乐山职业技术学院《3D 打印技术》MOOC 学习指南(第三次开课)

《3D 打印技术》是提升科学素养的课程,本课程培养学生具备从事增材制造设备安装、调试、维修、保养及生产操作和运行管理等岗位职业能力。

一、开课时间

本课程学时 32; 开课时间为 2023 年 8 月 28 日至 2023 年 12 月 31 日



- ■课程平台: 智慧职教 MOOC 学院; (全国性在线公开课程平台面向职业学校和社会学习者开放)
- ■课程加入方式:
 - **1.PC 端:** 智慧职教新版 **MOOC** 平台 https://mooc.icve.com.cn/cms/, 搜索"3D 打印技术",微信扫课程码,实名注册,即可加入课程学习



2.移动端: 微信小程序"智慧职教 MOOC"



3. 课程链接网址

https://mooc.icve.com.cn/cms/courseDetails/index.htm?classId=d799be1a1

0ec76559083346686ab3e38

或微信扫课程码,实名注册,即可加入课程学习



二、课程内容

6个学习项目和1个拓展项目,6个测试、2个附件作业随设定周次逐步开放



三、学习方式:可线上学习方式或混合式学习方式

- 四、成绩评价:进行多元化考核;线上和线下相结合
 - ■线上成绩各项目占比如下:

1.课件浏览占 50%; 2.在线测试占 30%; 3.主题讨论发贴 10%; 4.作业成绩占 10%;

■最终成绩=线上成绩 70%+课程设计 30%

五、个人成绩查看方式:

课程网站会同步显示学习者的成绩,打开智慧职教新版 MOOC 网页; <u>登录</u>后点击 "我的 mooc " 、 我的成绩 "

六、课程学习证书:线上学习成绩≥60分的学习者可获得学习成果认定证书。



■课程学习相关咨询: 陈英老师, QQ:313274842, 手机: 13881368125