

## 2015-2016学年第二学期班级课表

班级: 1316029

空间科学与技术学院

节次	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	
上	1-2节	系统建模与仿真技术(SS5078-01) A-521 何晓川(讲师) 第1-18周(1-2节)	计算机网络技术(SS6039-01) A-521 闫允一(副教授) 第10-17周(1-2节)	就业指导(HA1007-16-01) A-521 梁玮(高级工程师) 第3-10周(1-2节)	自动控制原理(SS3005-01) A-521 吴宪祥(副教授) 第1-13周(1-2节)	系统建模与仿真技术(SS5078-01) A-521 何晓川(讲师) 第1-5周(1-2节)	
			航天传感器技术(SS5026-01) A-521 吕晓洲(讲师) 第1-8周(1-2节)	数字图像处理(SS6040-01) A-521 许录平(教授)冯冬竹(副教授) 第12-18周(1-2节)			
午	3-4节	数字图像处理(SS6040-01) A-521 许录平(教授)冯冬竹(副教授) 第4-18周(3-4节)	形势与政策(VI)(HA1008-616-01) A-521 邓悦(讲师) 第13周(3-4节)	航天测控技术(SS5021-01) A-521 石磊(副教授) 第1-13周(3-4节)	计算机网络技术(SS6039-01) A-521 闫允一(副教授) 第10-17周(3-4节)	航天测控技术(SS5021-01) A-521 石磊(副教授) 第1-13周(3-4节)	
		形势与政策(VI)(HA1008-616-01) A-521 邓悦(讲师) 第3周(3-4节)	可编程控制器原理及应用(SS6038-01) A-521 孙伟(副教授) 第1-12周(3-4节)		航天传感器技术(SS5026-01) A-521 吕晓洲(讲师) 第1-8周(3-4节)		
下	5-6节	自动控制原理(SS3005-01) A-521 吴宪祥(副教授) 第1-13周(5-6节)					
午	7-8节						
晚	9-10节						
其它:	SS5029-3-01	专业创新与应用实验(III)	第1-20周 第1-19周	学院组织实施	宫锦文(其他)		
	SS6003-01	工程设计		学院组织实施			
	IB1010-16-01	电子线路实验(III)	第1-19周	学院组织实施	梁晓霞(工程师)		
	SS6001-01	生产实习		学院组织实施			
<b>课程名称</b>		<b>学时</b>	<b>学分</b>	<b>课程属性</b>	<b>考核方式</b>	<b>说明</b>	
电子线路实验(III)		32	1	必修	考查		
工程设计		1周	1	必修	考查		
航天测控技术		48	3	必修	考查		
航天传感器技术		32	2	必修	考试		
就业指导		16+8	1.5	必修	考查		
生产实习		3周	3	必修	考查		
系统建模与仿真技术		42+12	3	必修	考试		
形势与政策(VI)		4	0.3	必修	考查		
专业创新与应用实验(III)		64	2	必修	考查		
自动控制原理		48	3	必修	考试		
计算机网络技术		28+8	2	学院选修	考试		
可编程控制器原理及应用		22+20	2	学院选修	考试		
数字图像处理		40+12	3	学院选修	考试		

欢迎访问课表查询系统: <http://kb.xidian.cc>

访问<http://app.xidian.cc>下载西电导航客户端!