



链滴

各种JS验证方法

作者: [nontrace](#)

原文链接: <https://ld246.com/article/1372955285790>

来源网站: [链滴](#)

许可协议: [署名-相同方式共享 4.0 国际 \(CC BY-SA 4.0\)](#)


```
16
</div>
<div>
17
</div>
<div>
18
</div>
<div>
19
</div>
<div>
20
</div>
<div>
21
</div>
<div>
22
</div>
<div>
23
</div>
<div>
24
</div>
<div>
25
</div>
<div>
26
</div>
<div>
27
</div>
<div>
28
</div>
<div>
29
</div>
<div>
30
</div>
<div>
31
</div>
<div>
32
</div>
<div>
33
</div>
<div>
```

34
</div>
<div>
35
</div>
<div>
36
</div>
<div>
37
</div>
<div>
38
</div>
<div>
39
</div>
<div>
40
</div>
<div>
41
</div>
<div>
42
</div>
<div>
43
</div>
<div>
44
</div>
<div>
45
</div>
<div>
46
</div>
<div>
47
</div>
<div>
48
</div>
<div>
49
</div>
<div>
50
</div>
<div>
51
</div>
<div>

52
</div>
<div>
53
</div>
<div>
54
</div>
<div>
55
</div>
<div>
56
</div>
<div>
57
</div>
<div>
58
</div>
<div>
59
</div>
<div>
60
</div>
<div>
61
</div>
<div>
62
</div>
<div>
63
</div>
<div>
64
</div>
<div>
65
</div>
<div>
66
</div>
<div>
67
</div>
<div>
68
</div>
<div>
69
</div>
<div>

70
</div>
<div>
71
</div>
<div>
72
</div>
<div>
73
</div>
<div>
74
</div>
<div>
75
</div>
<div>
76
</div>
<div>
77
</div>
<div>
78
</div>
<div>
79
</div>
<div>
80
</div>
<div>
81
</div>
<div>
82
</div>
<div>
83
</div>
<div>
84
</div>
<div>
85
</div>
<div>
86
</div>
<div>
87
</div>
<div>

88
</div>
<div>
89
</div>
<div>
90
</div>
<div>
91
</div>
<div>
92
</div>
<div>
93
</div>
<div>
94
</div>
<div>
95
</div>
<div>
96
</div>
<div>
97
</div>
<div>
98
</div>
<div>
99
</div>
<div>
100
</div>
<div>
101
</div>
<div>
102
</div>
<div>
103
</div>
<div>
104
</div>
<div>
105
</div>
<div>

106
</div>
<div>
107
</div>
<div>
108
</div>
<div>
109
</div>
<div>
110
</div>
<div>
111
</div>
<div>
112
</div>
<div>
113
</div>
<div>
114
</div>
<div>
115
</div>
<div>
116
</div>
<div>
117
</div>
<div>
118
</div>
<div>
119
</div>
<div>
120
</div>
<div>
121
</div>
<div>
122
</div>
<div>
123
</div>
<div>

124
</div>
<div>
125
</div>
<div>
126
</div>
<div>
127
</div>
<div>
128
</div>
<div>
129
</div>
<div>
130
</div>
<div>
131
</div>
<div>
132
</div>
<div>
133
</div>
<div>
134
</div>
<div>
135
</div>
<div>
136
</div>
<div>
137
</div>
<div>
138
</div>
<div>
139
</div>
<div>
140
</div>
<div>
141
</div>
<div>

142
</div>
<div>
143
</div>
<div>
144
</div>
<div>
145
</div>
<div>
146
</div>
<div>
147
</div>
<div>
148
</div>
<div>
149
</div>
<div>
150
</div>
<div>
151
</div>
<div>
152
</div>
<div>
153
</div>
<div>
154
</div>
<div>
155
</div>
<div>
156
</div>
<div>
157
</div>
<div>
158
</div>
<div>
159
</div>
<div>

160
</div>
<div>
161
</div>
<div>
162
</div>
<div>
163
</div>
<div>
164
</div>
<div>
165
</div>
<div>
166
</div>
<div>
167
</div>
<div>
168
</div>
<div>
169
</div>
<div>
170
</div>
<div>
171
</div>
<div>
172
</div>
<div>
173
</div>
<div>
174
</div>
<div>
175
</div>
<div>
176
</div>
<div>
177
</div>
<div>

