

## 鑫考网上阅卷系统---教师阅卷的好帮手！

产品名称	鑫考网上阅卷系统---教师阅卷的好帮手！
公司名称	衡水鑫考信息科技有限责任公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省衡水市桃城区和平东路137号
联系电话	0318-2990137 15030802751

## 产品详情

鑫考网上阅卷，依托衡水浓郁的教育氛围和强大的基础教育平台，把图像分割、图像识别、图像压缩、图像数据库检索等顶尖电子技术同传统教育中的考试阅卷有机地结合起来，成功研发出了鑫考网上阅卷、成绩分析、教学评估、数字试卷库、多媒体试卷讲评等系列教学自动办公系统。它不但满足各级教育局及中小学校网上阅卷的要求，而且也符合各省市高考或中考网上阅卷的需要，因而，它是目前国内应用范围极广，适应能力极强，用户评价极高的计算网上阅卷系统。

鑫考网上阅卷由“无需定位、模糊识别”的扫描识别软件、采用B/S架构设计的主客观题网上评卷系统及成绩统计、分析评价、成绩查询、优秀试卷讲评系统等几大部分构成。根据不同的应用需要，鑫考网上阅卷已形成了校园版、教育局版等系列产品。

参照传统考试流程，应用鑫考网上阅卷系统的主要工作及步骤如下：1、考试规划与命题 与传统纸笔考试相同，鑫考网上阅卷既支持手工，也支持借助计算机完成考试规划与命题工作，与现行高考、中考的操作已经完全接轨。2、试卷设计及制作 利用Word文档即可轻松完成试卷设计工作，答题纸只需可采用60克及以上的普通纸，以打印、复印、速印或胶印等方式完成。3、考试及答卷回收 鑫考网上阅卷对考试中的用笔、填图及答题的要求与现行的高（中）考模式完全相同。考试后的答卷回收也可依据现行高（中）考的模式。4、扫描及网上阅卷 利用高速扫描仪把考生答卷扫描至系统数据库，且同时自动完成客观题阅卷；评卷教师登录鑫考网上阅卷系统后即可在授权范围内完成评卷工作。5、成绩统计与分析 评卷完成后，系统将按照用户设定的项目、科目、题目（含小题）及统计指标自动完成考试成绩数据的统计及分析报表的生成工作。

鑫考网上阅卷给学校及学生带来的好处：

1、确保阅卷质量 鑫考网上阅卷系统具有的客观公正性、双评无误差、及登分、加分与统计分析的自动化等功能，为提高考试阅卷与统计分析的质量提供了保证。2、提高教学水平 学生成绩由系统自动生成，学校、班级、个人的成绩统计及对科目、题目、小题的答题分析，为提高学校的教学水平以及学生成绩提供了科学依据。

3、减轻教师负担 客观题自动阅卷出成绩，主观题网上评卷及成绩数据的自动统计分析，不但提高了考试阅卷与统计分析的质量，而且还大幅提高阅卷效率（3-5倍），减轻教师负担。

4、与高(中)考接轨 系统在设计试卷、考试规则、答题要求、阅卷模式及质量控制等方面均与现行的高考或中考网上阅卷要求相同，因而可实现与高考或中考网上阅卷模式的零接轨。

5、降低资源消耗 使用鑫考网上阅卷既无须购买昂贵的设备或系统，也不必使用精致的答卷或答题卡（60克及上答题纸即可，比使用光标阅卷机得费用降低了3倍），因而，它不但可节省教学投资，降低考试成本，而且还能充分发挥现有教学资源的作用。

6、实现数据共享 将考试的相关数据放置于网络服务器，一方面为领导、教师和学生提供共享；另一方面，也可为学校的质量分析和考试讲评提供全面、客观和准确的依据；再一方面学生家长也可以通过成绩查询系统掌握学生的成绩，实现了学校、家长、学生三方面的数据共享。

7、提升竞争能力 学校经常性进行高考或中考网上阅卷模式的考试训练，不但可使学生在高考或中考时避免因怯场或不适应而导致非知识性失分，而且也可让教师及时发现学生在这种考试模式下存在的问题，进而达到发挥学生应有水平，增强学校竞争能力之目的。

