

2024 上半年系统分析师学习打卡表

周次	章节	节	目录	课程	习题	完成程度
第1周	企业信息化战略与实施	1	信息系统概念,类型,生命周期	✓	✓	100%
		2	系统建模和信息资源管理	✓	✓	100%
		3	信息系统战略规划			
		4	电子政务			
		5	电子商务			
		6	企业应用集成			
		7	企业门户			
第2周	系统规划+案例特训专题	1	系统规划的可行性分析			
<i>7</i> 3 2 /13	1(案例技巧与系统规划)	2	成本效益分析的计算			
第3周	论文写作(技巧篇)	1	论文综述			
	软件工程	1	信息系统生命周期			
第4周		2	软件开发模型			
75 T 143		3	逆向工程			
		4	净室软件工程			
	需求工程和案例特训专题 2(需求工程)	1	需求工程和需求分类的概念			
		2	需求获取的方法			
笠 こ 田		3	结构化需求分析的过程			
第5周		4	面向对象需求分析的过程			
		5	UML			
		6	需求开发和需求管理的过程			
	1 2 3	1	处理流程设计			
		2	系统架构设计概念			
第6周		3	常见架构风格			
	系统设计和案例特训专题	4	人机界面设计的概念			
	3 (系统设计) 5	5	结构化设计和面向对象设计的过程及原 则			
		6				
		7	web 应用设计			
第7周	系统安全性	1	安全基础技术如加密技术和数字签名			
		2	网络安全			
		3	计算机病毒与木马			

客服热线: 400-111-9811



	论文写作(实战篇 1)	1	论文实战技巧		
第8周	龙人与17(天成扁 1)		范围管理、时间管理、质量管理、配置管		
		1	理的过程		
		2	进度网络图及关键路径分析法		
	项目管理	3	挣值管理计算		
		4	质量保证与质量控制的概念		
		5	配置项与配置库的概念		
		6	变更控制过程和版本控制过程		
第9周		1	测试的概念、方法及阶段		
		2	自动化测试的优缺点		
	系统测试与维护+案例特	3	软件调试、软件评审的过程		
	训专题 4(系统维护与项	4	CMMI 模型		
	目管理)	5	系统转换计划		
		6	维护过程		
		7	软件维护的分类		
	月考模拟测试及题解	1	月考测试讲解		
		1	CISC 和 RISC		
	计算机组成与体系结构	2	存储系统		
第 10 周		3	磁盘、流水线相关知识内容		
	系统配置与性能评价	1	阿姆达尔解决方案		
		2	计算机性能指标和性能评价方法		
		1	PV 操作		
		2	死锁		
第 11 周	操作系统	3	银行家算法		
		4	段页式存储		
		5	位示图		
第 12 周	嵌入式系统	1	嵌入式软硬件相关知识		
第 13 周	论文写作(实战篇 2)	1	论文实战技巧		
第 14 周		1	数据库模式		
		2	关系代数		
	数据库系统和案例特训专	3	规范化理论		
	题 5(数据库设计)	4	并发控制		
		5	分布式数据库		
		6	数据库完整性约束		

客服热线: 400-111-9811



第 15 周	计算机网络	1	逻辑设计与物理设计		
		2	TCP/IP 族协议		
		3	3G 与 4G 标准		
		4	综合布线		
第 16 周	数学与经济管理	1	各种计算题解题技巧		
	知识产权与标准化	1	知识产权保护范围与对象以及保护期限		
		2	知识产权人确定		
		3	常见情境下侵权行为的判定		
第 17 周	论文写作(实战篇 3)	4	论文实战技巧		

制作于23年11月适用于第1版教材



免费订阅考试资讯



更多备考资料及学习福利 扫码添加希赛网课程顾问了解



免费在线刷题

客服热线: 400-111-9811