

集美大学文件

集大教〔2010〕8号

关于组织评选第四届现代教育技术应用奖的通知

各学院、各有关单位：

采用现代教育技术开展教学，是教学改革的基础条件和教学现代化的基本要求。为进一步推广现代教育技术的应用，我校决定组织评选第四届现代教育技术应用奖，现将有关事项通知如下：

一、参加对象

全体教师

二、参赛要求

（一）参赛作品应是教学计划中所规定课程，以一门课程的整体课件为评选对象（网络版或单机版均可），课件制作必须由我校教师独立完成，制作者最多不得超过3人。

（二）参赛教师向所在学院报名，每个学院向学校推荐参赛的课件不超过3项，并将参赛课件刻录为光盘上交（网络版需提供网

址，并保证评审期间网站能正常运行)。

(三) 参评课件需附说明书，说明课件的名称、大小、开发平台、运行环境、安装方法以及课件的构思、作用及目的。

三、评选程序

教务处根据报名情况，统一组织专家进行评选，将于 5 月中、下旬集中排序演示、答辩，每位选手演示时间为 10-15 分钟。

请各学院做好组织工作，并于 4 月 15 日前将参赛课件及汇总表上报教务处教研教材科。

附件：1. 优秀课件评比标准

2. 第四届现代教育技术应用奖参赛汇总表

集美大学

二〇一〇年三月十五日

主题词：教务 现代教育技术应用奖 评选 通知

集美大学学校办公室

2010 年 3 月 15 日印发

附件 1:

优秀课件评比标准

一、教学内容

1. 教学内容正确，无政治性、科学性错误和严重的文字错误；
2. 符合教学要求，体系规范、完整，结构严谨；
3. 充分的资料或网络资源链接，资料来源清楚，无侵权行为。

二、教学设计

1. 教学目标清晰，定位准确，启发引导性强，有利于激发学生学习；
2. 交互良好，模拟实践环境，注重能力培养；
3. 配有适当习题，有对习题的在线评判或学生自学的效果评价，有作业提交和反馈。

三、技术性

1. 界面人性化，操作方便、灵活；没有导航、链接错误；启动、链接转换时间短；具有良好的稳定性与安全性；
2. 能根据需要选用最适当的工具，应用效果好；
3. 充分利用多媒体技术，如视频、声音、动画，并具有相应的控制技术；素材结构规范合理。

四、艺术性

1. 界面布局合理，整体风格统一，色彩搭配协调，符合视觉心理；
2. 文字、图片、音频、视频、动画、配合恰当，符合教学主题；
3. 制作精细，吸引力强，能激发学生学习兴趣。

附件 2:

第四届现代教育技术应用奖参赛汇总表

学院:

序号	教师姓名	出生年月	职称	参赛课件	备注