PLC期末复习 （选择20个 简答3 设计3）

设计题：

1. 给电机，要求如何启动、制动、必要保护措施、画电路图主电路也有
2. 给两个输出信号设计梯形图生成该输出信号（书本典型梯形图
3. 顺序功能图第七章控制两个电机如何启动，有细节（循环或跳变）、写出梯形图

定时器必考 刷新方式1ms 100ms

计数器必考

TON / TOF工作方式

PLC输出接口3种方式

重点：

简答题 第二章电气控制线路 \*\*\*

第五章 PLC基本指令

顺序控制

3.8节 PLC工作原理

第五章课后题

最后一题：顺序控制

顺序功能图

2.2 2.3节不同启动、制动会分析

2.7 设计原则 选择题一个

课后题P96 11 12 13题

3.7节 PLC的组成输出接口电路特点

3.8一个选择

课后题P179 7 8 9 题

P148页必考 逻辑堆栈操作指令

P165梯形图设计基本规则 选择题

P154页表5-7必考

串并联之路

寻址方式不考 I/O口不考 变频器不考 立即指令不考