

## 建筑智能化工程技术专业（五年制）

### 实验（实训）计划表

序号	实践教学项目	周数	主要内容与教学要求	学期	场所
1	智能安防与消防综合实训	1	智能安防与消防综合实训练习，能熟练进行智能安防与消防设备的安装与测试	7	智能楼宇实训室
2	建筑信息模型设计实训	1	建筑识图与模型设计技能训练，组织学生建筑信息模型（BIM）职业技能等级证书（1+X）（中级）考证	7	BIM实训室
3	建筑智能系统开发实训	1	组织学生参加智能楼宇管理员中级证	8	智能楼宇实训室
4	智能楼宇管理综合技能训练	1		8	智能楼宇实训室
5	物联网开发技能实训	2	组织学生参加智能楼宇管理员高级证	9	物联网综合实训室
6	建筑智能化工程实训	2		9	3D&VR多功能实训室
7	跟岗实习	14	认知岗位	9	校外企业
8	毕业论文（设计）	4	结合五年学习及企业实习，完成毕业设计	10	校内外
9	毕业实习	14	毕业实习，为就业作准备	10	校外