

揭阳职业技术学院教学日历

二〇二五 ~ 二〇二六学年第 1 学期

授课计划时数：36	学时
授 课 周 数：12	学时
每周教学时数：3	学时

专业 电子信息工程技术

班别 电子 251、电子自主招生 251、电子三加证书 251

任课教师 陈晓航

课程名称 物联网导论

教材名称 物联网技术及应用

系主任（签名） _____

二〇二五 年九月八日 填

周次	日期	时数	教学方式	教学内容	备注
7	10月20日 至 10月24日	3	讲授	物联网的起源 物联网的体系架构 物联网的关键技术	
8	10月27日 至 10月31日	3	讲授	物联网的应用及前景 物联网感知与识别技术概述 射频识别技术	
9	11月3日 至 11月7日	3	讲授	传感器技术 无线传感器网络系统 其他感知与识别技术	
10	11月10日 至 11月14日	3	讲授	物联网通信与网络技术概述 物联网通信与网络技术概述 无线个域网络技术	
11	11月17日 至 11月21日	3	讲授	无线局域网网络技术 无线广域网络技术	
12	11月24日 至 11月28日	3	讲授	物联网的接入技术 物联网其他网络技术	
13	12月1日 至 12月5日	3	讲授	物联网服务于管理技术概述 物联网云计算技术 物联网中间件技术	
14	12月8日 至 12月12日	3	讲授	物联网智能信息处理技术 物联网信息安全与隐私保护	

周次	日期	时数	教学方式	教学内容	备注
15	12月15日 至 12月19日	3	讲授	物联网技术应用领域概述 生态环境保护的应用	
16	12月22日 至 12月26日	3	讲授	跟踪及物流的应用 医疗及护理的应用	
17	12月29日 至 1月2日	3	讲授	军事安全的应用 其他物联网的应用 物联网应用系统的开发	
18	1月5日 至 1月9日	3	讲授	RFID应用系统的开发 物联网发展面临的问题和前景 考核	

说明：此表一式四份，由任课教师填写，于开学前一周内交系办公室，由系主任审核。一份由教师保存；一份由教师所在系办公室和学生所在系办公室作为“教师业务档案”保存；一份送教务处备案。