资料说明

本资料仅供未报名信管网培训学员参考复习使用,不保证所有资料内容都符合备 考要求,请根据考试大纲要求进行选择查看。

报名培训学员以我们邮寄的辅导资料为复习资料。

信管网课程: https://www.cnitpm.com/peixun.html









- •信息系统项目管理师辅导资料(2020上半年)
- 信息系统项目管理师试题分类练习与解析
- 信息系统项目管理师案例分析范例参考答案
- 信息系统项目管理师综合知识历年真题-答案解析
- 信息系统项目管理师案例分析历年真题-答案解析
- 信息系统项目管理师论文历年真题
- 信息系统项目管理师综合知识掌中宝
- 信息系统项目管理师案例论文掌中宝

- 信息系统项目管理师思维导图
- 信息系统项目管理师考试小百科
- 信息系统项目管理师案例分析答题纸
- 信息系统项目管理师论文答题纸
- 学习记录本
- 考试文具套装
- 励志书签
- 复习重点标记笔



信管网老师深研真题及命题趋势编写

- ① 信息系统项目管理师综合知识辅导
- ② 信息系统项目管理师案例分析辅导
- ③ 信息系统项目管理师论文辅导
- ④ 知识专题、计算题专题、历年题型分析
- ⑤ 案例分析常考问题及解答、必背知识、范例
- ⑥ 论文写作指南、论文范文、历年论题



信管网老师精选历年真题及模拟题

- ① 按重要考点章节编排
- ② 细化到具体知识点
- ③ 试题与答案解析分开,模拟实际考试
- ④ 包含详细试题解析
- ⑤ 提供一套完整75题的模拟试卷



浓缩考试精华、可裤袋里携带的掌中宝

- ① 信管网老师浓缩考试精华内容
- ② 包含各章特重要知识点
- ③ 尺寸小巧, 可随身携带背诵
- ④ 汇总计算公式
- ⑤ 汇总10大管理47过程ITTO表

注:信管网每期培训资料都会根据上次考试进行一定修订,最终资料以信管网培训说明为准

全国计算机技术与软件专业技术资格(水平)考试 2015年上半年信息系统项目管理师 下午试卷 I

(考试时间 13:30~15:00 共 90 分钟) 请按下述要求正确填写答题纸

- 1. 本试卷共三道题,全部为必答题,每题 25 分,满分 75 分。
- 2. 在答题纸的指定位置填写你所在的省、自治区、直辖市、计划单列市的名称。
- 3. 在答题纸的指定位置填写准考证号、出生年月日和姓名。
- 4. 答题纸上除填写上述内容外只能写解答。
- 5. 解答时字迹务必清楚,字迹不清时,将不评分。

本资料由信管网(<u>www.cnitpm.com</u>)整理发布,欢迎到信管网资料库免费下载学习资料

信管网是专业信息系统项目管理师和系统集成项目管理工程师网站。提供了 考试资讯、考试报名、成绩查询、资料下载、在线答题、考试培训、证书挂靠、 项目管理人才交流、企业内训等服务。

信管网资料库提供了备考信息系统项目管理师的精品学习资料;信管网案例分析频道和论文频道拥有丰富的案例范例和论文范例,信管网考试中心拥有历年所有真题和超过 2000 多道试题免费在线测试;信管网培训中心每年指导考生超 2000 人。

信管网——专业、专注、专心,成就你的项目管理师梦想!

信管网;<u>www.cnitpm.com</u>

信管网考试中心:<u>www.cnitpm.com/exam/</u>

信管网培训中心: <u>www.cnitpm.com/peixun/</u>

试题一(25分)

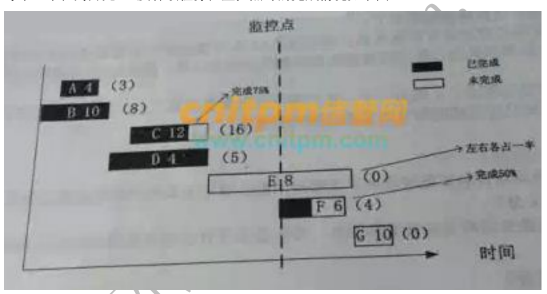
阅读下列说明,回答问题1至问题4,将解答填入答题纸的对应栏内。

[说明]

