

巧用JAVASCRIPT代码限制文本字节数 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/213/2021_2022_E5_B7_A7_E7_94_A8JAVA_c104_213715.htm 做项目时自己写一段js给大家。关于文本限制字数的问题，在实际开发中经常用到.主要问题出现在对中文的限制，下面代码就解决关于限制字节数的校验问题.只要将此下代码保存到一个js文件中并引入到校验的页面中，便可使用!同时希望大家给与大力支持和宝贵意见，本人会在今后闲余之际，发表更多的好文章，谢谢!! 以下是引用片段：/* value: 值； byteLength：数据库字节长度 title : 字段中文名称 attribute : 属性名称 使用方法说明 : 添加 (1) onkeyup="limitLength(this.value,100,名称,name)" (2) id="name" 或【struts标签】styleId="name" 注意：id名称和attribute属性名称要一样 例子：或 */ function limitLength(value, byteLength, title, attribute) { var newvalue = value.replace(/[\^\\x00-\\xff]/g, "***"). var length = newvalue.length. //当填写的字节数小于设置的字节数 if (length * 1 < byteLength) { var count = 0. var limitDate = newvalue.substr(0, byteLength). var count = 0. var limitvalue = "". for (var i = 0. i < byteLength; i++) { var flat = limitDate.substr(i, 1). if (flat == "***") { count++ } } var size = count / 2. var istar = newvalue.substr(byteLength * 1 - size, 1). //校验点是否为“×” //if 基点是×. 判断在基点内有×为偶数还是奇数 if (istar % 2 == 0) { //当为偶数时 size = count / 2 (byteLength * 1 - count). limitvalue = value.substr(0, size). } else { //当为奇数时 size = (count - 1) / 2 (byteLength * 1 - count). limitvalue = value.substr(0, size). } alert(title "最大输入" byteLength "个字节 (相当于" byteLength / 2

"个汉字) ! ").document.getElementById(attribute).value = limitvalue. return. } 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com