2021年度 シラパス 日本工学院専門学校

日本工学院専門学校 2021年度

CG映像科

デジタル演習4

| 対象 | 1年次 | 開講期 | 後期 | 区分 | 必修 | 種別 | 実習 | 時間数 | 60 | 単位 | 2 |
|------|------|-----|----|----------|----|----|----------|-----|----|----|---|
| 担当教員 | 道木伸隆 | | | 実務 経験 | 有 | 職種 | 映像クリエイター | | | | |

授業概要

前期のDE1で習得したAdobe After Effects (及びPremiere Pro) の技術を活かして、実際の作品(動画コンテンツ)の制作を行う。

到達目標

CG・VFX業界でAdobe After Effects(デジタル合成アプリケーション), Premiere Pro(動画編集ソフト)を使用した動画コンテンツ制作ができるよ うになる。撮影動画素材の特性を理解する。

授業方法

Adobe After Effects (及びPremiere Pro) のアプリケーション技術を使った動画コンテンツ制作実習。 動画コンテンツ制作における After Effects 技術(知識)の鍛錬。 撮影動画素材の特性を学ぶ。

成績評価方法

課題① 40% 制作課題の成果物(動画コンアンソ)のクオリアイ、用いている技術を評価する

演習② 40% 制作課題の成果物(動画コンテンツ)のクオリティ、用いている技術を評価する

履修上の注意

この授業では、制作課題の成果物(作品)のクオリティ、用いている技術を重視する。 提出課題の様式と期限を厳守すること。 授業時数の4分の3以上出席しない者は定期試験を受験することができない。

教科書教材

| 回数 | 授業計画 |
|-----|---|
| 第1回 | 後期カリキュラム概要説明/【課題①】説明/撮影実習役割分担/カメラテスト |
| 第2回 | 撮影諸準備 |
| 第3回 | 撮影実習(GB/下画) |
| 第4回 | After Effects, Premiere Pro作業(1) |
| 第5回 | After Effects, Premiere Pro作業(2) |
| 第6回 | After Effects, Premiere Pro作業(3)/【課題①】制作成果物提出 |

2021年度 シラパス 日本工学院専門学校

| 2021年度 日本工学院専門学校 | | | | | | |
|------------------|--|--|--|--|--|--|
| CG映像科 | | | | | | |
| デジタル演習 4 | | | | | | |
| 第7回 | 【課題①】 講評/【課題②】説明 | | | | | |
| 第8回 | 制作課題内容選定/制作スケジュール作成 | | | | | |
| 第9回 | Premiere Pro作業(プリ編集) | | | | | |
| 第10回 | After Effects, Premiere Pro作業(1) | | | | | |
| 第11回 | After Effects, Premiere Pro作業(2) | | | | | |
| 第12回 | After Effects, Premiere Pro作業(3) | | | | | |
| 第13回 | After Effects, Premiere Pro作業(4) | | | | | |
| 第14回 | After Effects,Premiere Pro作業(5)/【課題②】制作成果物提出 | | | | | |
| 第15回 | 【課題①】 講評/まとめ | | | | | |