某信息系统工程项目由 ABCDEFG 七个任务构成,项目组根据不同任务的特点,人员情况等,对各项任务进行了历时估算并排序,并给出了进度计划,如下图:



项目中各项任务的预算(方框中,单位是万元)、从财务部获取的监控点处各项目任务的实际费用(括号中,单位为万元),及各项任务在监控点时的完成情况如下图:



[问题 1](10 分)

- (1) 请指出该项目的关键路径、工期。
- (2) 本例给出的进度计划图叫什么图? 还有哪几种图可以表示进度计划?
- (3) 请计算任务 A、D和 F的总时差和自由时差
- (4) 若任务 C 拖延 1 周,对项目的进度有无影响?为什么?

(问题 21 (7分)

请计算监控点时刻对应的 PV、EV、AC、CV、SV、CPI 和 SPI.

[问题 3] (4分)

请分析监控点时刻对应的项目绩效,并指出绩效改进的措施。

[问题 4] (4分)

- (1) 请计算该项目的总预算。
- (2) 若在监控点时刻对项目进行了绩效评估后,找到了影响绩效的原因并予以纠正,请预测此种情况下项目的 ETC、EAC.

信管网资料库(www.cnitpm.com/down/):全面、丰富的信息系统项目管理师备考精品资料库,所有资料免费下载。

试题一参考答案:

[问题 1] (10 分)

- (1) 关键路径为 BDEG, 工期为 24 周 (2 分)
- (2) 双代号时标网络图, 甘特图、单代号网络图、双代号网络图 (3分)
- (3) A 的自由时差为 2 周,总时差为 3 周; D 的自由时差为 0 周,总时差为 0 周; F 的自由时差为 7 周,总时差为 7 周。(4分)
 - (4) 由于 C 任务有 1 周的总时差, 所以 C 任务拖延一周, 对项目进度没有影响。(1分)

[问题 2] (7 分)

PV=4+10+12+4+4=34 万元(1分)

EV=4+10+12*75%+4+6*50%=30 万元(1分)

AC=3+8+16+5+4=36 万元(1分)

CV=EV-AC=30-36=-6 万元(1分)

SV=EV-PV=30-34=-4 万元(1 分)

CPI=EV/AC=30/36=0.83(1分)

SPI=EV/PV=30/34=0.88(1分)

[问题 3] (4分)

当前项目绩效是进度落后、成本超支。(2分)

改进措施是:加班、赶工、改进技术、用高效的资源替换低效率资源。(2分,答出2点即可)

[问题 4] (4 分)

总预算为54万元(2分)

ETC=BAC-EV=54-30=24 万元(1 分)

EAC=AC+BAC-EV=60 万元(1 分)

信管网最新答案解析地址: http://www.cnitpm.com/st/19326531.html

试题二(25分)

阅读下列说明,回答问题 1 至问题 3,将解答填入答题纸的对应栏内。[说明]

某石化行业的信息化项目是一个大型项目,前期投标竞争非常激烈,甲公司最终中标。合同谈判过程 也比较紧张,客户提出的一些要求,如工期和某些增加的功能,虽然在公司内部讨论时,认为并没有把握 能按要求完成,但是为了赢得这个项目,甲公司在谈合同时未提出异议。

由于项目工期紧张,甲公司选择了项目经理老李负责该项目。原因是老李在甲公司多年一直从事石化行业的项目咨询、设计、开发,对行业非常熟悉,技术水平高。而且近一年来,他正努力转型做项目经理,管理并负责完成了2个较小规模的项目。

老李带领项目组根据客户要求的工期制定了项目计划,但项目执行到第一阶段,就未按计划进度完成。由于项目刚开始,老李怕客户有意见终止合同,因此决定不把实际情况告知客户,打算在后面的工作中加班加点把进度追回来。

接下来,项目组在解决客户谈判过程中增加的功能需求的时候,遇到了一个技术问题,老李带领项目组加班进行技术攻关,耗费了几周的时间,终于解决了技术问题。但此时项目进度延误得更多了。

