简明使用指南

一、默认校验规则

、	
(1)required:true	必输字段
(2)remote:"check.php"	使用 ajax 方法调用 check.php 验证输入值
(3)email:true	必须输入正确格式的电子邮件
(4)url:true	必须输入正确格式的网址
(5)date:true	必须输入正确格式的日期 日期校验 ie6 出错,慎用
(6)dateISO:true	必须输入正确格式的日期(ISO),例如: 2009-06-23,
1998/01/22 只验证格式,	不验证有效性
(7)number:true	必须输入合法的数字(负数,小数)
(8)digits:true	必须输入整数
(9)creditcard:	必须输入合法的信用卡号
(10)equalTo:"#field"	输入值必须和#field 相同
(11)accept:	输入拥有合法后缀名的字符串(上传文件的后缀)
(12)maxlength:5	输入长度最多是5的字符串(汉字算一个字符)
(13)minlength:10	输入长度最小是 10 的字符串(汉字算一个字符)
(14)rangelength:[5,10]	输入长度必须介于 5 和 10 之间的字符串")(汉字算一个
字符)	
(15)range:[5,10]	输入值必须介于 5 和 10 之间
(16)max:5	输入值不能大于 5
(17)min:10	输入值不能小于 10

二、自定义校验规则

1 在项目中找到 ethank-validate-plugin.js

- 2 如图所示编写相应的公共校验组件
- 3 以下是校验是否为正确 Ip 代码

```
$.validator.addMethod("viladateIp", function (value, element) {
  var val = /([0-9]{1,3}\.{1}){3}[0-9]{1,3}/;//这是正则表达式
  return this.optional(element) || val.test(value);//校验正则表达式
}, $.validator.format("请输入正确 ip 如:192.168.1.1"));//返回的 label 文字
```

4.使用自定义规则,红色箭头所在的就是自定义类型 **viladateIp** 和箭头中的对应

```
$("#tickerPrinterForm").validate({
    rules: {
        hostName:{
            required:true
        hostMac:{
            required: true,
            viladateIp:true
        printerIp:{
            required: true,
           viladateIp:true
    },
    messages:{
    }
});
$("#updateBtn").on("click",function(){
    //可以使用这种方式
    if( $("#tickerPrinterForm").valid()){
        $.ajax({
            url: "${ctx}/ticketPrinter/mergeTicketPrinter.json",
            type: "post",
            data:$("#tickerPrinterForm").serialize(),
            success:function(result){
                var r = result;
                console.log(result);
```

5 使用上图红色箭头 2 所示的**\$("#tickerPrinterForm").valid()** 来校验,可以在其他事件中使用

##/nocul+ ####==#\)[

三 远程校验方法:

箭头1.校验值

箭头 2 整个 remote 方法

```
* 校验form表单 需要使用submit提交方式
  $("#periodForm").validate({
     rules: {
         periodName: {
            required:true,
            rangelength: [1, 20],
            remote: {
                url: "${ctx}/backset/validatePeriodName.json",
                                                           //后台处理程序
                type: "post",
                                       //数据发送方式
                                       //接受数据格式
                dataType: "json",
                                        //要传递的数据
                data: {
                   periodName: function () {
                      return $("#periodName").val(); -1
                }
         boxType:"required",
         enableStartTime:"required",
         enableEndTime: "required",
         periodHour:{
            required:true,
            digits :true,
            max:1440
         },
         monPrice:{
            digits :true
         tuesPrice:{
            digits :true
         wedPrice:{
            digits :true
在 messages 中加入对应的提示语:
          messages: {
               periodName:{
                    required:"请输入买断名称",
                    rangelength:"长度在{0}和{1}字符",
                    remote: "重复买断名称"
               },
```