只能看到自己权限内的题组;系统提供符合传统手工阅卷习惯的评卷方式，如：标记、批注等，支持鼠标和键盘的给分习惯，支持自由打分或定位打分的模式;系统自动累加小分，无需心算总分。打分交卷后系统自动弹出下一张答卷题组图片，省去手工翻卷、合分、核分等事务性工作，效率可提高3-5倍。在整个电脑阅卷过程中，系统自动屏蔽考生姓名、考号等信息，以确保公平、公正。