178
</div>
<div>
179
</div>
<div>
180
</div>
<div>
181
</div>
<div>
182
</div>
<div>
183
</div>
<div>
184
</div>
<div>
185
</div>
<div>
186
</div>
<div>
187
</div>
<div>
188
</div>
<div>
189
</div>
<div>
190
</div>
<div>
191
</div>
<div>
192
</div>
<div>
193
</div>
<div>
194
</div>
<div>
195
</div>
<div>

196
</div>
<div>
197
</div>
<div>
198
</div>
<div>
199
</div>
<div>
200
</div>
<div>
201
</div>
<div>
202
</div>
<div>
203
</div>
<div>
204
</div>
<div>
205
</div>
<div>
206
</div>
<div>
207
</div>
<div>
208
</div>
<div>
209
</div>
<div>
210
</div>
<div>
211
</div>
<div>
212
</div>
<div>
213
</div>
<div>

214
</div>
<div>
215
</div>
<div>
216
</div>
<div>
217
</div>
<div>
218
</div>
<div>
219
</div>
<div>
220
</div>
<div>
221
</div>
<div>
222
</div>
<div>
223
</div>
<div>
224
</div>
<div>
225
</div>
<div>
226
</div>
<div>
227
</div>
<div>
228
</div>
<div>
229
</div>
<div>
230
</div>
<div>
231
</div>
<div>

232
</div>
<div>
233
</div>
<div>
234
</div>
<div>
235
</div>
<div>
236
</div>
<div>
237
</div>
<div>
238
</div>
<div>
239
</div>
<div>
240
</div>
<div>
241
</div>
<div>
242
</div>
<div>
243
</div>
<div>
244
</div>
<div>
245
</div>
<div>
246
</div>
<div>
247
</div>
<div>
248
</div>
<div>
249
</div>
<div>

250
</div>
<div>
251
</div>
<div>
252
</div>
<div>
253
</div>
<div>
254
</div>
<div>
255
</div>
<div>
256
</div>
<div>
257
</div>
<div>
258
</div>
<div>
259
</div>
<div>
260
</div>
<div>
261
</div>
<div>
262
</div>
<div>
263
</div>
<div>
264
</div>
<div>
265
</div>
<div>
266
</div>
<div>
267
</div>
<div>

268
</div>
<div>
269
</div>
<div>
270
</div>
<div>
271
</div>
<div>
272
</div>
<div>
273
</div>
<div>
274
</div>
<div>
275
</div>
<div>
276
</div>
<div>
277
</div>
<div>
278
</div>
<div>
279
</div>
<div>
280
</div>
<div>
281
</div>
<div>
282
</div>
<div>
283
</div>
<div>
284
</div>
<div>
285
</div>
<div>

286
</div>
<div>
287
</div>
<div>
288
</div>
<div>
289
</div>
<div>
290
</div>
<div>
291
</div>
<div>
292
</div>
<div>
293
</div>
<div>
294
</div>
<div>
295
</div>
<div>
296
</div>
<div>
297
</div>
<div>
298
</div>
<div>
299
</div>
<div>
300
</div>
<div>
301
</div>
<div>
302
</div>
<div>
303
</div>
<div>

```
304
</div>
<div>
305
</div>
<div>
306
</div>
<div>
307
</div>
<div>
308
</div>
<div>
309
</div>
<div>
310
</div>
<div>
311
</div>
<div>
312
</div>
<div>
313
</div>
<div>
314
</div>
<div>
315
</div>
<div>
316
</div>
<div>
317
</div>
<div>
318
</div>
<div>
319
</div>
<div>
320
</div>
<div>
321
</div> </td>
<td>
```



```

<code>&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;</code>
<code>*</code>
</div>
<div>
<code>&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;</code>
<code>this</code>
<code>.isNull&nbsp;=&nbsp;</code>
<code>function</code>
<code>(&nbsp;str&nbsp;){</code>
</div>
<div>
<code>&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;</code>
<code>if</code> &nbsp;
<code>(&nbsp;str&nbsp;==&nbsp;</code>
<code>" "</code> &nbsp;
<code>)&nbsp;</code>
<code>return</code> &nbsp;
<code>>true</code>
<code>;</code>
</div>
<div>
<code>&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;</code>
<code>if</code> &nbsp;
<code>(&nbsp;str&nbsp;==&nbsp;</code>
<code>null</code> &nbsp;
<code>)&nbsp;</code>
<code>return</code> &nbsp;
<code>>true</code>
<code>;</code>
</div>
<div>
<code>&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;</code>
<code>if</code> &nbsp;
<code>(&nbsp;str&nbsp;==&nbsp;</code>
<code>"undefined"</code> &nbsp;
<code>)&nbsp;</code>
<code>return</code> &nbsp;
<code>>true</code>
<code>;</code>
</div>
<div>
<code>&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;</code>
<code>var</code> &nbsp;
<code>regu&nbsp;=&nbsp;</code>
<code>"^[&nbsp;]+&nbsp;"</code>
<code>;</code>
</div>
<div>
<code>&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;</code>
<code>var</code> &nbsp;
<code>re&nbsp;=&nbsp;</code>
<code>new</code> &nbsp;
<code>RegExp(regu);</code>
</div>

