



信 专业人 培养

福建省莆田职业技术学校

前

(一) 制依

(二)

信 专业人 培 养

一、专业名 （专业代 ）

二、入

三、修业

四、业 向

五、培 养 与 培 养





六、 及

福建省莆田职业技术学校															
电子信息技术专业课程设置及学分安排表															
课程类别	课程性质	课程名称	课程编码	考核方式	第一学年		第二学年		第三学年		合计		比例	备注	
					18周	18周	18周	18周	18周	18周	学时	学分			
					课时	学分	课时	学分	课时	学分					















--	--	--



七、 体

福建省莆田职业技术学校
 电子信息技术专业课程设置及学分安排表

课程类别	课程性质	课程名称	课程编码	考核方式	第一学年		第二学年		第三学年		合计		比例	备注
					18周	18周	18周	18周	18周	18周	学时	学分		
					课时	学分	课时	学分	课时	学分				
(The body of the table is heavily distorted and illegible due to severe image corruption. It appears to contain a grid of data points corresponding to the headers above.)														

八、 保



电子与信息技术专业教师队伍情况表

序号	姓名	性别	出生年月	学历、学位	专业技术职务证书	任教学科	技能证书
1	刘俊峰	男	196711	本科、学士学位	高级讲师	Protel DXP	1. CAD应用 2. 家用电子产品维修工 3. 通讯设备维修职业技能鉴定考评员
2	翁继业	女	196711	在家职本科	在家职本科	在家职本科	在家职本科
3	吴朝晖	男	197003	在家职本科	在家职本科	在家职本科	在家职本科
4	柯海春	男	196710	在家职本科	在家职本科	在家职本科	在家职本科
5	陈智英	女	197002	本科、学士学位	在家职本科	在家职本科	在家职本科
6	林德盛	男	196901	在家职本科	在家职本科	在家职本科	在家职本科
7	余振熙	男	199010	本科、学士学位	在家职本科	在家职本科	在家职本科
8	龚凌	女	199011	本科、学士学位	在家职本科	在家职本科	在家职本科
9	许婉琳	女	198901	本科、学士学位	在家职本科	在家职本科	在家职本科
10	郑国洪	男	198509	在家职本科	在家职本科	在家职本科	在家职本科



电子与信息技术专业实训室情况表

序号	实训室名称	房间号	主要设备	设备价值约(万)		
1	电工智能考核实训室	4#409	网络型维修电工实训智能考核装置(25台)	30		
2	数字电路实训室	4#205	数字电子实验装置(25套)	40		
3	模拟电路实训室	4#205	模拟电子实验装置(25台)	40		
4	稳压电源	35	4	电子实训室	1#101	线路板雕刻机、裁板机、波形发生器、数字示波器、源
5	钳工	2	5	钳工实训室	1#107	钳工台20台、钳工具
6	楼宇自动	63	6	技能大赛综合集训室	1#103	电子装配、机电一体化、自动化、计算机
7	Core™ i3 3.4G 3M, 4GB内存, 1TB/7200转硬盘	35.2	7	电子仿真实验室	1#411	60台联想启天M430, Intel
8	洗衣机2台, 微波炉4台, 电压力锅8台, 电磁炉8台, 维修工具若干	2	9	电工实训室	1#101	照明线路安装实验板及配件(25套)
9	空调/冰箱制冷制热实训考核装置(11套)	25.2	10	制冷实训室	1#210	
10	通用电工实训装置(25台)	40	11	通用电工实训室	4#408	
合计				313.5		

校外实训基地一览表

序号	企业名称	企业性质	企业规模	合作项目
1	莆田市盈通电子有限公司	民营企业	78人以上	认知实习、顶岗实习
2	莆田远东电子科技有限公司	民营企业	50-200人	认知实习、跟岗实习、顶岗实习



150

20

1

6

数字化教学资源情况一览表			
序号	资源名称	资源类型	资源数量
1	电工基础	PPT课程	1
2	电工技能与实训	微课	2
3	电子基础	PP	3
4	电子技能与实训	精品课程	4
5	PLC应用技术	数字化课程	5
6	Protel DXP	数字化课程	6
7	家电维修	DDT课程	7







九、 业

序号	项 目 要 求
1	按学校规定参加入学训练并得到相应的2学分
2	按学校要求参加劳动并得到相应的3学分
3	在学期间参加不少于3次的志愿者服务活动
4	完成福建省中职学生学业水平合格性考试成绩达到D级及以上，或在学校组织的补考中达到60分及以上。
5	专业技能课考试达到60分及以上。
6	至少取得专业人才培养方案要求的1项职业技能等级证书，或参加省级及以上技能竞赛获得三等奖以上的成绩。
7	完成规定的顶岗实习和毕业实习。

十、

福建省莆田职业技术学校
 电子信息技术专业课程设置及学分安排表

课程类别	课程性质	课程名称	课程编码	考核方式	第一学年		第二学年		第三学年		合计		比例	备注
					18周	18周	18周	18周	18周	18周	学时	学分		
					课时	学分	课时	学分	课时	学分				
														