- 实验一: web客户端技术
 - 一.实验目的
 - 二. 实验类型:验证型
 - 三. 实验学时: 12学时
 - 四. 实验原理及知识点
 - 五. 实验环境(硬件环境、软件环境)
 - 六. 实验内容及步骤
 - 1. 书城首页的实现
 - 功能
 - 效果图
 - 不使用css的效果图:
 - 实验步骤

实验一: web客户端技术

一.实验目的

- 1. 掌握Dreamweaver、Code等工具的使用
- 2. 熟悉HTML的常用标记
- 3. 熟悉CSS选择器和常用属性
- 4. 掌握HTML+CSS+JavaScript的开发基础
- 二. 实验类型: 验证型
- 三. 实验学时: 12学时

四. 实验原理及知识点

- 1. HTML的常用标记包括文字与段落,建立列表,图片及多媒体文件的使用,建立超链接,建立表单页面
- 2. 页面的布局
- 3. 样式语法,样式属性,样式类
- 4. 脚本语言语法,HTML DOM模型,事件响应模型。

五. 实验环境(硬件环境、软件环境)

- 1. 硬件环境: 微型电子计算机Intel Pentium 4 CPU 1.2GHz, 512MB RAM及以上
- 2. 软件环境: 操作系统: Windows 7 以上 Web服务器: Tomcat 8 以上 数据库: MySQL 5 以上 软件工具: Eclipse 4 集成开发工具/IDEA、Chrome浏览器

六. 实验内容及步骤

1. 书城首页的实现

功能

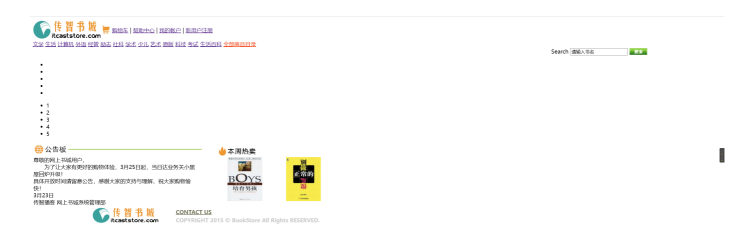
- 布局 (第一次上机课)
- 水平菜单栏 (第2次上机课)
- 下拉菜单(第2次上机课)
- 表格变色 (第3次上机课)
- 广告页轮播 (第4次上机课)

效果图

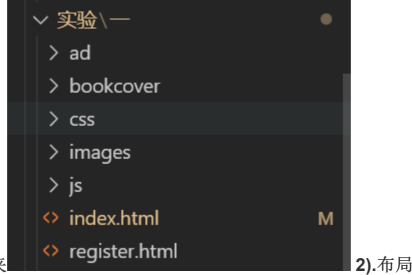


不使用css的效果图:

传智书城 CONTACT US



实验步骤



1).创建资源文件夹

- 写出HTML的分层各部分
- 为每个层布局,定义背景色和大小、定位(宽度、高度、框模型),局部通过table 来设置位置
- divhead 头部区域通过table布局,创建一行两列的表格。

```
<!--网页上方的项目-->
<div id = divhead>
  >
           <a href="#">
              <img src ="图片/logo.png" width="100" height="30" border="0" />
           </a>
        <!--靠右对齐-->
           <img src = "图片/cart.gif" style="margin-bottom:-4px" /> <a</pre>
href="#">购物车</a>
           <a href="#">帮助中心</a>
           <a href="#">我的账户</a>
           <a href="register.html"><!--切换注册页面-->注册账户</a>
        </div>
  <!--书店的上方项目结束-->
```

• divmenu菜单项布局

```
#divmenu {
    width: 100%;
    border-top-width: 4px;
    border-top-style: solid;
    border-top-color: #b4d76d;
    background-color: #000000;
    text-align: center;
    padding: 10px 0px 10px 0px;
    font-size: 14px;
}
```

• divsearch 一个输入框和一个查找按钮

Search 请输入书名

捜索

• box autoplay轮播图 固定宽度和高度,左下角排列按钮

```
box_autoplay {
    position: relative;
    width: 900px;
    height: 335px;
    background: #fff;
    border-radius: 5px;
    border:8px solid #fff;
        margin:10px auto;
        cursor:pointer;
}
#box_autoplay .list {
    position: relative;
    width: 900px;
    height: 335px;
    overflow: hidden;
}
#box_autoplay .list ul {
    position: absolute;
    top: 0;
    left:0;
}
#box_autoplay .list li {
    width:900px;
    height:335px;
    overflow:hidden;
}
#box_autoplay .count li {
        color:#fff;
        float:left;
        width:20px;
```

```
height:20px;
        cursor:pointer;
        margin-right:5px;
        overflow:hidden;
        background:#F90;
        opacity:0.7;
        filter:alpha(opacity=70);
        border-radius:20px;
}
#box_autoplay .count li.current {
        color:#fff;
        opacity:1;
        filter:alpha(opacity=100);
        font-weight:700;
        background:#f60;
}
#tmp {
        width:100px;
        height:100px;
        background:red;
        position:absolute;
}
```

• divcontent 左边使用文本框,右边插入图片

```
#divcontent {
    width: 900px;
    background-color: #FCFDEF;
    border: 1px solid #EEEDDB;
    MARGIN-RIGHT: auto;
    MARGIN-LEFT: auto;
    height: 250px;
}
```

