附表1

**作品登记表**

（课件、微课）

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 作品名称 | **JS随机点名程序** | 学科 | **计算机科学与技术** | 年级 | **大学三年级** | 作品大小 | **42.4MB** |
| 项目 | 基础教育组 | 课件□微课□ | 幼儿教育□ |
| 特殊教育□ |
| 小学□ |
| 初中□ |
| 高中□ |
| 中等职业教育组 | 课件□微课□ |
| 高等教育组 | 课件☑微课□ |
| 作者信息 | 姓名 | 所在单位**（按单位公章填写）** |
| **张啸林** | **辽宁理工学院** |
|  |  |
|  |  |
| 联系信息 | 姓名 | **张啸林** | 手机 | 13654963180 |
| 固定电话 | **04167980151** | 电子邮箱 | **527247551@qq.com** |
| 作品特点 | 本课件是为WEB应用开发课程中的《JS随机点名程序》章节课程制作的。教学目的是理解JAVASCRIPT语言周期调用函数，并使用周期调用函数进行网页程序制作。本课件是基于focusky软件制作完成的，技术成熟，功能强大，作品采用exe格式，直接双击打开，动画效果完美流畅，可自动播放也可手动播放，相对于传统PPT有更明显优势。 |
| 作品安装运行说明 | 系统环境：使用 Windows XP 、 Windows7或更高版本。文件格式为exe格式，请关闭杀毒软件，双击打开即可 |
| 共享说明 | 是否同意“组委会”将作品制作成集锦出版或在“交流活动”网站共享☑是 □否 是否同意“组委会”将作品推荐给国家教育资源公共服务平台（[www.eduyun.cn](http://www.eduyun.cn)）☑是 □否  |

我（们）在此申明所报送作品是我（们）原创构思并制作，不涉及他人的著作权。

作者签名：1.

 2.

 3.

2021年5月19日

市级/校级推荐意见

**（由活动组织单位填写）**

|  |  |
| --- | --- |
| **单 位** | 辽宁理工学院 |
| **作品名称** | JS随机点名程序 |
| **作者姓名** | 张啸林 | **作品类别** | 课件 |
| **质性评语：**张啸林参报的课件作品《JS随机点名程序》，符合教育教学要求，教学内容充实、丰富，能吸收学科新知识、新成果，理论联系实际，能根据课程特点选择恰当的教学形式、方法和手段，实行启发式教学，讲授清晰、表达准确，重点突出，难点、疑点处理恰当，课堂设计合理，节奏适度。经学校评审通过，并经过公示无异议，同意推荐张啸林老师参评第二十五届辽宁省教师教育教学信息化交流活动。单位公章2021年5月27日 |
| **备注：** |