甲公司已建立项目管理体系,该项目的 QA 本应该按照甲公司要求对项目过程进行检查,但老李认为过程中的检查会影响到项目组的工期,要求 QA 在项目阶段未再进行检查。

时间已经超过了工期的一半,客户到甲公司检查项目工作,发现项目的进度严重滞后,并且已经完成的部分也未能达到质量要求。

[问题 1] (15 分)

你认为该项目的实施过程中存在哪些问题?请逐条说明并给出正确的做法。

[问题 2] (4分)

除了行业知识和专业技术知识外,你认为该项目的项目经理还应该具备哪些知识与能力? [问题 3](6 分)

结合案例,判断下列选项的正误(填写在答题纸的对应栏内,正确的选项填写"√",错误的选项填写 "×")

- (1) 对于比较小的项目来说,可以选择技术能力较强的项目经理。()
- (2) 大型项目的项目经理的管理工作应该以间接管理为主。 ()
- (3)公司中的项目必须按照公司定义的完整项目管理流程执行,不能进行裁剪。 ()

试题二参考答案:

[问题 1] (15 分)

- 1、对于客户提出的要求全盘接受,而没有进行工期和技术上面的可行性分析。正确做法应该是对客户提出的要求要进行可行性分析,并在合同上面进行相应说明。
- **2**、项目经理选拔方面存在问题,直接选拔了技术水平高的老李担任了项目经理。正确做法应该是对老李先要进行项目管理方面的培训,使之具备项目管理方面的知识和能力。
- 3、由于怕客户终止合同,未及时将项目进度延误情况告知客户,导致进度延误不断扩大。正确做法应该是在发现问题后及时与客户就问题进行沟通,查找原因、共同解决、防止问题严重化。
- 4、项目经理老李项目管理能力上存在问题,认为只要加班加点就能将进度追回来,而没有意识到进度延误是多方面引起,要进行综合分析。正确做法是在第一阶段发现进度有延误后,就要对项目进行综合分析,找出进度延误的原因,并采取相应的措施来追赶进度。
- 5、老李工作定位上存在问题,遇到技术问题,老李带领项目组加班进行技术攻关,虽然最终解决了技术问题,但是项目进度上出现了更多延误。正确做法是老李作为项目经理应该把重心放管理工作上,可以对技术问题进行指导,但是更多的工作应该是项目整体的把控。
- 6、质量保证工作方面存在问题,由于怕质量保证工作影响工期,老李要求 QA 在项目阶段未再进行检查,导致后面质量出现问题。正确做法是让质量保证工作贯穿与项目始终,让 QA 人员对项目过程进行检查监督,及时发现问题、解决问题。
- 7、与客户的沟通方面存在问题,没有及时向客户提供项目绩效信息,让客户了解项目情况。正确做法是在项目进行过程中,及时将项目绩效信息提供给客户,让客户了解项目情况,并就项目存在的问题大家共同商议解决。
- 8、公司项目管理方面存在问题,对于项目中存在的问题没有及时发现和进行指导。正确的做法应该是公司应定期对项目情况进行检查,发现问题及时指导老李解决,而不是撒手不管。

(每条2分,最多15分)

[问题 2] (4分)

- ①扎实的专业基础;
- ②良好的沟通能力;
- ③良好的团队合作精神;
- ④认真、严谨的工作态度;
- ⑤成就感强、工作有激情;
- ⑥具备锲而不舍的精神;
- ⑦独立、创新的工作能力;
- ⑧善于总结和运用工作经验和教训

每条1分,最高4分

[问题 3] (6 分)

(1) \times (2) \checkmark (3) \times

每空2分

信管网最新答案解析地址: http://www.cnitpm.com/st/1932724914.html

试题三(25分)

阅读下列说明,回答问题 1 至问题 3,将解答填入答题纸的对应栏内。[说明]

A 公司是一家大型信息系统集成公司,具有多年的系统集成项目实施经历,成功地在多个行业进行了系统集成项目建设,取得了较多的成果,在业内具有较好的口碑。

2013 年年初,A 公司通过竞标获得某市人口管理信息系统工程项目。A 公司高层认为,尽管该项目的许多需求还没有完全确定下来,但是总体感觉上同以往曾经开发过的项目比较,还是比较简单,对完成这样的项目充满信心。

