

## 信息系统项目管理师最近 3 次考点统计

本资料由信管网([www.cnitpm.com](http://www.cnitpm.com))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信息系统项目管理师中高级历年所有真题和超过 5000 多道试题免费在线测试; 信管网培训中心每年指导考生超 10000 人。

**信管网——专业、专注、专心, 成就你的项目管理师梦想!**

信管网: [www.cnitpm.com](http://www.cnitpm.com)

信管网考试中心: [www.cnitpm.com/exam/](http://www.cnitpm.com/exam/)

信管网培训中心: [www.cnitpm.com/wx/](http://www.cnitpm.com/wx/)

注: 本资料由信管网整理后共享给各位考生, 如果有侵犯版权行为, 请来信告知。

信管网微信公众号



信管网客服微信号



## 信息系统项目管理师【综合知识】最近3次考点统计

## 2019年下半年信息系统项目管理师上午综合知识考点统计(信管网整理)

知识点	题号	分值	与上次比较	具体说明
信息化与信息系统	17、18	2	↓3	17、信息系统规划流程; 18、信息系统规划工具;
新一代信息技术	3、5、14	3	↓4	3、大数据; 5、人工智能; 14、互联网+特征
软件工程知识	2、7、8、9、10	5	↑1	2、中间件; 7、软件需求分析模型; 8、CMMI; 9、黑盒测试; 10、软件集成技术;
计算机网络与布线	13、15、16	3	↑2	13、IPV6 地址数量; 15、5G 牌照; 16、网络应用带宽占用;
信息安全	11、12、63、64、65	5	↑1	11、信息系统安全层次; 12、防火墙; 63、安全保护等级; 64、访问控制方式; 65、安全审计
面向对象系统分析与设计	1	1	↓2	1、对象和类的概念
法律法规与标准	19、20	2	↓2	19、著作权; 20、软件生存周期 GB/T8566-2007;
政治时事热点	4、6	2	↑2	4、一带一路; 6、华为操作系统;
项目立项管理	21、22	2	—	21、可行性研究; 22、项目论证;
项目管理一般知识	23、24、25	3	↑1	23、项目和企业战略; 24、组织结构类型; 25、过程组;
项目整体管理	26、27、28	3	—	26、组织过程资产; 27、工作绩效报告; 28、变更处理;
项目范围管理	29、30、31	3	↑1	29、确认范围输入; 30、收集需求工具; 31、确认范围与质量控制;
项目进度管理	32、33、34	3	↑1	32、进度管理描述; 33、34、总浮动时间和工期计算;
项目成本管理	35、36、37	3	—	35、成本估算; 36、成本管理描述; 37、EAC 计算;
项目质量管理	38、39、40	3	—	38、质量管理原则; 39、质量控制工具; 40、质量控制
项目沟通管理和干系人管理	41、42、43、44	4	—	41、沟通方式(叙述); 42、沟通方式(推式沟通); 43、项目干系人描述; 44、权利/利益方格;
项目人力资源管理	48、49、50	3	—	48、领导者工作; 49、建设项目团队(人事评测); 50、团队绩效评价;
项目风险管理	45、46、47	3	—	45、风险的描述; 46、风险识别; 47、控制风险;
项目采购管理	55	0	↓1	—
项目合同管理	55	1	—	55、CPI 合同类型
信息文档管理与配置管理	51	1	↓2	51、配置库;
变更管理	52、53	2	↑2	52、变更管理描述; 53、变更管理工作程序;
战略管理	54	1	—	54、战略合作伙伴关系目的;
知识管理	56	1	↑1	56、知识管理工具;
流程管理	58	1	—	58、业务流程实施效果评估指标;
项目集管理	59	1	—	59、项目集治理委员会
项目组合管理	57、60	2	↑1	57、组合管理描述; 60、实施项目组合管理步骤
综合测试与管理	61	1	—	61、评估测试过程指标
量化的项目管理	62	1	↑1	62、量化的项目管理工具
管理科学基础知识(运筹学)	66、67、68、69、70	5	↓1	66、67、最大利润; 68、最短距离; 69、最低成本; 70、资源计算;
专业英语	71-75	5	—	71-75: 英语题



