

专业选修课《无线传感器网络原理》1班《无线传感器网络原理》成绩表

2016-2017学年第一学期

教学班级：专业选修课《无线传感器网络原理》1班

开课部门：信息科学 任课教师：刘海 学分：1.00

课程名称：无线传感器网络原理

课程性质：专业选修 考核方式：考查 填表日期：

学号	姓名	行政班	平时成绩	实训(实验)成绩	期末成绩	总评成绩	成绩备注
151321030009	付广强	高职2015物联网应用技术(3G/4G移动通信)1	0		92	55	
151321030017	况润杰	高职2015物联网应用技术(3G/4G移动通信)1	63		96	83	
151321030020	李克志	高职2015物联网应用技术(3G/4G移动通信)1	63		90	79	
151321030021	李梅	高职2015物联网应用技术(3G/4G移动通信)1	88		92	90	
151321030025	刘阳	高职2015物联网应用技术(3G/4G移动通信)1	63		92	80	
151321030029	邱淦东	高职2015物联网应用技术(3G/4G移动通信)1	0		93	56	
151321030040	殷凤	高职2015物联网应用技术(3G/4G移动通信)1	88		99	95	
151321030045	张家科	高职2015物联网应用技术(3G/4G移动通信)1	0		96	58	
151321040007	胡玉莹	高职2015物联网应用技术(3G/4G移动通信)1	88		96	93	
151321040014	莫燕兰	高职2015物联网应用技术(3G/4G移动通信)1	88		100	95	
151321040017	锁子钧	高职2015物联网应用技术(3G/4G移动通信)1	0		92	55	
151321040019	王光琴	高职2015物联网应用技术(3G/4G移动通信)1	25		97	68	
151321040027	曾琪琪	高职2015物联网应用技术(3G/4G移动通信)1	88		97	93	
151321040030	赵定会	高职2015物联网应用技术(3G/4G移动通信)1	88		99	95	
151321040031	赵婷	高职2015物联网应用技术(3G/4G移动通信)1	88		99	95	

总评 = 平时 40%+实验(实训) 0%+期末 60%

总评成绩 分析	百分制	人数	百分比		统计	人数
	90分以上	7	46.7		应考	15
	80--89分	2	13.3		实考	15
	70--79分	1	6.7		缓考	0
	60--69分	1	6.7		取消考试资格或	0
	60分以下	4	26.7		缺考或旷考	0
	平均分	79.3			违纪	0

教师：_____ 签字

教学团队负责人：_____ 签字