

虚拟现实应用技术专业企业实习实训基地佐证材料

公司名称：湖南卓鼎信息技术有限公司



一、 实习实训基地课程安排

平面设计方向实训：

序号	课程名称	理论课时	实战课时	考试
1	图形图像基础	20	20	机试
2	图形设计	20	20	机试
3	字体设计	20	20	机试
4	色彩设计	20	20	机试
5	版式设计	20	20	机试
6	海报设计	20	20	机试

7	电商海报设计实战	20	20	机试
---	----------	----	----	----

三维设计方向实训：

序号	课程名称	理论课时	实战课时	考试
1	三维基础建模	20	20	机试
2	三维材质与贴图表现	20	20	机试
3	三维角色建模	20	20	机试
4	次世代场景建模	20	20	机试
5	次世代角色建模	20	20	机试
6	Unity 虚拟引擎开发	20	20	机试

实习实训基地学习教学活动照片

基地实训挂牌图一





基地环境图二



校园一角



基地环境图三



教学活动图一



教学活动图二



二、实习实训基地学生实习就业岗位

实习就业岗位一

需求：熟练 3dmax 软件，进行模型绘制，材质贴图表现，搭建场景等

岗位：三维设计师

实习就业岗位二

需求：AI 美工，LOGO 设计、进行移动端图标设计岗位

岗位：UI 美工设计师

实习就业岗位三

需求：对公司产品进行设计，完成客户个性化需求业务

岗位：平面设计师

虚拟现实应用技术专业企业实习实训基地佐证材料

实训基地：CCTC 保税大厦



一、 实习实训基地课程安排

平面设计方向实训：

序号	课程名称	理论课时	实战课时	考试
1	App 设计基础	20	20	机试
2	AI 图形绘制	20	20	机试
3	Photoshop 图形图像处理	20	20	机试
4	版式构成设计	20	20	机试
5	电商海报设计	20	20	机试
6	平面设计实战	20	20	机试

三维设计方向实训：

序号	课程名称	理论课时	实战课时	考试
1	三维基础建模	20	20	机试
2	三维材质与贴图表现	20	20	机试
3	三维角色建模	20	20	机试
4	次世代场景建模	20	20	机试
5	次世代角色建模	20	20	机试
6	Unity 虚拟引擎开发	20	20	机试

实习实训基地学习教学活动照片

基地实训挂牌图一

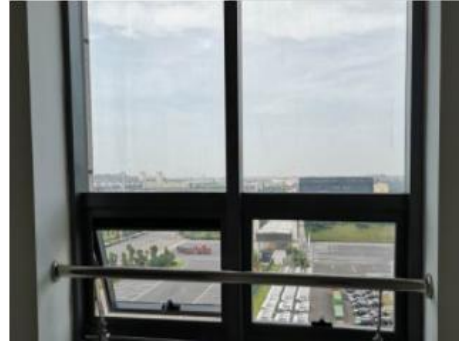


基地环境图一



基地环境图二





教学活动图一



教学活动图二



二、实习实训基地学生实习就业岗位

实习就业岗位一

需求：熟练 3 维软件表现，理解结构和光影关系，搭建三维场景
岗位：三维建模师

实习就业岗位二

需求：对公司软件产品进行效果图设计
岗位：UI 美工设计师

实习就业岗位三

需求：对公司产品进行策划，宣传，展示海报设计
岗位：平面设计师