1.PC端分页组件 (bt-pagination)

conf 属性接收分页参数对象 func 属性定义刷新方法

示例

调用函数配置

```
//引入文件
var pages = require("pages");
//引用模块 pagination
var mainApp = angular.module('mainApp',['pagination','modal','upload','date']);
//定义分页参数对象
$scope.listPage = {
                //当前页
   pageNum: 1,
   pageSize: 10, //页面显示条目
   pages: 1, //总页数
                 //数据总数
   total: 1
};
//重新从第一页加载数据
$scope.searchList = function(){
   $scope.listPage.pageNum = 1;
   $scope.queryList(true);//调用刷新方法,传入 true
};
//定义刷新方法,刷新表格数据
//flag 参数,页面初始化或从首页重新加载,传入true,否则为false
$scope.queryList = function(flag){
   $scope.listPage.flag = flag? 1 : 2;
   http.post(BTPATH.QUERY_LIST_ORDER, $.extend({}, $scope.listPage, $scope.searchData)).
          //判断数据非空
          if(common.isCurrentData(data)){
              $scope.$apply(function(){
                  $scope.infoList = common.cloneArrayDeep(data.data);
                  if(flag){
                     $scope.listPage = data.page;
              });
          }
   });
};
```

页面调用

样式引入

```
<!-- scss文件中使用,具体使用参考页面 -->
@import "common/pages";
```

效果图

