

## 电视包装设计课程任务指导书

日期\_\_\_\_\_

| 任务名称  | 广东卫视 LOGO 演绎   | 学时   | 8    | 班 级  |  |     |      |        |      |                      |    |               |    |                      |    |      |    |
|---|----------------|------|------|------|--|-----|------|--------|------|----------------------|----|---------------|----|----------------------|----|------|----|
| 学员姓名  |                | 实训场地 |      | 任务成绩 |  |     |      |        |      |                      |    |               |    |                      |    |      |    |
| 学员任务  | 完成广东卫视 LOGO 演绎 |      |      |      |  |     |      |        |      |                      |    |               |    |                      |    |      |    |
| <p><b>一、学习指导</b></p> <p><b>1、学习目标</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>◆灵活掌握遮罩使用；</li> <li>◆掌握 Particular 粒子系统参数调整；</li> <li>◆掌握克隆、随机效果器的使用；</li> <li>◆掌握二维效果材质；</li> <li>◆掌握动力学使用；</li> </ul> <p><b>2、知识要点</b></p> <p>遮罩的使用；Particular 粒子系统的使用</p> <p><b>3、任务内容</b></p> <p>独立制作完成广东卫视 LOGO 演绎。</p> <p><b>4、评分标准</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th style="width: 70%;">内 容</th> <th style="width: 30%;">分值</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>遮罩的使用；</td> <td style="text-align: center;">20</td> </tr> <tr> <td>Particular 粒子系统参数调整；</td> <td style="text-align: center;">30</td> </tr> <tr> <td>C4D 二维动画效果制作；</td> <td style="text-align: center;">10</td> </tr> <tr> <td>运动效果器的使用；</td> <td style="text-align: center;">20</td> </tr> <tr> <td>熟练程度</td> <td style="text-align: center;">20</td> </tr> </tbody> </table> |                |      |      |      |  | 内 容 | 分值   | 遮罩的使用； | 20   | Particular 粒子系统参数调整； | 30 | C4D 二维动画效果制作； | 10 | 运动效果器的使用；            | 20 | 熟练程度 | 20 |
| 内 容   | 分值             |      |      |      |  |     |      |        |      |                      |    |               |    |                      |    |      |    |
| 遮罩的使用；  | 20             |      |      |      |  |     |      |        |      |                      |    |               |    |                      |    |      |    |
| Particular 粒子系统参数调整；  | 30             |      |      |      |  |     |      |        |      |                      |    |               |    |                      |    |      |    |
| C4D 二维动画效果制作；   | 10             |      |      |      |  |     |      |        |      |                      |    |               |    |                      |    |      |    |
| 运动效果器的使用；   | 20             |      |      |      |  |     |      |        |      |                      |    |               |    |                      |    |      |    |
| 熟练程度  | 20             |      |      |      |  |     |      |        |      |                      |    |               |    |                      |    |      |    |
| <p><b>二、考核评价</b></p> <p>1. 经小组讨论后，根据自己任务完成的情况结合同组其它同学的建议，对自己的作品进行自我评估，并提出改进意见。</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th style="width: 45%;">内 容</th> <th style="width: 15%;">自我评价</th> <th style="width: 15%;">小组评价</th> <th style="width: 25%;">教师评价</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>遮罩的使用；</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Particular 粒子系统参数调整；</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>  |                |      |      |      |  | 内 容 | 自我评价 | 小组评价   | 教师评价 | 遮罩的使用；               |    |               |    | Particular 粒子系统参数调整； |    |      |    |
| 内 容   | 自我评价           | 小组评价 | 教师评价 |      |  |     |      |        |      |                      |    |               |    |                      |    |      |    |
| 遮罩的使用；  |                |      |      |      |  |     |      |        |      |                      |    |               |    |                      |    |      |    |
| Particular 粒子系统参数调整；  |                |      |      |      |  |     |      |        |      |                      |    |               |    |                      |    |      |    |

|               |  |  |  |
|---------------|--|--|--|
| C4D 二维动画效果制作； |  |  |  |
| 运动效果器的使用；     |  |  |  |
| 熟练程度          |  |  |  |
| 改进<br>意见      |  |  |  |

**2.思政考核：**

| 考核项目          | 考核要点             | 考核内容                    | 分值 |
|---------------|------------------|-------------------------|----|
| 学习态度<br>及基本素质 | 作业完成情况           | 平台作业上传情况                | 15 |
|               | 做笔记情况            | 学生课堂笔记                  | 5  |
|               | 实践自主动手能力         | 教师实践教学记录                | 5  |
|               | 实训室卫生维护          | 教师实践教学记录                | 5  |
|               | 尊敬师长             | 教授授课记录                  | 5  |
|               | 实训报告             | 学生实训报告资料                | 15 |
|               | 守规矩、讲原则、团队协作     | 教师授课记录                  | 5  |
|               | 专注、严谨细致、有耐心、责任感  | 教师授课记录                  | 5  |
|               | 取长补短、多角度、全方位思考问题 | 教师授课记录                  | 5  |
| 遵守纪律          | 旷课情况             | 旷课一次扣 5 分，三次单科<br>成绩为 0 | 15 |
|               | 迟到、早退情况          | 迟到、早退一次扣 2 分            | 10 |
|               | 上课记录             | 上课其他违纪一次扣 2 分           | 10 |

**三、学习体会**