```



```

</div>
<div>
  <code>&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;</code>
  <code>输入: </code>
</div>
<div>
  <code>&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;</code>
  <code>s: 字符串</code>
</div>
<div>
  <code>&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;</code>
  <code>返回: </code>
</div>
<div>
  <code>&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;</code>
  <code>如果通过验证返回true,否则返回false</code>
</div>
<div>
  <code>&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;</code>
  <code>*&nbsp;格式: &nbsp;15位or18位</code>
</div>
<div>
  <code>&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;</code>
  <code>*/</code>
</div>
<div>
  <code>&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;</code>
  <code>this</code>
  <code>.checkIdNo&nbsp;=&nbsp;</code>
  <code>function</code>&nbsp;
  <code>(&nbsp;s&nbsp;){</code>
</div>
<div>
  <code>&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;</code>
  <code>var</code>&nbsp;
  <code>regu15&nbsp;=/^\{8\}(0[1-9]1[0-2])(0[1-9][12]\d3[01])\{3\}$/;</code>
</div>
<div>
  <code>&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;</code>
  <code>var</code>&nbsp;
  <code>re15&nbsp;=&nbsp;</code>
  <code>new</code>&nbsp;
  <code>RegExp(regu15);</code>
</div>
<div>
  <code>&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;</code>
  <code>var</code>&nbsp;
  <code>regu18&nbsp;=/^\{6\}(18|19|20)\{2\}(0[1-9]1[0-2])(0[1-9][12]\d3[01])\{3\}(
d|[xX])$/;</code>
</div>
<div>
  <code>&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;</code>
  <code>var</code>&nbsp;
  <code>re18&nbsp;=&nbsp;</code>

```



```

</div>
<div>
  <code>&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;</code>
  <code>返回： 如果通过验证返回true,否则返回false</code>
</div>
<div>
  <code>&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;</code>
  <code>*/</code>
</div>
<div>
  <code>&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;</code>
  <code>this</code>
  <code>.isInteger&nbsp;=&nbsp;</code>
  <code>function</code>&nbsp;
  <code>(&nbsp;str&nbsp;){</code>
</div>
<div>
  <code>&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;</code>
  <code>var</code>&nbsp;
  <code>regu&nbsp;=&nbsp;/^[0,1][0-9]{1,}$/</code>
</div>
<div>
  <code>&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;</code>
  <code>return</code>&nbsp;
  <code>regu.test(str);</code>
</div>
<div>
  <code>&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;</code>
  <code>}</code>
</div>
<div>
  <code>&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;</code>
  <code>/**</code>
</div>
<div>
  <code>&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;</code>
  <code>用途： 检查手机号码是否符合要求(手机号码验证， 验证13系列和150-159(154除外)、 1
0、 185、 186、 187、 188、 189几种号码， 长度11位)</code>
</div>
<div>
  <code>&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;</code>
  <code>输入： str&nbsp;输入的字符串</code>
</div>
<div>
  <code>&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;</code>
  <code>返回： 如果通过验证返回true,否则返回false</code>
</div>
<div>
  <code>&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;</code>
  <code>*/</code>
</div>
<div>
  <code>&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;</code>
  <code>this</code>

```


