

网站链接（电脑版）：

<https://fuxuannet.github.io/ohmmeter/>

电表的改装——自动绘制欧姆表表头

网页介绍

这是电表的改装——绘制欧姆表头的网页，大家只需要把表格的数据替换成自己的即可自动绘制。

使用说明

填写表格修改自己实验时测得的刻度，表盘就会实时更新。

将最后的网页效果另存为 PDF 然后打印出来即就可以啦。

代码完善

代码已上传到 [哈尔滨工程大学课程攻略共享计划](#)，欢迎完善与更新！

Rx/欧	刻度	Rx/欧	刻度
<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="25.0"/>	<input type="text" value="280"/>	<input type="text" value="7.0"/>
<input type="text" value="10"/>	<input type="text" value="23.0"/>	<input type="text" value="360"/>	<input type="text" value="5.9"/>
<input type="text" value="20"/>	<input type="text" value="21.2"/>	<input type="text" value="480"/>	<input type="text" value="4.9"/>
<input type="text" value="30"/>	<input type="text" value="19.7"/>	<input type="text" value="600"/>	<input type="text" value="4.0"/>
<input type="text" value="60"/>	<input type="text" value="16.1"/>	<input type="text" value="1000"/>	<input type="text" value="2.6"/>
<input type="text" value="90"/>	<input type="text" value="13.8"/>	<input type="text" value="2000"/>	<input type="text" value="1.4"/>
<input type="text" value="120"/>	<input type="text" value="12.0"/>	<input type="text" value="3000"/>	<input type="text" value="1."/>

