

# MY-7001 汽车智能故障考核系统

产品名称	MY-7001 汽车智能故障考核系统
公司名称	上海茂育科教设备有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:上海茂育 型号:MY-7001 外形尺寸:1500 × 1000 × 1800mm
公司地址	青浦区外青松公路7548弄588号14幢2层C区234室
联系电话	021-56311657 13918521958

## 产品详情

MY-7001 [汽车智能故障考核系统](#)简介：

汽车电路实训管理考核系统，汽车发动机机电路“实训台（网络型）”配套使用的考核管理软件。整个实训室组成考核网络，教师计算机与考核实训台组成考核网络，可在教师计算机上设置故障，学生采用答题器进行答题，本系统对学生在实验过程中所生成的实验数据、实验过程进行监控和管理，学生通过5.7寸液晶回答考核试题。通过RS232实现学生提交实验数据、批改实验报告和成绩统计考核的全自动化。使实验过程快速准确，实验数据真实，集中管理等适合现代教育的需要，实现了实验室的开放式教学。本系统由一台服务器（数据库服务器）带多台设备组成，通过集线器组成一控多的实训网络。服务器系统通过RS-232接口与实验台的智能CPU通讯，采集实验数据，反馈实验结果。

试验台实物图：

一、MY-7001 [汽车智能故障考核系统](#)功能特点：

系统主要功能包括用户信息管理、实验考核台电源通过电脑软件控制，实验成绩管理、设计试题、自动发送试题、设备参数设置、实验报告自动生成、实验过程实时监控、实验数据管理、实验报告批改打印。主要特点如下：

### 1. 功能强大

系统实现了对实验全过程的自动化管理，有效提高了学校的实验管理水平，满足开放式实验教学的要求；网络化的设计使得教师可以通过一台电脑登录数据库，对正在进行的实验过程进行监控和管理、批改已提交的实验报告、查询每个学生的实验成绩等。

### 2. 操作简单

简洁的界面、直观的人机界面、符合实验流程的软件操作过程使得教师和学生很容易学会本系统的使用。

### 3. 快速查询

可以全面、快速地查询各种实验相关信息，包括：实验报告查询、综合成绩查询、上机记录查询和学生自己查询等，方便教师掌握学生的实验状况。

### 4. 维护方便

系统对用户按权限管理，普通教师不能修改系统参数和用户信息，学生只能在控制下进行登录和注销，避免了对电脑的随意操作，减少了整体维护工作量。

老师或管理员通过用户名和密码进行登录，登录之后根据不同的人员分配不同的权限。

软件初始用户名和密码为：Admin

软件开机见面

## 考核主界面

主要面有两大功能：1.1、管理功能：主界面是整个系统的核心，包括权限设置、用户信息维护、查询、学生成绩查询，试题的发送、试题设计、通话交流、退出等功能

1.2、监控功能：主界面实时监控设备的运行，根据学生输入学号给指定设备发送该学生的试题，并给出相应的文字提示。在学生考试期间实时记录学生考试信息，根据学生答题情况不断调整故障的数量，判断学生考试情况，作出不同的提示信息及保存学生考试结果。设计试题见面

注意：见面是参考见面，用户需要什么发动机或什么品牌车的电路考核来定做

## 发动机故障点见面

设计试题：高级教师可以预先设置好考试试题，试题可以预先设置四张试卷供老师选择考试试题，一张试卷可以出多道题目分：容易题，较难题，难题。

1、容易题：可以设置一个故障点。 2、较难题：可以设置两个故障点（随意组合）。

3、难题：可以设置2个以上故障点（随意组合故障点100以上个）。 四、设计试题

设计试题：高级教师可以预先设置好考试试题，试题可以预先设置四张试卷供老师选择考试试题，一张试卷可以出多道题目分：容易题，较难题，难题。

1、容易题：可以设置一个故障点。 2、较难题：可以设置两个故障点（随意组合）。

3、难题：可以设置三个以上故障点（随意组合,最多不可超过20个）。

## 五.故障点查询及成绩见面

设置方法：打开“设计试题”界面-->选择你要设置试题-->当击故障点号(可以当击多个故障点号)，这样一个故障点就设置完成了，已经设置的故障点颜色显红色。故障点数设置完成点击“提交试卷”完成试卷设计，左边框显示已经试题数量和难度及得分。设计时

