

uexControl

控制器功能

方法

openDatePicker 打开日期选择器
openTimePicker 打开时间选择器
openInputDialog 打开输入对话框

回调方法

cbOpenDatePicker 获取日期的回调方法
cbOpenTimePicker 获取时间的回调方法
cbOpenInputDialog 输入对话框的回调方法

openDatePicker

打开日期选择器

uexControl.openDatePicker(year, month, day)

说明:

打开日期选择器

参数:

year:(Number 类型)必选 年
month:(Number 类型)必选 月
day:(Number 类型)必选 日

支持平台:

Android2.2+
iOS4.3+

版本支持:

3.0.0+

示例:

见 openInputDialog 示例

openTimePicker

打开时间选择器

uexControl.openTimePicker(hour, minute)

说明:

打开时间选择器

参数:

hour:(Number 类型)必选 小时
minute:(Number 类型)必选 分钟

支持平台:

Android2.2+
iOS4.3+

版本支持:

3.0.0+

示例:

见 openInputDialog 示例

openInputDialog

打开输入对话框

uexControl.openInputDialog(type, inputHint, btnText)

说明:

打开输入对话框

参数:

type:(Number 类型)必选 键盘类型, 详见 CONSTANT 中 Keyboard Types

inputHint:(String 类型)必选 默认数据

btnText:(Number 类型)必选 输入框按钮上标题

支持平台:

Android2.2+

iOS4.3+

版本支持:

3.0.0+

示例:

```
<!DOCTYPE HTML>

<html>

<head>

<meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8" />

<link rel="stylesheet" type="text/css" href="css/index.css">

<title>日期时间功能</title>

<script type="text/javascript">

window.uexOnload = function(){

    uexControl.cbOpenDatePicker=function(opCode,dataType,data){

        if(dataType==1){

            var obj = eval('(' +data+')');

            document.getElementById('date').innerHTML ="年: " +obj.year+"<br>月: " +obj.month+"<br>日: " +obj.day;

        }

    };

    uexControl.cbOpenTimePicker=function(opCode,dataType,data){

        if(dataType==1){

            var obj = eval('(' +data+')');

            document.getElementById('systime').innerHTML ="小时: " +obj.hour+"<br>分钟: " +obj.minute+"<br>";

        }

    };

}

function inputdlg(){

    var inputdlgT=document.getElementById('inputdlgType').value;

    var inputdlgD=document.getElementById('inputdlgData').value;

    var inputdlgB=document.getElementById('inputdlgBtn').value;

    uexControl.cbOpenInputDialog =function(i,t,d){

        alert(i+"  "+d);

    }

}
```

```

    }
    setTimeout(function(){uexControl.openInputDialog(inputdlgT,inputdlgD,inputdlgB);},100);
  }
</script>
</head>
<body>
  <div class="tit">日期时间功能</div>
  <div class="conbor">
    <div class="consj">
      <span>1.打开日期</span>
      年份: <input class="textbox" type="text" value="1900" id="addYear"><br>
      月份: <input class="textbox" type="text" value="10" id="addMonth"><br>
      天数: <input class="textbox" type="text" value="19" id="addDay"><br>
      <input class="btn" type="button" value="打开日期"
      onclick="uexControl.openDatePicker(document.getElementById('addYear').value,document.getElementById('addMonth'
      ).value,document.getElementById('addDay').value);">
      <span>日期为: </span>
      <div class="tcxx" id="date"></div>
      <span>2.打开时间</span>
      小时: <input class="textbox" type="text" value="10" id="addHour"><br>
      分钟: <input class="textbox" type="text" value="10" id="addMinute"><br>
      <input class="btn" type="button" value="打开时间"
      onclick="uexControl.openTimePicker(document.getElementById('addHour').value,document.getElementById('addMinut
      e').value);">
      <span>时间为: </span>
      <div class="tcxx" id="systime"></div>
      <span>3.输入框测试</span>
      <span>输入框类型: 0为标准键盘; 1为数字键盘;其他视为标准</span>
      <input class="textbox" id="inputdlgType" type="text" value="0">
      <span>输入框内默认数据</span>
      <input class="textbox" id="inputdlgData" type="text" value="默认数据">
      <span>按钮内容为</span>
      <input class="textbox" id="inputdlgBtn" type="text" value="按钮">
      <input class="btn" type="button" value="打开输入框" onclick="inputdlg();">
    </div>
  </div>
</body>
</html>

```

cbOpenDatePicker

获取日期的回调方法

uexControl.cbOpenDatePicker(opId, dataType, data)

参数:

opId:(Number 类型)必选 操作 ID, 此方法中不起作用, 可忽略

dataType:(Number 类型)必选 数据类型，详见 CONSTANT 中 Callback 方法
数据类型

data:(String 类型)必选 选择的日期，格式为：

`{"month":10,"second":0,"day":19,"year":1900,"hour":0,"minute":0}`

year:年

month:月

day:日

hour:时

minute:分

second:秒

各字段含义如下：

参数	是否必须	说明
year	是	年
month	是	月
day	是	日
hour	是	时
minute	是	分
second	是	秒

版本支持：

3.0.0+

cbOpenTimePicker

获取时间的回调方法

`uexControl.cbOpenDataPicker(opId, dataType, data)`

参数：

opId:(Number 类型)必选 操作 ID，此方法中不起作用，可忽略

dataType:(Number 类型)必选 数据类型，详见 CONSTANT 中 Callback 方法
数据类型

data:(String 类型)必选 选择的时间，格式为：

`{"month":10,"second":0,"day":19,"year":1900,"hour":0,"minute":0}`

各字段含义如下：

参数	是否必须	说明
year	是	年
month	是	月
day	是	日
hour	是	时
minute	是	分
second	是	秒

版本支持：

3.0.0+

cbOpenInputDialog

输入对话框的回调方法

`uexControl.cbOpenInputDialog(opId,dataType.data)`

参数:

`opId:(Number 类型)`必选 操作 ID, 此方法中不起作用, 可忽略

`dataType:(Number 类型)`必选 数据类型, 详见 CONSTANT 中 Callback 方法

数据类型

`data:(String 类型)`必选 文字内容

版本支持:

3.0.0+