## 2019 年上半年信息系统项目管理师上午综合知识题型分析(信管网整理)

知识点	题号	分值	与上次比较	具体说明
信息化与信息系统	3、11、22、23、24	5	↓ 2	3、信息系统生命周期; 11、企业应用集成; 22、大型信息系统特征; 23、信息系统规划; 24、信息系统规划工具;
新一代信息技术	1、2、4、5、6、20、21	7	↑ 3	1、物联网; 2、智慧城市; 4、数据挖掘; 5、云计算模式; 6、区块链; 20、互联网+; 21、大数据;
软件工程知识	7、8、9、10	4	↓ 1	7、软件架构模式; 8、软件过程管理; 9、软件测试; 10、软件工程;
计算机网络与布线	19	1	↓ 2	19、协议;
信息安全	15、16、17、18	4	↑ 1	15、信息系统安全; 16、安全等级保护; 17、网络安全防御技术; 18、WEB 安全;
面向对象系统分析与设计	25、26、27	3	↑ 1	25、用例; 26、UML 顺序图; 27、类图;
法律法规与标准	13、14、28、29	4	↑ 2	13、GB/T 16260.1; 14、GB/T 14394-2008; 28、合同法; 29、招投标法;
项目立项管理	30、31	2	↓ 1	30、可行性分析; 31、项目评估与论证;
项目管理一般知识	32、33	2	↓ 1	32、项目阶段; 33、项目管理过程组;
项目整体管理	34、35、36	3	—	34、编制项目计划输入; 35、监控项目输出; 36、整体变更流程;
项目范围管理	39、40	2	↓ 1	39、工作分解结构; 40、范围控制;
项目进度管理	37、38	2	—	37、38、工期和浮动时间计算;
项目成本管理	57、58、59	3	—	57、成本估算; 58、成本基准; 59、EAC 计算;
项目质量管理	63、64、65	3	—	63、规划质量管理; 64、质量成本; 65、质量控制输出;
项目沟通管理和干系人管理	41、42、43、44	4	↑ 1	41、沟通渠道计算; 42、沟通方式; 43、权力利益方格; 44、识别干系人;
项目人力资源管理	48、49、50	3	—	48、领导者与管理者; 49、团队建设和管理; 50、马斯洛需求层次理论;
项目风险管理	45、46、47	3	—	45、项目风险描述; 46、风险识别; 47、风险应对;
项目采购管理	53	1	—	53、实施采购;
项目合同管理	54	1	—	54、合同类型;
信息文档管理与配置管理	12、51、52	3	↑ 1	12、配置审计; 51、配置标识; 52、配置控制委员会;
战略管理	55	1	↑ 1	55、战略组织模式;
成熟度模型		0	↓ 1	
流程管理	56	1	—	56、流程设计工具;
项目集管理	60	1	—	60、项目集指导委员会;
项目组合管理	61	1	—	61、OPMB;
综合测试与管理	62	1	—	62、测试执行过程;
管理科学基础知识(运筹学)	66、67、68	3	↓ 1	66、67、最低成本; 68、最短长度;
计算题	69、70	2	—	69、70、静态和动态投资回收期;
专业英语	71-75	5	—	71-75: 英语题;



## 2018 年下半年信息系统项目管理师上午综合知识题型分析(信管网整理)

知识点	题号	分值	与上次比较	具体说明
信息化与信息系统	1、2、3、23、24、25、28	7	↑2	1、信息技术发展; 2、两化融合; 3、信息系统阶段; 23、大型信息系统; 24、系统规划 BSP; 25、信息系统规划工具; 28、信息系统开发方法
新一代信息技术	4、5、6、20	4	—	4、商业智能; 5、物联网; 6、大数据; 20、互联网+
软件工程知识	7、8、9、10、13	5	↑1	7: 软件需求; 8、软件设计; 9、CMMI; 10、软件测试; 13、软件质量特性;
计算机网络与布线	19、21、22	3	—	19: 协议; 21、网络存储; 22、网络可用性计算;
信息安全	16、17、18	3	↓1	16、七定原则; 17、系统安全等级保护; 18、安全审计
面向对象系统分析与设计	26、27	2	↓1	26、面向对象方法; 27、UML 图;
法律法规与标准	12、15	2	↓3	12、软件工程术语 GB/T11457-2006; 14、著作权法; 15、采购法;
项目立项管理	29、30、31	3	↑1	29、项目建议书; 30、可行性研究; 31、投资回报率计算
项目管理一般知识	32、33、34	3	↑1	32、信息系统项目特点; 33、组织结构; 34、5 大过程组;
项目整体管理	35、36、37	3	—	35、项目管理计划; 36、监控项目; 37、事业环境因素;
项目范围管理	40、41、42	3	↑1	40、需求管理; 41、工作分解结构; 42、控制范围;
项目进度管理	38、39	2	—	38、39、工期计算;
项目成本管理	58、59、60	3	—	58、成本估算; 59、成本预算; 60、控制成本
项目质量管理	64、65、66	3	↓1	64、质量规划; 65、质量保证; 66、质量控制
项目沟通管理和干系人管理	43、44、45	3	↓1	43、沟通模型; 44、沟通管理计划; 45、干系人管理
项目人力资源管理	49、50、51	3	—	49、人力资源管理; 50、建设团队; 51、管理团队;
项目风险管理	46、47、48	3	—	46、风险管理概念; 47、风险识别; 48、风险应对;
项目采购管理	54	1	↑1	54、采购控制;
项目合同管理	55	1	—	55、合同违约索赔;
项目变更管理	53	1	—	53、变更流程;
信息文档管理与配置管理	11、52	2	↑1	11、软件配置管理; 52、配置管理员工作;
成熟度模型	56	1	↑1	56、CMMI 过程域;
流程管理	57	1	—	57、敏捷项目管理
项目集管理	61	1	—	61、项目集管理
项目组合管理	62	1	—	62、项目组合管理
综合测试与管理	63	1	↑1	63、测试风险
管理科学基础知识(运筹学)	67、68、69、70	4	—	67、最小费用; 68、投资回报; 69、最大利润; 70、动态规划
专业英语	71-75	5	—	71-75: 英语题

信息系统项目管理师【案例分析】最近3次考点统计

	2019 年下半年	2019 年上半年	2018 年下半年
第 1 题	质量管理	采购管理	范围管理
第 2 题	挣值计算题	挣值计算题	网络图计算题
第 3 题	人力资源管理	人力资源管理	项目集和项目组合管理

信息系统项目管理师【论文】最近3次考点统计

	2019 年下半年	2019 年上半年	2018 年下半年
论题一	整体管理	风险管理与安全管理	沟通管理
论题二	沟通管理	人力资源管理和成本管理	风险管理

关于信息系统项目管理师各年各科目详细考点分析请查看:

<https://www.cnitpm.com/pm/9036.html>