可以放大缩小实验原理图，放大时可以随意移动，看清详细的清晰的故障点，放小能看到整个实验全景效果图。六、参数设置

参数设置：对软件、硬件的基本参数设置。设置完毕按“考试开始”按钮开始计算考试时间。

1、机器数量：这台服务器总共控制的设备数量，如果设置数量不对会使部份设备检测不到。2、重做次数：允许学生回答的次数，如果回答对了一处就把一个故障消除，只要回答有一个故障点出错就当这个回答作废并记回答一次。比如：回答A1是试题中一个故障点，那么这个故障点就被消除并记录回答一次，回答A1A2，A1是试题中一个故障点，而A2不是试题中一个故障点，那么故障点不被消除并记录回答一次。

3、设置故障数：最多允许设置的故障点数。4、故障点数：总共故障点数。

5、一个故障：一道试题只有一个故障点的得分数。

6、两个故障：一道试题有两个故障点的得分数。

7、考试时间：完成一个实验规定的时间。七、试题发送

在一个实验室里可以分不同的考核内容防止学生之间抄习，教师在给学生出试题时有四张试卷供老师选择和随机选择，被选中的学生显示“红色”，已设置好的学生根据不同的试卷显示不同的颜色并在姓名旁边在上卷名（A卷），设置好的试题都保存在服务器上，再次设置时能显示以前设置好的信息。八、基本信息查询及修改

可以对学生信息进行查询和修改。查询：可能根据学号和姓名查询九、考试成绩管理

可以对学生信息进行查询和打印。

查询方式多样：有按学号、老师、班级、实验名称及实验位置进行查询

十、汽车检测见面

该软件是检测以上软件的故障。通过这个软件能检测到以上软件设置的故障点原因。

## 十一. 软件汽车考核车型

AUDI：奥迪 ，BMW：宝马 ，DAEWOO：大宇 ，CHRYSLER克莱斯勒：  
，CITROEN雪铁龙： ，FERRARI法拉利： ，FIAT菲亚特 ALFA 阿尔法LANCIA蓝旗亚：  
，FORD：福特 ，GM通用 OPEL欧宝： ，HYUNDAY现代： ，HONDA：本田 ，ISUZU：  
，PEUGEOT标志： ，PORSCHE保时捷： ，RENAULT雷诺： ，ROVER路虎： ，SAAB萨  
博 坤宝： ，SEAT西雅特： ，SSANGYONG 三洋： ，SMART  
斯玛特： ，SUZUKI铃木： ，TOYOTA丰田： ，VOLKSWAGEN：大众 ，VOLVO 沃尔沃.

友情提示：

- 1、设备验收：各采购单位收货时请检查[汽车智能故障考核系统](#)的货品外观，核实汽车智能故障考核系统的数量及配件，拒收处于受损状态的汽车智能故障考核系统；
- 2、设备质保：茂育将为各采购单位提供汽车智能故障考核系统产品说明书内的质保条件和质保期，在质保范围内提供对的免费维修，超出条件承诺时提供对设备的有偿维修；
- 3、设备退换货：各采购单位单方面原因导致的汽车智能故障考核系统选型错误或汽车智能故障考核系统购买数量错误，造成汽车智能故障考核系统的退换货要求，将不被接受；
- 4、设备货期：对汽车智能故障考核系统的发货期为参考值，如您需要了解汽车智能故障考核系统的精确货期，请与上海茂育的销售人员联系；
- 5、如各采购单位对汽车智能故障考核系统有任何疑问，请致电：021-56311657 ,我们将由专业技术人员为您提供有关汽车智能故障考核系统的技术咨询。

找不到想找的产品?请点击产品导航页