

# 西安交通大学 2016-2017学年 第一学期教学计划

专业班级：物联网41

总人数：26

校区：东校区

制表日期：2016-09-13 17:35

课程名称	总学时	总学分	已完成学时	本学期							周学时	考试或考查	上课起止周次	合 班	主讲教师(学时)	辅导教师(学时)
				学时	学分	理论	实验	上机	设计	论文						
人工智能	44	2.5		44	2.5	40		4			4		1-10	电信(硕)41,电信管(硕)42,物联网41等	鲍军鹏(40)	
运筹学	48	3.0		48	3.0	48					4		1-12	电信(硕)41,电信管(硕)42,自动化(钱)41等	翟桥柱(48)	
计算机接口技术	52	3.0		52	3.0	44	8				4		1-11	电信(硕)41,电信管(硕)42,物联网41等	桂小林(44)	
操作系统原理A(双语)	60	3.5		60	3.5	52		8			4		1-13	物联网41,计算机41,42,43	何晖(52)	
自动控制原理(双语)	62	3.5		62	3.5	50	12				4		1-13	电信(硕)41,电信管(硕)42,材料(钱)41等	任志刚(50)	
测控实习		1.0			1.0						8		1-6	物联网41,计算机41,42	王晶(0)	
数字信号处理	44	2.5		44	2.5	36	8				4		1-9	电信(硕)41,电信管(硕)42,计算机(钱)41等	殷勤业(36)	
电磁场与电磁波	64	4.0		64	4.0	64					4		1-16	信息44,45,46,计算机(钱)41等	张安学(64)	
计算机组成原理A	66	4.0		66	4.0	62	4				4		1-16	物联网41,计算机41,42,43	张克旺(62)	
通信电子电路	60	3.5		60	3.5	52	8				4		1-13	电信(硕)41,电信管(硕)42,信息44,45等	张莹(52)	
电子系统设计专题实验1	32	1.0		16			16							电信(硕)41,电信管(硕)42,物联网41等	郑卫斌(0)	
检测技术基础	52	3.0		52	3.0	44	8				4		1-11	电信(硕)41,电信管(硕)42,自动化(钱)41等	钟德星(44)	

教学实习:第 周至第 周共 周 军训:第 周至第 周共 周 社会实践活动:第 周至第 周共 周  
 课程设计:第 周至第 周共 周 考试:第 18 周至第 19 周共 2 周 假期: 01月16日 至 02月19日

## 上课时间表

课程	班级	物联网41 26人		课程	班级	物联网41 26人		课程	班级	物联网41 26人	
星期	节次	星期	节次	星期	节次	星期	节次	星期	节次	星期	节次
星期一	1	1-16(1-2)	电磁场与电磁波 中3-3321	星期二	1	1-13(1-2)	操作系统原理A(双语) 中3-3323	星期三	1	1-4,6(1-2)	测控实习 工程坊-工程坊
	2	1-12(1-2)	运筹学 西2东-412		2				2		
	3	1-10(3-4)	人工智能 中2-2212		3	1-16(3-4)	计算机组成原理A 西2东-342		3	1-4,6(3-4)	测控实习 工程坊-工程坊
	4	1-13(3-4)	通信电子电路 中3-3301		4	1-9(3-4)	数字信号处理 中3-3323		4		
	5	1-4,6(5-6)	测控实习 工程坊-工程坊		5	1-13(5-6)	自动控制原理(双语) 主楼A-303		5	1-11(5-6)	检测技术基础 中3-3301
	6				6				6		
	7	1-4,6(7-8)	测控实习 工程坊-工程坊		7	1-11(7-8)	计算机接口技术 中3-3323		7	1-13(7-8)	通信电子电路 中3-3301
	晚自习				8				8		
星期四	1	1-11(1-2)	计算机接口技术 中3-3323	星期五	1	1-11(1-2)	检测技术基础 中3-3301	星期六	1		
	2				2				2		
	3	1-10(3-4)	人工智能 中2-2212		3				3		
	4				4				4		
	5	1-16(5-6)	计算机组成原理A 西2东-342		5				5		
	6	1-9(5-6)	数字信号处理 中3-3323		6				6		
	7	1-16(7-8)	电磁场与电磁波 中3-3321		7	1-13(7-8)	操作系统原理A(双语) 中3-3323		7		
	8	1-12(7-8)	运筹学 西2东-412		8				8		
晚自习	1-12(9-10)	自动控制原理(双语) 主楼A-303	晚自习			晚自习					

制表单位： 教务处

联系电话： 82668312

网址： <http://dean.xjtu.edu.cn>

物联网41