• divfoot 底部一张图片和文本

```
<font color="#747556"><b>CONTACT US</b></font>
            </a>
         <font color="#CCCCCC">
                <b>COPYRIGHT 2015 @ BookStore All Rights RESERVED.</b>
            </font>
         </div>
<!-- 网上书城底部 end -->
#divfoot {
   width: 100%;
   clear: both;
   background-color: #efefef;
   margin-top: 15px;
}
```

3).菜单的实现

• 实现效果图:

文学生活、计算机、外语、经管、励志、社科、学术、少儿、艺术、原版、科技、考试、生活百科、全部商品目录

4).下拉菜单

• 代码如下:

```
<html>
<head>
   <title>下拉菜单实例</title>
   <script language="JavaScript">
      function show(menu) {
          document.getElementById(menu).style.visibility = "visible";
      }
      function hide() {
         document.getElementById("menu1").style.visibility =
             "hidden";
         document.getElementById("menu2").style.visibility =
             "hidden";
         document.getElementById("menu3").style.visibility = "hidden";
      }
   </script>
</head>
<body>
   系列课
程
         教学课
件
         课程大
纲
      <div id="menu1" onmousemove="show('menu1')" onmouseout="hide()"</pre>
      style="background:
#9999ff;position:absolute;left:12px;top:38;width:120;visibility: hidden">
      <span>C++程序设计</span><br />
      <span>Java程序设计</span><br />
      <span>Python程序设计</span><br />
   </div>
   <div id="menu2" onmousemove="show('menu2')" onmouseout="hide()"</pre>
      style="background:
#9999ff;position:absolute;left:137px;top:38;width:120;visibility: hidden">
      <span>C++课件</span><br />
      <span>Java课件</span><br />
      <span>Python课件</span><br />
   </div>
   <div id="menu3" onmousemove="show('menu3')" onmouseout="hide()"</pre>
      style="background:
#9999ff;position:absolute;left:260px;top:38;width:120;visibility: hidden">
      <span>C++大纲</span><br />
      <span>Java大纲</span><br />
      <span>Python大纲</span><br />
   </div>
</body>
</html>
```

- 效果图: 5).轮播图
- 代码如下:

• 在js中完成的部分:

```
//获取ID
var $ = function (id) {return typeof id === "string" ? document.getElementById(id)
: id;};
//获取tagName
var $$ = function (tagName, oParent) {return (oParent | | |
document).getElementsByTagName(tagName);};
//自动播放对象
var AutoPlay = function (id) {this.initialize(id);};
AutoPlay.prototype = {
        initialize: function (id)
        {
                var oThis = this;
                this.oBox = $(id);
                this.oUl = $$("ul", this.oBox)[0];
                this.aImg = $$("img", this.oBox);
                this.timer = null;
                this.autoTimer = null;
                this.iNow = 0;
                this.creatBtn();
                this.aBtn = $$("li", this.oCount);
                this.toggle();
                this.autoTimer = setInterval(function ()
                {
                        oThis.next();
                }, 3000);
                this.oBox.onmouseover = function ()
                {
                        clearInterval(oThis.autoTimer);
                };
                this.oBox.onmouseout = function ()
                        oThis.autoTimer = setInterval(function ()
                                oThis.next();
                        }, 3000);
                };
                for (var i = 0; i < this.aBtn.length; i++)</pre>
                {
                        this.aBtn[i].index = i;
                        this.aBtn[i].onmouseover = function ()
```

```
oThis.iNow = this.index;
                                 oThis.toggle();
                         };
                }
        },
        creatBtn: function ()
        {
                this.oCount = document.createElement("ul");
                this.oFrag = document.createDocumentFragment();
                this.oCount.className = "count";
                for (var i = 0; i < this.aImg.length; i++)</pre>
                         var oLi = document.createElement("li");
                         oLi.innerHTML = i + 1;
                        this.oFrag.appendChild(oLi);
                }
                this.oCount.appendChild(this.oFrag);
                this.oBox.appendChild(this.oCount);
        },
        toggle: function ()
                for (var i = 0; i < this.aBtn.length; i++) this.aBtn[i].className =</pre>
                this.aBtn[this.iNow].className = "current";
                this.doMove(-(this.iNow * this.aImg[0].offsetHeight));
        },
        next: function ()
        {
                this.iNow++;
                this.iNow == this.aBtn.length && (this.iNow = 0);
                this.toggle();
        },
        doMove: function (iTarget)
        {
                var oThis = this;
                clearInterval(oThis.timer);
                oThis.timer = setInterval(function ()
                         var iSpeed = (iTarget - oThis.oUl.offsetTop) / 5;
                         iSpeed = iSpeed > 0 ? Math.ceil(iSpeed) :
Math.floor(iSpeed);
                        oThis.oUl.offsetTop == iTarget ? clearInterval(oThis.timer)
: (oThis.oUl.style.top = oThis.oUl.offsetTop + iSpeed + "px");
                }, 30);
        }
};
window.onload = function ()
{
        new AutoPlay("box_autoplay");
};
```

{

6).表格变色

• 代码如下:

```
<html>
 <head>
   <title>变色表格实例</title>
   <script language="JavaScript">
     function change(row){
       document.getElementById(row).style.backgroundColor='#cccff';
     }
     function reset(row){
       document.getElementById(row).style.backgroundColor='';
     }
   </script>
 </head>
 <body>
   < 学习/th>专业人数
     onmouseout="reset('row1')">北大数学2000
     onmouseout="reset('row2')">清华计算机5000
onmouseout="reset('row3')">北邮电子工程2400
onmouseout="reset('row4')">复旦新闻3000
   </body>
</html>
```

• 效果图:

