

软考在线模拟系统的一些理解说明

一、 登录流程

1、 登录，输入准考证号和证件号码；

(一) 登录

请应试人员在指定位置输入准考证号和证件号码，点击“登录”按钮进入确认登录界面。



2、 测试输入法的切换是否正常，正常测试通过进入下一步；

(二) 输入测试

请应试人员测试输入功能和切换输入法功能是否正常。



3、确认个人报考信息是否都正常，正常后点击“确认登录”

(三) 确认登录

请应试人员仔细核对本人信息，确认无误后，点击“确认登录”按钮，进入等待开考界面。



4、系统处于“等待开考”状态，阅读《考场规则》和《操作指南》，完毕后点击“我已阅读”进入答题界面；

二、等待开考

在等待开考界面，请应试人员利用考前等待时间认真阅读《考场规则》和《操作指南》。阅读完毕后，点击“我已阅读”按钮。

机考系统将在开考时间到达时自动跳转至作答界面。

重要提示：

只有点击“我已阅读”按钮后，应试人员才能进入作答界面。考试开始时间到达后，计时器开始倒计时，请及时点击“我已阅读”按钮，避免影响作答时间。



5、进入基本答题界面（选择题）；

张三 信息系统项目管理师 信息系统项目管理师(综合知识) 机位号: 111 剩余时间: 00:51:34 交卷 ?

一、单项选择题

1. 本试卷的试题中共有75个空格, 需要全部解答, 每个空格1分, 满分75分。
2. 每个空格对应一个序号, 有A、B、C、D四个选项, 请选择一个最恰当的选项作为解答。

01 假设某IT服务企业, 其固定成本为50万元, 每项服务的可变成本为2000元/次, 提供每项服务的价格为2500元/次。那么该企业的盈亏平衡点为()次。
 A. 1500
 B. 1000
 C. 600
 D. 1200

02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75

上一部分 下一题

标记

二、【选择题】注意事项

1. 可以点“上一题、下一题”切换题目, 也可以直接鼠标点击某题, 切换到的或点击的题号背景为橘色;
2. 没有选择的题目, 可以暂时跳过, 选择过的题目题号背景为蓝色, 未选择过的题目题号为白色;

一、单项选择题

1. 本试卷的试题中共有75个空格, 需要全部解答, 每个空格1分, 满分75分。
2. 每个空格对应一个序号, 有A、B、C、D四个选项, 请选择一个最恰当的选项作为解答。

41 ()的目的是提供软件产品和过程对于可应用的规则、标准、指南、计划和流程的遵从性的独立评价。
 A. 软件审计
 B. 软件质量保证
 C. 软件过程管理
 D. 软件走查

02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75

上一题 下一题

标记

3. 存在一个题目有2问的情况，用2个题号分别对应，注意不要选错。
4. 这样的题目上面有一排操作，“放大，缩小”针对题目的字体，“强调显示”可鼠标拖动选择若干字背景变为黄色，“切换纵横向”可以把选项放置在右边或者下面，如下图比较。

1. 本试卷的试题中共有75个空格，需要全部解答。每个空格1分，满分75分。
2. 每个空格对应一个序号，有A、B、C、D四个选项，请选择一个最恰当的选项作为解答。

操作1：强调显示

软件设计过程是定义一个系统或组件 (68) 的过程，其中描述软件的结构和组织，标识各种不同组件的设计是 (69) 。

68 A. 数据和控制流
B. 架构和接口
C. 对象模型
D. 数据模型

69 A. 软件详细设计
B. 软件对象设计
C. 软件环境设计
D. 软件架构设计

操作2：切换纵横向

软件设计过程是定义一个系统或组件 (68) 的过程，其中描述软件的结构和组织，标识各种不同组件的设计是 (69) 。

68 A. 数据和控制流
B. 架构和接口
C. 对象模型
D. 数据模型

69 A. 软件详细设计
B. 软件对象设计
C. 软件环境设计

5、右下角“标记”，可以针对某题点击后，使该题题号右上角有“红色三角”标记，用于提醒自己后续自查或有疑问的题目。

6、右下角“设置”，点开后可以缩放大小和切换，和上述第四条一样，还可以设置是否自动切换下一题，如“自动切换”，则点了某个选项后自动下一题。

7、选择题即使全部作答，也无法点击“下一部分”，所以只能全部完成后点击“交卷”。



三、【案例题】注意事项

1、基本区域划分如下图，题号区的显示规则、放大缩
小那列工具区的操作方式，同上述的选择题说明。

2、不同题型的答题区样式示例；

A、问答题；

B、选择题或填空题；

04 (5分)	1	2	3	4	5
在(1)~(5)中填写恰当内容(从候选答案中选择一个正确选项,将该选项编号填入答题纸对应栏内)。	1				
在质量控制中,可以使用的工具和技术有(1)、(2)、(3)、(4)、(5)。	2				
候选答案:	3				
A. 趋势分析 B. 实验设计 C. 因果图 D. 统计抽样	4				
E. 帕累托图 F. 质量成本 G. 成本/效益分析 H. 控制图	5				

1	2	3	4	5	6
1					
2					
3					
4					
5					
6					

C、判断题；

04	(5分)	1	2	3	4	5
<p>(1) 应急储备是包含在成本基准内的一部分预算, 用来应对已经接受的已识别风险, 并已经制定应急或减轻措施的已识别风险。 ()</p> <p>(2) 管理储备主要应对项目的“已知-未知”风险, 是为了管理控制的目的而特别留出的项目预算。 ()</p> <p>(3) 管理储备是项目成本基准的有机组成部分, 不需要高层管理者审批就可以使用。 ()</p> <p>(4) 成本基准就是项目的总预算, 不需要按照项目工作分解结构和项目生命周期进行分解。 ()</p>						
1	<input type="radio"/>	✓	<input type="radio"/>	✗		
2	<input type="radio"/>	✓	<input type="radio"/>	✗		
3	<input type="radio"/>	✓	<input type="radio"/>	✗		
4	<input type="radio"/>	✓	<input type="radio"/>	✗		
5	<input type="radio"/>	✓	<input type="radio"/>	✗		

D、计算题；

目前点击“公式”提示没有相关插件，考试时应该可以输入相关公式符号。另外一些运算符或特殊字符可以点下面的“特殊字符”复制粘贴。

1. 本试卷共3道题，全部是必答题，满分75分。

(二) (25分) 放大 缩小 强调显示 取消强调

[说明]
某项目工期为6个月，该项目的项目经理在第3月末对项目进行了中期检查，检查结果如下表所示。

序号	活动	第1月	第2月	第3月	第4月	第5月	第6月	PV值
1	编制计划	4	4					8
2	需求调研		6	6				12
3	概要设计			4	4			8
4	数据设计				8	4		12
5	详细设计					8	2	10
	月度PV	4	10	10	12	12	2	
	月度AC	4	11	11				

01 (8分)
计算中期检查时项目的CPI、CV和SV，以及“概要设计”活动的EV和SPI。

02 (7分)
请说明项目范围（需求）变更控制流程。

特殊字符

选择字符，使用“Ctrl+C”复制字符，在作答区域使用“Ctrl+V”粘贴字符

退出

B 对齐 行距 上标 下标 | 绘图 公式 | 历史记录

字数: 0

上一题 下一题 特殊字符 标记 切换输入法

E、画图题：

点击“绘图”按钮，绘图插件，左边，上面都有各种图形、符号可供点击绘制，绘图区内的所有内容都会体现
在答题区，【希望事先多操作一下】。

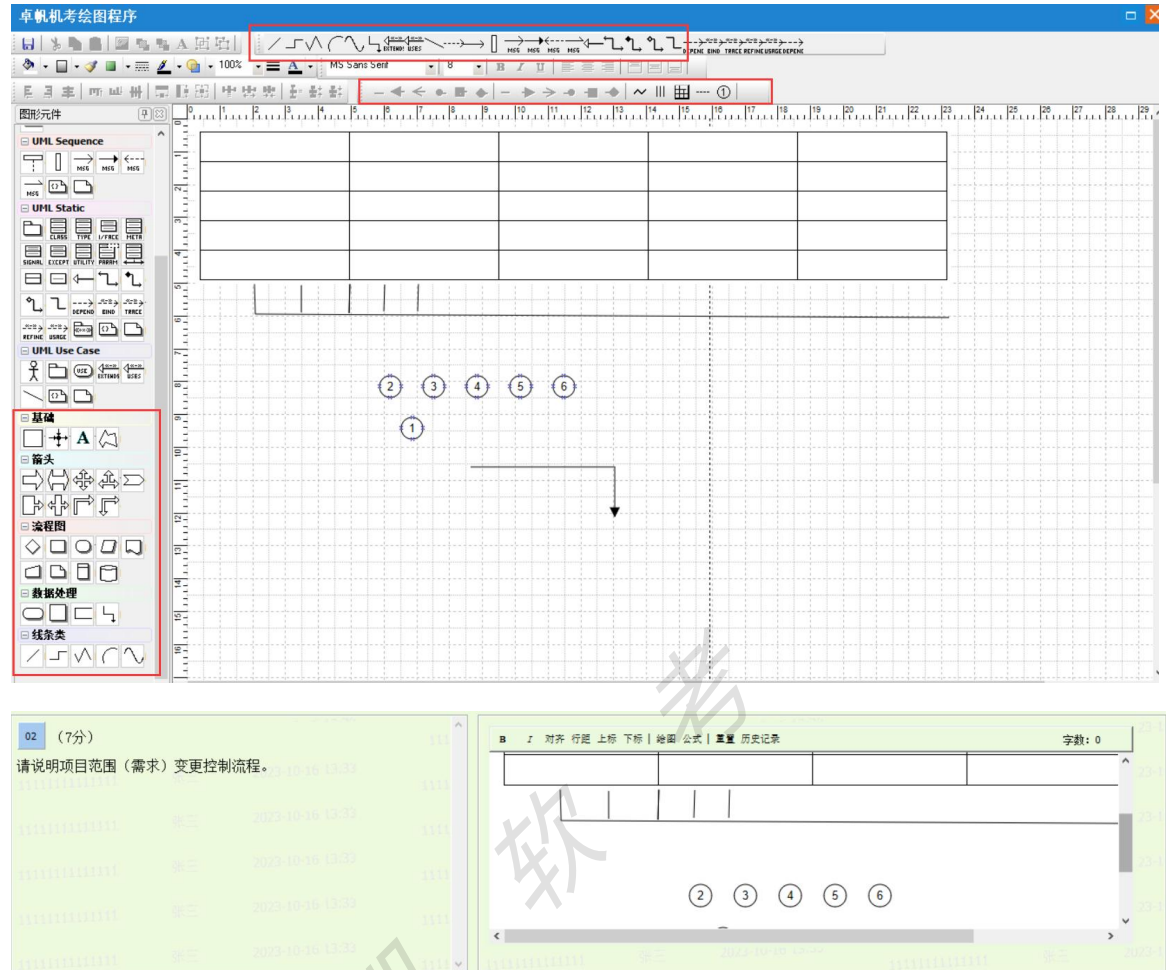
02 (7分)
请说明项目范围（需求）变更控制流程。

绘图

点击编辑

B 对齐 行距 上标 下标 | 绘图 公式 | 历史记录

字数: 0



3、答题区的字数不能超过 1000 字，部分符号算字数 (如逗号、问号)，部分符号不算字数 (如句号、百分号)。英文数字不算字数，插图不算字数；行数没有限制，但受限于 1000 字总字数。

The screenshot shows a Chinese input interface with a warning message: "当前题目输入不能超过1000字" (Current question input cannot exceed 1000 characters). The message is displayed in a red-bordered box. Below the message is a blue "确定(1秒)" (Confirm (1 second)) button. To the left, there is a "历史记录" (History Log) section with a list of recent inputs, each showing a timestamp and a long string of characters. The interface includes standard input controls like "上一题" (Previous Question), "下一题" (Next Question), "特殊字符" (Special Characters), "标记" (Mark), and "切换输入法" (Switch Input Method). The overall layout is a standard Windows-style input dialog.

03 (8分)

请对该项目目前的进展情况作出评价。如果公司规定，在项目中期评审中，项目的进度绩效指标和成本绩效指标在计划值的正负10%即为正常，则该项目是否需要采取纠正措施？如需要，请说明可采取哪些纠正措施进行成本控制；如不需要，请说明理由。

我们我们我们我们我们我们我们我们我们我们我们我们我们



4. 可以把部分字体加粗或者斜体，这个功能可以考虑凸显一些关键的回答用词，让阅卷的人最快捕捉你的得分点。

03 (8分)	对齐 行距 上标 下标 插图 公式 历史记录	字数: 8
请对该项目目前的进展情况作出评价。如果公司规定，在项目中期评审中，项目的进度绩效指标和成本绩效指标在计划值的正负10%即为正常，则该项目是否需要采取纠正措施？如需要，请说明可采取哪些纠正措施进行成本控制；如不需要，请说明理由。		我们他们你们

5、 这部分模拟系统中也无法点击“下一部分”，不知

道真实环境是否可以点，所以只能点击“交卷”。
 但交卷后，会提示“进入下一科目”，【因此表明
 案例结束，可以直接进入论文，案例多余的时间，
 可以给论文共享】。

张三
1111111111111111

信息系统项目管理师
信息系统项目管理师(案例分析)

机位号: 111
剩余时间: 00:13:37

交卷

1. 本试卷共3道题，全部是必答题，满分75分。

(三) (21分) 放大 缩小 强调显示 取消强调

[说明]
项目经理小李负责了一个新的项目，该项目的内容是为某市开发一套智慧城市公共综合信息服务平台。项目启动阶段，甲方仔细查看了小李提交的项目实施方案，提出由于该项目的投资方构成复杂，项目需求不清晰，希望项目组能想办法解决这个问题。小李向公司申请了几名经验丰富的系统分析师，加强需求分析阶段的工作。经过较为充分的需求调研，形成了初步的需求说明书。小李认为需求分析工作较为详细，按照公司常用的软件开发生命周期模型，选择了瀑布模型进行开发。在编写概要设计和详细设计说明书的过程中，客户方提出了几处需求的修改要求。由于其工作量不大，小李直接安排系统分析师按客户的要求进行了修改。在编码阶段后期，由于客户的投资方发生了变化，新的投资方采用了新的运营模式，导致需求发生较大变化。由于前期甲方已经强调过项目需求特点和要求，小李只能接受客户新的变更要求。在执行变更的过程中，项目组发现新的需求将导致系统架构的更改，经过评估该变更将使项目延期。

