

# 2020年下半年信息处理技术员下午试卷案例

分类：软考/初级\_信息处理技术员 来源：软考

1

用Word软件制作如图示的水电费清单。按题目要求完成后，用Word的保存功能直接存盘。

水电费清单					
姓名	水费		电费		合计
	上半年	下半年	上半年	下半年	

- 问题：1.1 1.插入一个6行6列的表格。
- 2.设置表格第1行行高为最小值1.2厘米，其余行行高均为固定值0.7厘米；第1列列宽为2厘米，其余各列均为2.5厘米。
- 3.按样表所示合并单元格，添加相应文字。
- 4.设置表格相应单元格底纹为标准颜色黄色。
- 5.设置表格中所有文字的单元格对齐方式为水平且垂直居中，整个表格水平居中。
- 6.表格边框左右两侧为1.5磅，其他线条为1磅。顶部底部线条为浅绿色，其他位置线条为黑色。

2

在Excel的Sheet1工作表的A1:D19单元格内创建如下图所示学生成绩表。按题目要求完成后，用Excel的保存功能直接存盘。  
(表格没有创建在指定区域将不得分)。

	A	B	C	D
1	学号	性别	成绩	名次
2	1801001	男	85	
3	1801002	男	76	
4	1801003	女	92	
5	1801004	男	83	
6	1801005	女	77	
7	1801006	女	62	
8	1801007	男	58	
9	1801008	男	49	
10	1801009	男	80	
11	1801010	女	90	
12	1801011	女	88	
13	1801012	男	76	
14	1801013	女	78	
15	1801014	男	69	
16	1801015	女	83	
17	男生平均成绩			
18	女生平均成绩			
19	及格率			

- 问题：2.1 1.表格要有可视的边框，并将文字设置为宋体、16磅、居中；
- 2.在相应单元格内用RANK函数计算每个学生的成绩名次；
- 3.在相应单元格内用AVERAGEIF函数计算男生的平均成绩，计算结果保留一位小数；
- 4.在相应单元格内用AVERAGEIF函数计算女生的平均成绩，计算结果保留一位小数；
- 5.在相应单元格内用COUNTIF、COUNT函数计算及格率（大于等于60分为及格），计算结果用百分比形式表示，保留1位小数。

3

在Excel的Sheet 1工作表的A1:D19单元格内创建“期末考试计算机成绩表”（内容如下图所示），按题目要求完成后，用Excel的保存功能直接存盘。（表格没创建在指定区域将不得分）

	A	B	C	D
1	期末考试计算机成绩表			
2	学号	成绩	等级	排名
3	202001	88		
4	202002	90		
5	202003	58		
6	202004	60		
7	202005	90		
8	202006	75		
9	202007	77		
10	202008	82		
11	202009	96		
12	202010	51		
13	202011	72		
14	202012	98		
15	202013	69		
16	202014	86		
17	202015	81		
18	平均分			
19	及格率			

- 问题：3.1 1.表格要有可视的边框，并将文字设置为宋体、16磅、居中。
- 2.成绩≥90为优秀，90>成绩≥80为良好，80>成绩≥70为中等，70>成绩≥60为合格，成绩<60为不及格，在等级列相应单元格内用IF函数计算每个学生的等级。
- 3.在排名列相应单元格内用RANK函数计算学生的排名。
- 4.在相应单元格内用AVERAGE函数计算平均分，保留2位小数。
- 5.在相应单元格内用SUM、COUNTIF、COUNT函数计算及格率（大于等于60分为及格），计算结果用百分比形式表示，保留2位小数。

4

利用系统提供的资料，用PowerPoint创意制作演示文稿。按照题目要求完成后，用PowerPoint的保存功能直接存盘。

素材：

庆祝中华人民共和国成立70周年阅兵式、庆祝中华人民共和国成立70周年阅兵式的全体受阅官兵由人民解放军、武警部队和民兵预备役部队约15000名官兵、580台（套）装备组成的15个徒步方队、32个装备方队；陆、海、空航空兵160余架战

机，组成12个空中梯队。庆祝中华人民共和国成立70周年阅兵式是中国特色社会主义进入新时代的首次国庆阅兵，彰显了中华民族从站起来、富起来迈向强起来的雄心壮志。人民军队以改革重塑后的全新面貌接受习主席检阅，接受党和人民检阅，彰显了维护核心、听从指挥的坚定决心，展示了履行新时代使命任务的强大实力。

- 问题：4.1 1.标题设置为44磅，华文行楷、蓝色；正文内容设置为24磅、楷体、黑色、1.5倍行间距。
- 2.为标题和正文设置随机线条动画效果进入。
- 3.背景格式采用渐变填充方式。
- 4.为演示文稿页脚插入“日期和时间（自动更新）”。

欢迎使用公开真题库（<https://www.gkzenti.cn>）

[关于本站](#) [接口API](#) [更新记录](#) [收支记录](#)

备案编号：[浙ICP备16035734号-1](#)

本站由[喔题库](#)提供支持

网站版本：v20230420