全选,反选,取消

<script type="text/javascript">

function allSel(){

//获得所有的复选框

var stuCheckBox=document.getElementsByName("stuCheckBox");

for(var i=0;i<stuCheckBox.length;i++){

stuCheckBox[i].checked=true;

}

}

function allCancel(){

//获得所有的复选框

var stuCheckBox=document.getElementsByName("stuCheckBox");

for(var i=0;i<stuCheckBox.length;i++){

stuCheckBox[i].checked=false;

}

}

function changeSel(){

//获得所有的复选框

var stuCheckBox=document.getElementsByName("stuCheckBox");

for(var i=0;i<stuCheckBox.length;i++){

if(stuCheckBox[i].checked==true){

stuCheckBox[i].checked=false;

}else{

stuCheckBox[i].checked=true

}

}

}

function changeAll(){

var all=document.getElementById("all");//获得第一个复选框

if(all.checked==true){//全选

allSel();//获得所有复选框,设置为全选状态: 第一个复选框本身已经为选中,即使再次改为选中,选中状态没有发生变化,因此不会再次出发onchange.

}else{//全不选

allCancel();

}

}

</script>

<style type="text/css">

table,tr,th,td{

border: 2px blue solid;

text-align: center;

}

table {

width: 400px;

margin: 20px;

}

</style>

</head>

<body>

<!--

作者: 漂流哥

日期: 2017-6-29

-->

<div align="center">

复选框的全选和反选! <br>

<table id="stuTable">

<tr> <th><input type="checkbox" id="all" name="stuCheckBox" onchange="changeAll()"></th> <th>ID</th> <th>姓名</th> <th>性别</th> <th>年龄</th> </tr>

<tr id="t1"> <td><input type="checkbox" name="stuCheckBox" ></td> <td>1</td> <td>张三</td> <td>男</td> <td>23</td> </tr>

<tr id="t2"> <td><input type="checkbox" name="stuCheckBox"></td> <td>2</td> <td>李四</td> <td>男</td> <td>23</td> </tr>

<tr id="t3"> <td><input type="checkbox" name="stuCheckBox"></td> <td>3</td> <td>王五</td> <td>男</td> <td>23</td> </tr>

<tr id="t4"> <td><input type="checkbox" name="stuCheckBox"></td> <td>4</td> <td>赵六</td> <td>男</td> <td>23</td> </tr>

<tr id="t5"> <td><input type="checkbox" name="stuCheckBox"></td> <td>5</td> <td>田七</td> <td>男</td> <td>23</td> </tr>

<tr id="t6"> <td><input type="checkbox" name="stuCheckBox"></td> <td>6</td> <td>周八</td> <td>男</td> <td>23</td> </tr>

</table>

<input type="button" value="全选" onclick="allSel()">

<input type="button" value="取消" onclick="allCancel()">

<input type="button" value="反选" onclick="changeSel()">

</div>

</body>

</html>

下拉框

<script type="text/javascript">

//提供联动下拉项的内容

var allStudy=new Array();

//数组名[索引/元素名]

allStudy["web"]= ["HTML","CSS","JavaScript","Bootstrap","AngularJS"];

allStudy["java"]= ["JavaSE","JavaEE","JavaME"];

allStudy["php"]=["PHP初级","PHP中级","PHP高级"];

allStudy["android"]=["android初级","android中级","android高级"];

function studyTypeChange(){

var type=document.getElementById("type");//获得主下拉框

var contentType=document.getElementById("contentType");//获得子下拉框对象

var typeVal=type.value;//获得被选中的类型值

contentType.length=0;//设置子下拉框的选项个数为0个: 清空选项

for(var nowType in allStudy){

if(nowType==typeVal){

//从数组中取出被选中项的 子类型

//将子类型 添加到 子下拉框中

for(var i=0;i<allStudy[nowType].length;i++){

//创建option标签,并设置标签对之间的文本

var newOption=document.createElement("option");

newOption.text=allStudy[nowType][i];

//将创建的option标签,追加到子下拉框的末尾

contentType.add(newOption);

}

}

}

}

</script>

<style type="text/css">

#type{

width: 80px;

text-align: center;

}

#contentType{

width: 120px;

}

</style>

</head>

<body>

<!--

作者: 漂流哥

日期: 2017-6-28

-->

级联下拉框<br>

学习类型:

<select id="type" onchange="studyTypeChange()">

<option value="web">Web前端</option>

<option value="java">Java开发</option>

<option value="php">PHP开发</option>

<option value="android">android开发</option>

<option value="default" selected="selected">-请选择-</option>

</select>

内容类型:

<select id="contentType"></select>

<input type="button" value="确定" >

</body>

</html>