

## PLC实验分室（402）

### 第一周（教学周）

时间	一	二	三	四	五	六	日
1, 2节			(1)/于会群, 桂金星				
3, 4节			(1)/于会群, 桂金星				
5, 6节			(1)/于会群, 桂金星	(1)/李志斌, 桂金星			
7, 8节							
9, 10节							

### 第二周（教学周）

时间	一	二	三	四	五	六	日
1, 2节			(2)/于会群, 桂金星				
3, 4节			(2)/于会群, 桂金星				
5, 6节			(2)/于会群, 桂金星	(2)/李志斌, 桂金星			
7, 8节							
9, 10节							

### 第三周（教学周）

时间	一	二	三	四	五	六	日
1, 2节			(3)/于会群, 桂金星				
3, 4节			(3)/于会群, 桂金星				
5, 6节			(3)/于会群, 桂金星	(3)/李志斌, 桂金星			
7, 8节							
9, 10节							

### 第四周（教学周）

时间	一	二	三	四	五	六	日
1, 2节			(4)/于会群, 桂金星				
3, 4节			(4)/于会群, 桂金星				
5, 6节			(4)/于会群, 桂金星	(4)/李志斌, 桂金星			
7, 8节							
9, 10节							

### 第五周（教学周）

时间	一	二	三	四	五	六	日
1, 2节			(5)/于会群, 桂金星				
3, 4节			(5)/于会群, 桂金星				
5, 6节			(5)/于会群, 桂金星	(5)/李志斌, 桂金星			

## PLC实验分室（402）

7, 8节							
9, 10节							
第六周（教学周）							
时间	一	二	三	四	五	六	日
1, 2节			(6)/于会群, 桂金星				
3, 4节			(6)/于会群, 桂金星				
5, 6节			(6)/于会群, 桂金星	(6)/李志斌, 桂金星			
7, 8节							
9, 10节							
第七周（教学周）							
时间	一	二	三	四	五	六	日
1, 2节			(7)/于会群, 桂金星				
3, 4节			(7)/于会群, 桂金星				
5, 6节			(7)/于会群, 桂金星	(7)/李志斌, 桂金星			
7, 8节							
9, 10节							
第八周（教学周）							
时间	一	二	三	四	五	六	日
1, 2节			(8)/于会群, 桂金星				
3, 4节			(8)/于会群, 桂金星				
5, 6节			(8)/于会群, 桂金星	(8)/李志斌, 桂金星			
7, 8节							
9, 10节							
第九周（教学周）							
时间	一	二	三	四	五	六	日
1, 2节			(9)/于会群, 桂金星				
3, 4节			(9)/于会群, 桂金星				
5, 6节			(9)/于会群, 桂金星	(9)/李志斌, 桂金星			
7, 8节							
9, 10节							
第十周（教学周）							
时间	一	二	三	四	五	六	日
1, 2节			(10)/于会群, 桂金星				

## PLC实验分室（402）

3, 4节			(10)/于会群, 桂金星				
5, 6节			(10)/于会群, 桂金星	(10)/李志斌, 桂金星			
7, 8节							
9, 10节							
第十一周（教学周）							
时间	一	二	三	四	五	六	日
1, 2节			(11)/于会群, 桂金星				
3, 4节			(11)/于会群, 桂金星				
5, 6节			(11)/于会群, 桂金星	(11)/李志斌, 桂金星			
7, 8节							
9, 10节							
第十二周（教学周）							
时间	一	二	三	四	五	六	日
1, 2节			(12)/于会群, 桂金星				
3, 4节			(12)/于会群, 桂金星				
5, 6节			(12)/于会群, 桂金星	(12)/李志斌, 桂金星			
7, 8节							
9, 10节							
第十三周（教学周）							
时间	一	二	三	四	五	六	日
1, 2节			(13)/于会群, 桂金星				
3, 4节			(13)/于会群, 桂金星				
5, 6节			(13)/于会群, 桂金星	(13)/李志斌, 桂金星			
7, 8节							
9, 10节							
第十四周（教学周）							
时间	一	二	三	四	五	六	日
1, 2节			(14)/于会群, 桂金星				
3, 4节			(14)/于会群, 桂金星				
5, 6节			(14)/于会群, 桂金星	(14)/李志斌, 桂金星			
7, 8节							
9, 10节							
第十五周（教学周）							

## PLC实验分室（402）

时间	一	二	三	四	五	六	日
1, 2节			(15)/于会群, 桂金星				
3, 4节			(15)/于会群, 桂金星				
5, 6节			(15)/于会群, 桂金星	(15)/李志斌, 桂金星			
7, 8节							
9, 10节							
第十六周（教学周）							
时间	一	二	三	四	五	六	日
1, 2节			(16)/于会群, 桂金星				
3, 4节			(16)/于会群, 桂金星				
5, 6节			(16)/于会群, 桂金星	(16)/李志斌, 桂金星			
7, 8节							
9, 10节							

- (1) 可编程控制技术-PLC基本概念及简单编程
- (2) 可编程控制技术-硬件工作原理及电机启动程序
- (3) 可编程控制技术-PLC程序设计
- (4) 可编程控制技术-非逻辑功能试验定时器/计数器功能试验
- (5) 可编程控制技术-红绿灯控制
- (6) 可编程控制技术-置位/复位及脉冲指令试验, 顺序控制指令
- (7) 可编程控制技术-栈及主控指令试验, 移位寄存器试验
- (8) 可编程控制技术-分支汇合跳转程序编程试验, 交通灯控制
- (9) 可编程控制技术-数码显示的模拟控制
- (10) 可编程控制技术-装配流水线的模拟控制
- (11) 可编程控制技术-四节传送带的模拟控制
- (12) 可编程控制技术-天塔之光程序设计
- (13) 可编程控制技术-PID控制程序设计
- (14) 可编程控制技术-中断控制程序设计
- (15) 可编程控制技术-电梯控制程序设计
- (16) 可编程控制技术-综合程序设计