04 (3分)
小李选择瀑布模型作为生命周期模型是否合适？如合适，请说明理由；如不合适，请说明理由，并给出合适的生命周期模型。

上一题 下一题

机位号: 111

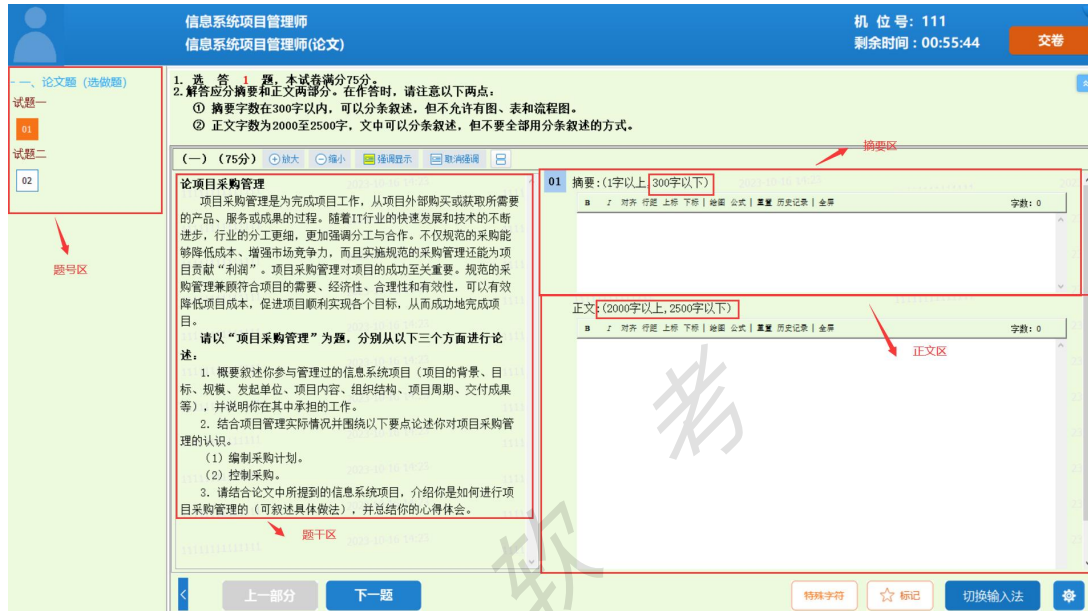


准考证号: 1111111111111111
 姓名: 张三
 性别: X
 证件类型: 身份证
 证件号码: 1111111111111111

正在进入下一科目...

四、【论文题】注意事项

1、基本区域划分如下图，题号区的显示规则、放大缩小那列工具区的操作方式，同上述的选择题说明。



2、就模拟系统看，【论文题为“二选一”】，实际情况还要由这次考试核实，但二选一对大家来说是好事。

3、“摘要”字数要求为 300 字以下，是 2020 年前的论文考试要求，近几年一直没要求，现在模拟系统有，以防万一，我们将【考前安排一点时间讲解下摘要】，大家准备着。

4、“正文”字数要求为 2000~2500，不能超过 2500，部分符号算字数（如逗号、问号），部分符号不算

字数 (如句号、百分号)。**英文数字不算字数，插图不算字数**

所以大家目前准备的论文，除了图以外，要瘦身到 2500 以下，**考试时临场要控好字数。**

5、**论文答题也有“绘图插件”，所以针对一些图、表、层次结构等作为论点的，也可以画图。**

6、**【摘要不能画图、表流程】、【正文不能全部用类似案例的分条叙述，只可以部分分条】**

1. 选 答 **1** 题，本试卷满分75分。
2. 解答应分摘要和正文两部分。在作答时，请注意以下两点：
 - ① 摘要字数在300字以内，可以分条叙述，但不允许有图、表和流程图。
 - ② 正文字数为2000至2500字，文中可以分条叙述，但不要全部用分条叙述的方式。

五、【其他】注意事项

1、**关于【科目联考】的政策解读**

目前模拟系统中“案例”交卷完了后，自动进入“论文”。但是“选择”交卷完后，有的是提示退出系统，有的是进入“案例”回答。

因此，是否是3科整体联考，时间共享，还是上午的选择和下午的考试分开，下午的案例和论文

联考，这部分还有待观察。

**我个人判断，仅代表个人，从“试卷选择”来看，
【“选择”应该是独立算时间】，无法把多余的时间共享给案例和论文，而【案例论文可以共享，
但前提是案例交卷后才能回答论文，不能来回切换做】。**

全国计算机技术与软件专业资格（水平）考试

模拟作答系统

1. 模拟作答系统是旨在让考生熟悉计算机化考试环境和作答方式，考试题型、题量、分值、界面及文字内容以正式考试答题系统为准，为各级别、各资格涉及输入和页面显示的部分题型提供体验性练习。

2. 模拟作答系统账号密码登录界面样式可能与正式考试有所不同。

3. 正式考试系统采取科目联考，分批次考试的方式。联考第一个科目作答结束交卷完成后自动进入第二个科目，第一个科目节余的时长可为第二个科目使用。各资格批次和时间安排随后通告。

