**北京火星时代科技有限公司**

**授 课 教 案**

2017年

|  |  |
| --- | --- |
| **系（部）** | Web前端 |
| **课程名称** | Jquery基础 |
| **主讲教师** | 江 卫 |
| **使用教材** | 自编教材 |

Web前端课程组制

**授 课 教 案 首 页**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 课程名称 | jquery选择器 | | | | 任课教师 | 江卫 |
| 授课形式 | 理论教学☑ 课内实践☑ 理实一体□  习题复习□ 考核评价□ 其他活动□ | | | | 课时安排 | 2课时 |
| 授课时段 | 1 | 周 | 1-2 | | | 节课 |
|  |  | | | | | |
| **教学内容：**  学习jquery选择器的使用 | | | | | | |
| **教学目标：**   1. 学生能够通过jquery选择器，选取dom元素 2. 学生能够理解通过jquery选择器得到的是jquery对象，而不是原生对象 | | | | | | |
| **课程重点：**  1、掌握jquery选择器的使用包括：基本 层级 内容 属性 子元素 表单  2、只有通过jquery的包装，才能使用jquery的方法 | | | | | | |
| **难点及解决方法：**  难点：  1、通过jquery选择器得到的是jquery对象，而不是原生对象  解决方法：   1. 将这一过程，形容为“包装”，只有通过jquery的包装，才能使用jquery的方法   复习构造函数的相关知识，让学习理解jquery本身就是个构造函数，所有的jquery方法都是继承与jquery原型上的 | | | | | | |
| **学习效果评价方式：**  提问学生相关问题  部分知识点安排自学，抽查自学效果 | | | | **作业和思考题：**  作业：无  **思考题**：  Jquery选择器的工作原理 | | |

填表说明：

1.序号，指该课程授课的顺序号，应与授课计划一致；

2. 授课形式在相应的选项打“√”。

授 课 教 案

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **教学内容及过程** | **课时** | **方法及手段** | **课件编号** |
| 讲解jquery与css选择器的关系  重点讲述：jquery是借鉴了css选择器的思想  Jquery基本选择器  重点讲述：基本 层级 | 1 | 课件演示  手册学习  启发引导 | 020101 |
| Jquery基本选择器  重点讲述：内容 属性 子元素 表单  jquery对象筛选方法：过滤 查找 串联  重点讲述：jquery筛选并不是选择器，而是jquery提供的额外方法 | 1 | 课件演示  启发引导  手册学习 | 020101 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

填表说明：

1.本页可续页

2.教学方法 如：项目教学、案例分析、分组讨论、角色扮演、启发引导等；

3.教学手段 如：课件演示、模型讲解、实物讲解、挂图讲解、视频讲解、网络课程等。