## 鑫考网上阅卷优势

1. 支持互联网远程多校联考功能，可以采用统一命题、统一阅卷、统一成绩发布的方式多校组织联考，无需将老师集中到一起阅卷，老师只需分别在自己的学校里既可以完成评卷，最后分数在服务器中进行统一汇总、分析。
2. 支持试卷标杆文的调取，方便教师阅卷组根据标杆文给各类题打分，此功能多应用于作文。
3. 试卷一键式扫描，即在试卷扫描整个过程，无需设置扫描仪的扫描分辨率、纸张大小、色彩模式和扫描仪提供的其它高级扫描功能。

4. 识别系统同时支持精确定位和模糊定位，可以兼容各个厂家的答题卡。
5. 提供《试卷讲评系统》，  
评卷中老师可以标记优秀试卷、问题试卷、作答乱、书写工整的试卷，通过网络在上课讲评时直接调取试卷进行讲评。
6. 提供《学生错题调取系统》，  
学生可以通过网络查询自己每道题的得分及作答情况，同时可以把本次考试中试题图片（个人作答、标准答案、试卷原题）下载到本机硬盘长期积累、保存，以备复习时参考。
7. 提供《学生详细得分打印》功能，  
学校可以通过此系统打印出阅卷标注和评分情况，发到学生手中或者直接发布到互联网上供学生查询。
8. 提供《学生个人成绩分析单》及每个学生的电子  
试卷，  
为解决网上阅卷学生不能在纸质试卷上直接看到老师的阅卷标注和得分情况的问题，我们单独研发了电子试卷。
9. 强大的成绩管理功能  
：可以自动储存历次的考试成绩，便于学校各级部门以及任课老师在教学过程中随时查阅以往成绩，进行比较，提高教学质量。

#### 一、提高教学质量，增强竞争力，加快教育信息化建设。

网上阅卷工作结束后，考生的单科成绩报表、多科成绩报表、分题段统计报表、正答率统计分析报表、排名统计分析报表、考生成绩总体分析报表（统计优秀率、及格率、不及格率、标准差、最高分、最低分等）、考生历次成绩比较等多种报表系统自动合成。为平时的教育教学提供了科学依据，同时也利于提高教学质量。

现在的中高考网上阅卷模式，考生会因为不适应而造成无谓失分，影响最终考试成绩。因此考生在答每道题前，都要合理设计答题布局，平时多练习，既能提高答题的速度，又能避免不必要的丢分。

客观题自动阅卷，主观题网上评卷和成绩数据的统计分析全部在计算机网上进行，特别是统计分析数据可直接在服务器上发布，既可免去人工阅卷方式逐级汇总及上报的麻烦，又可直接供教学讲评、质量分析使用，最大限度实现成绩数据的资源共享，满足领导，教师、学生及家长的需要。

## 二、提升阅卷速度及质量，减轻教师负担，提高工作效率。

使用网上阅卷系统所有试卷信息都以电子信息方式，通过计算机完成自动分发等任务可以免去对纸质答卷的人工操作（装订、搬移、翻阅、批改、传递、加分、登分、统计等），免去了大量的数据处理与统计分析工作（全部由系统自动完成）。同时在流水线评卷状态下，免去了相互等待的时间。

老师不但可以在学校用办公电脑通过局域网阅卷，还可以在家通过互联网阅卷，阅卷工作轻松方便。极大地简化了工作过程，提高了工作效率。

## 三、避免阅卷相关失误，确保阅卷公平、公正。

由于网上阅卷采取评卷教师直接敲击键盘打分的办法，不仅减少了笔误，不会出现纸介质试卷评阅时教师字迹潦草、书写不规范而影响加分和登分工作的问题，考生得分由计算机自动记录、加分，从而也避免了人工加分时可能出现的漏加、错加分问题。

网上阅卷自动屏蔽考生信息确保阅卷过程的客观公正，对任意科目、题目，按照任意比例进行双评、多评的误差控制机制及评卷一致性检查等功能确保了阅卷结果的准确性。

## 四、降低教育教学成本。

本系统不需要购买昂贵的设备，也不必使用精致的答题卡，主观题和客观题印在同一张试卷即可，试卷印刷可以由学校用各自印刷方式自行印刷，并且印刷的试卷全部可以被系统正确无误的扫描识别，节省教学投资，降低考试成本。