

## 电视包装设计课程任务指导书

日期\_\_\_\_\_

| 任务名称   | 综艺频道 LOGO 演绎   | 学时   | 10   | 班 级  |  |     |      |         |      |                |    |              |    |                |    |  |  |              |  |  |  |      |  |  |  |    |  |  |  |
|--|----------------|------|------|------|--|-----|------|---------|------|----------------|----|--------------|----|----------------|----|--|--|--------------|--|--|--|------|--|--|--|----|--|--|--|
| 学员姓名   |                | 实训场地 |      | 任务成绩 |  |     |      |         |      |                |    |              |    |                |    |  |  |              |  |  |  |      |  |  |  |    |  |  |  |
| 学员任务   | 完成综艺频道 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>◆掌握花瓣变形效果；</li> <li>◆掌握 Particle 粒子设置；</li> <li>◆掌握 OPT 光线插件；</li> </ul> <p><b>2、知识要点</b></p> <p>克隆、随机效果制作；Particle 粒子设置；OPT 光线插件</p> <p><b>3、任务内容</b></p> <p>独立制作完成综艺频道 LOGO 演绎。</p> <p><b>4、评分标准</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin: 10px 0;"> <thead> <tr> <th style="width: 80%;">内 容</th> <th style="width: 20%;">分值</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>花瓣变形效果；</td> <td style="text-align: center;">30</td> </tr> <tr> <td>Particle 粒子设置；</td> <td style="text-align: center;">30</td> </tr> <tr> <td>OPT 光线插件的使用；</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   | 花瓣变形效果； | 30   | Particle 粒子设置； | 30 | OPT 光线插件的使用； | 20 | 熟练程度           | 20 |  |  |              |  |  |  |      |  |  |  |    |  |  |  |
| 内 容  | 分值             |      |      |      |  |     |      |         |      |                |    |              |    |                |    |  |  |              |  |  |  |      |  |  |  |    |  |  |  |
| 花瓣变形效果；  | 30             |      |      |      |  |     |      |         |      |                |    |              |    |                |    |  |  |              |  |  |  |      |  |  |  |    |  |  |  |
| Particle 粒子设置；   | 30             |      |      |      |  |     |      |         |      |                |    |              |    |                |    |  |  |              |  |  |  |      |  |  |  |    |  |  |  |
| OPT 光线插件的使用；   | 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: 10px 0;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%;">内 容</th> <th style="width: 15%;">自我评价</th> <th style="width: 15%;">小组评价</th> <th style="width: 20%;">最终评价</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>花瓣变形效果；</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Particle 粒子设置；</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>OPT 光线插件的使用；</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>熟练程度</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>改进</td> <td colspan="3"></td> </tr> </tbody> </table>   |                |      |      |      |  | 内 容 | 自我评价 | 小组评价    | 最终评价 | 花瓣变形效果；        |    |              |    | Particle 粒子设置； |    |  |  | OPT 光线插件的使用； |  |  |  | 熟练程度 |  |  |  | 改进 |  |  |  |
| 内 容  | 自我评价           | 小组评价 | 最终评价 |      |  |     |      |         |      |                |    |              |    |                |    |  |  |              |  |  |  |      |  |  |  |    |  |  |  |
| 花瓣变形效果；  |                |      |      |      |  |     |      |         |      |                |    |              |    |                |    |  |  |              |  |  |  |      |  |  |  |    |  |  |  |
| Particle 粒子设置；   |                |      |      |      |  |     |      |         |      |                |    |              |    |                |    |  |  |              |  |  |  |      |  |  |  |    |  |  |  |
| OPT 光线插件的使用；   |                |      |      |      |  |     |      |         |      |                |    |              |    |                |    |  |  |              |  |  |  |      |  |  |  |    |  |  |  |
| 熟练程度   |                |      |      |      |  |     |      |         |      |                |    |              |    |                |    |  |  |              |  |  |  |      |  |  |  |    |  |  |  |
| 改进   |                |      |      |      |  |     |      |         |      |                |    |              |    |                |    |  |  |              |  |  |  |      |  |  |  |    |  |  |  |

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**