4. 点击下方按钮进行下载，下载后解压缩，直接运行exe文件即可。模拟作答系统仅支持Windows操作系统下运行，该系统使用本地输入法。

试卷选择

序号	试卷名称
1	综合知识
2	案例分析、论文

确定 **取消**

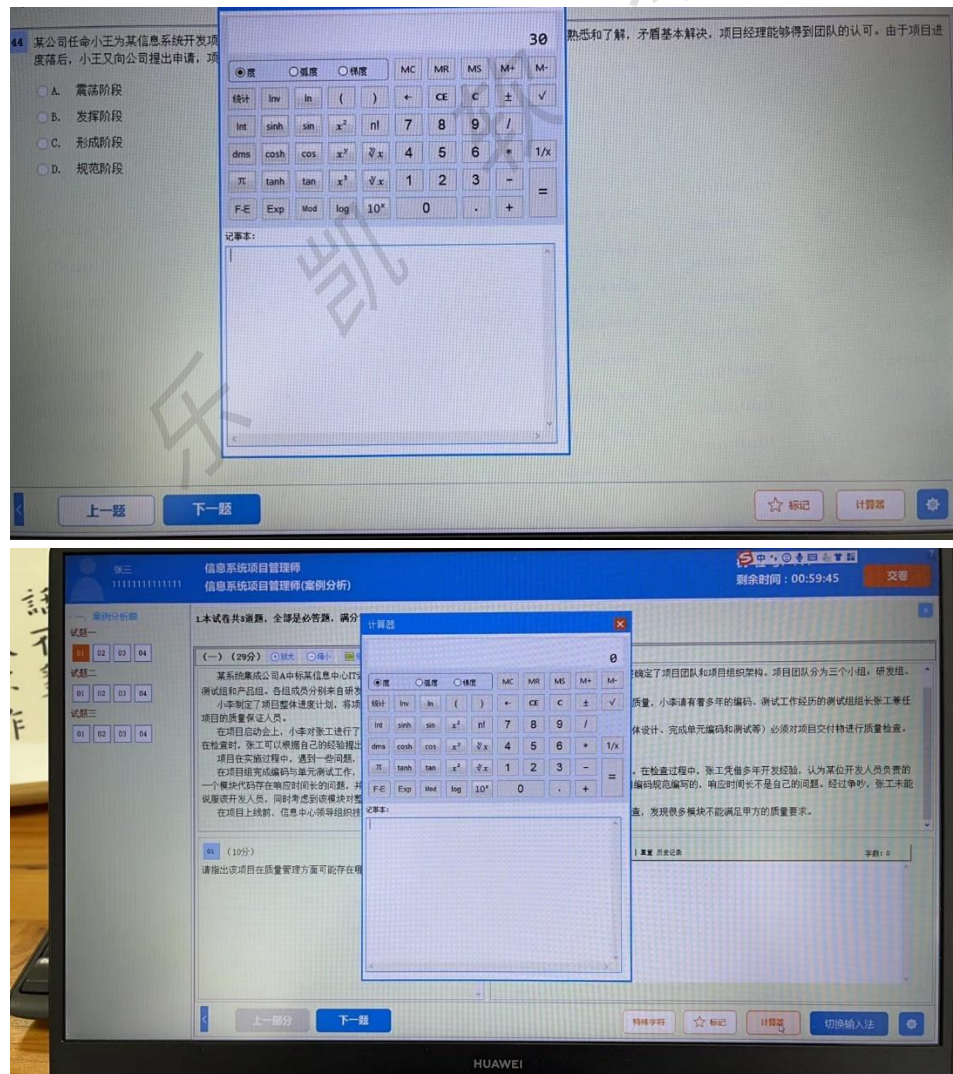
2、关于【考试时长】

目前模拟系统中的选择题考试时长为“1小时”，这肯定不是真实考试的时长，所以不用担心，原本的考试时长没有变化的，现在仅模拟示例而已。

3. 关于【计算器】

好像卸载后，下载最新的客户端进去后会有计算器如下，大家尝试一下，这说明考试应该有计算器。

但不管有没有，应该是会允许带笔进去，个人判断【应该会发草稿纸】。



4. 关于【输入法】

虽然目前模拟系统中只能有限切换 1, 2 种输入法, 但实际考试个人判断【应该常用的输入法都可以切换】。



六. 【总结】

1. 通过模拟系统, 暂时只能观察到这么多, 大家如果有什发现的, 欢迎及时告知, 我予以补充;
2. 这几天多熟悉下该模拟系统, 尤其是速度、字数、画图等把控上, 做到各种题型回答都能游刃有余;
3. 机考只是改变了答题形式, 本质过与不过还是要依赖日常复习, 所以最终冲刺不要放松;



软考达人
ruankao殆ren.com



最新 - 免费 - 无广告

微信扫一扫，立马刷题



PC版题库：ruankao殆ren.com

题库在手
通关45