

# 电信学院试卷批改规范

得分	评卷人

## 一、选择题、判断题（每题 2 分，共 20 分）

按照标准答案给出“√”“×”，在得分栏给出该题总成绩，签名栏前姓名全称（多人阅卷模板），单人阅卷模板只在总评成绩后签名！

**评阅人签名要用全名、得分有修改地方要签名**

得分	评卷人

## 二、简答题、论述题、计算题

每小题按照评分要点给分，小题题号附近给出该小题总分，得分栏给出该大题总分（各小题得分总和）（完全正确给“√”，不正确给“×”，不得出现半对符号）

得分	评卷人

## 三、编程题

按照题目涉及到的主要步骤或知识点给出评分细则，根据评分细则给出每小题总分，得分栏给出该大题总分（各小题得分总和）（完全正确给“√”，不正确给“×”，不得出现半对符号）

参考程序最好给出

**例 1：**程序结构正确 2 分 定时初值计算正确 2 分  
寄存器初始化正确 2 分 主程序正确 2 分  
中断服务程序正确 2 分

**例 2：**参考代码及相关给分点：

void display()

//函数格式书写正确 3 分，错误 0 分，函数名在合法范围内任取；但名称为 main 只给 1 分

```
{
    unsigned char mynumber[]={"1234567890"}; //考号字符串定义正确 2 分，否则 0 分
    unsigned char myname[]={"ZhangSan"}; //姓名字符串定义正确 2 分，否则 0 分
    lcd_string(mynumber,1); //考号显示调用正确 4 分；能显示但位置错 2 分；否则 0 分
    lcd_string(myname,2); //姓名显示调用正确 4 分；能显示但位置错 2 分；否则 0 分
}
```

得分	评卷人

## 四、设计题（完全正确给“√”，不正确给“×”，不得出现半对符号）

按照设计题考核目标给出评分细则，根据评分细则给出每小题总分，得分栏给出该大题总分（各小题得分总和）

**例：**对于下图连接方式，2764 和 6264 的地址空间均为 0000H-1FFFH 或 0C000H-0DFFFH（2 分），数据线、地址线连接正确 1 分，控制线连接正确 1 分，P2.5、P2.6 和 P2.7 连接正确 1 分，（其它连接方式正确也可以给分）