项目前期,A公司请王副总经理负责此项目的启动工作。王副总经理简单了解项目的概要情况后制定并发布了项目章程,任命小丁为项目经理。项目团队根据分工制定了相应的项目管理子计划。据此,项目经理小丁把各个子计划归并为项目管理计划。

为了保证项目按客户要求尽快完成,小丁基于自身的行业经验和对客户需求的初步了解,即安排项目团队开始进行项目实施,在系统开发过程中,建设方提出的建设需求不断变化,小丁本着客户至上的原则,总是安排项目组进行修改,从而导致开发工作多次反复。而因为项目计划的多次变化,导致项目团队的成员也经历过多次调整,实际进度与里程碑计划存在严重偏离,并且项目的质量指标也经常暴露出问题。

A 公司项目管理办公室在对项目阶段审查时,感到很吃惊,并对发生这种情况觉得很不理解,认为即使是需求不完善也不至于导致项目存在这么多问题,觉得该项目在管理方面肯定存在很多问题。

结合案例,除了项目经理能力因素之外,请简要分析造成项目目前状况的可能原因。 [问题 2] (9分)

作为项目经理,应统一考虑项目进度、成本与质量之间的平衡。任何一个要素的变动,都会引起其他 要素的变动。

- (1) 请简要叙述项目进度、成本与质量之间的关系
- (2)请结合本案例说明,为了保证项目接照最初的设想按时完工,项目经理还可以采取哪些措施? [问题 3](4分)

结合案例,从候选答案中选择 4 个正确选项(每选对一个得 1 分,选项超过 4 个该题得 0 分),将选项编号填入答题纸对应栏内。

项目章程一般要包括的内容有(

A、项目概述

[问题 1] (12 分)

- B、项目成功评价标准
- C、项目进度计划
- D、项目预算
- E、委派项目经理,并授予其职责和职权
- F、质量保证
- G、项目风险控制策略
- H、组织的假设与约束

试题三参考答案:

[问题 1] (12 分)

- 1、公司对项目重视不够,认为项目比较简单,在需求都没确定情况下就盲目乐观。
- 2、计划制定方面存在问题,项目经理对各子计划没有进行审核把关,只是把各子计划归并为项目管理计划,可能导致项目计划不符合项目实际情况。
- 3、需求分析方面存在问题,只是在初步了解客户需求情况下就开始进行项目实施,导致后期大量的需求变更。
- 4、需求管理做得不好,对需求变更没有走变更流程,导致需求蔓延。
- 5、进度管理方面存在问题,没有对项目进度进行及时的跟踪控制,导致进度与里程碑计划存在严重偏离
- 6、质量管理方面存在问题,没有对项目质量进行质量保证和质量控制,导致质量指标暴露出很多问题。
- 7、项目管理办公室对项目监督不力,没有及时发现项目中存在的问题并予以指导。
- 8、沟通方面存在问题,由于没有就项目中存在的问题及时与公司进行沟通,导致公司发现问题的时候对项目存在的问题感到不可理解。

(每条2分, 答对6条即可)

[问题 2] (9 分)

(1)项目进度、成本和质量三要素之间是相互作用、相互协调、相互制约的关系。(2分)进度的压缩可能导致成本的上升,而高质量是要以高成本为代价的。也不能一味追求质量而忽视了进度。(2分) (2)

- 1、投入更多优质的资源以加快活动进程
- 2、指派有丰富经验的人员去完成
- 3、减少活动范围或降低活动要求
- 4、通过改进方法或技术提高生产效率
- 5、采用快速跟进方法
- 6、加强与客户沟通,使项目交付物、阶段成果及时得到客户确认
- 7、在防范风险的前提下,对关键路径上的活动适当加班
- 8、加强对交付物、阶段成果的检查和监控,避免出现质量问题而返工 (每条1分,最多5分)

[问题 3] (4分)

A、D、E、H

(每选对一个得1分,选项超过4个该题得0分)

信管网最新答案解析地址: http://www.cnitpm.com/st/193286927.html