

## 过程控制与DCS实验实验室课程排课表

第六周（教学周）							
时间	一	二	三	四	五	六	日
1, 2节				(1)/黄伟, 桂金星			
3, 4节				(1)/黄伟, 桂金星			
5, 6节				(1)/黄伟, 桂金星	(1)/孙宇贞, 桂金星		
7, 8节				(1)/黄伟, 桂金星	(1)/孙宇贞, 桂金星		
9, 10节				(1)/李芹, 桂金星			
11, 12节				(1)/李芹, 桂金星			
第七周（教学周）							
时间	一	二	三	四	五	六	日
1, 2节				(1)/桂金星			
3, 4节				(1)/桂金星			
5, 6节		(1)/孙宇贞, 桂金星		(1)/桂金星	(1)/桂金星		
7, 8节		(1)/孙宇贞, 桂金星		(1)/桂金星	(1)/桂金星		
9, 10节	(1)/李芹, 桂金星						
11, 12节	(1)/李芹, 桂金星						
第八周（教学周）							
时间	一	二	三	四	五	六	日
1, 2节				(1)/桂金星			
3, 4节				(1)/桂金星			
5, 6节		(1)/桂金星		(1)/桂金星			
7, 8节		(1)/桂金星		(1)/桂金星			
9, 10节							
11, 12节							
第九周（教学周）							
时间	一	二	三	四	五	六	日
1, 2节				(2)/桂金星			
3, 4节				(2)/桂金星			
5, 6节		(2)/桂金星		(2)/桂金星			
7, 8节		(2)/桂金星		(2)/桂金星			
9, 10节			(2)/黄伟, 桂金星				
11, 12节			(2)/黄伟, 桂金星				

## 过程控制与DCS实验实验室课程排课表

第十周（教学周）							
时间	一	二	三	四	五	六	日
1, 2节				(2)/桂金星			
3, 4节				(2)/桂金星			
5, 6节				(2)/李芹, 桂金星	(2)/孙宇贞, 桂金星		
7, 8节				(2)/李芹, 桂金星	(2)/孙宇贞, 桂金星		
9, 10节			(2)/李芹, 桂金星				
11, 12节			(2)/李芹, 桂金星				
第十一周（教学周）							
时间	一	二	三	四	五	六	日
1, 2节							
3, 4节							
5, 6节			(2)/桂金星		(2)/孙宇贞, 桂金星	(2)/桂金星	
7, 8节			(2)/桂金星		(2)/孙宇贞, 桂金星	(2)/桂金星	
9, 10节				(2)/黄伟, 桂金星			
11, 12节				(2)/黄伟, 桂金星			
第十二周（教学周）							
时间	一	二	三	四	五	六	日
1, 2节							
3, 4节							
5, 6节							
7, 8节							
9, 10节			(2)/桂金星（新增）				
11, 12节			(2)/桂金星（新增）				

- (1) 过程控制系统设计-双容水箱对象特性测试实验
- (2) 过程控制系统设计-双容水箱液位PID控制实验

时间-每次4个小时
1、2、3、4(8:30-12:30)
5、6、7、8(13:20-17:20)
9、10、11、12((17:30-21:30))