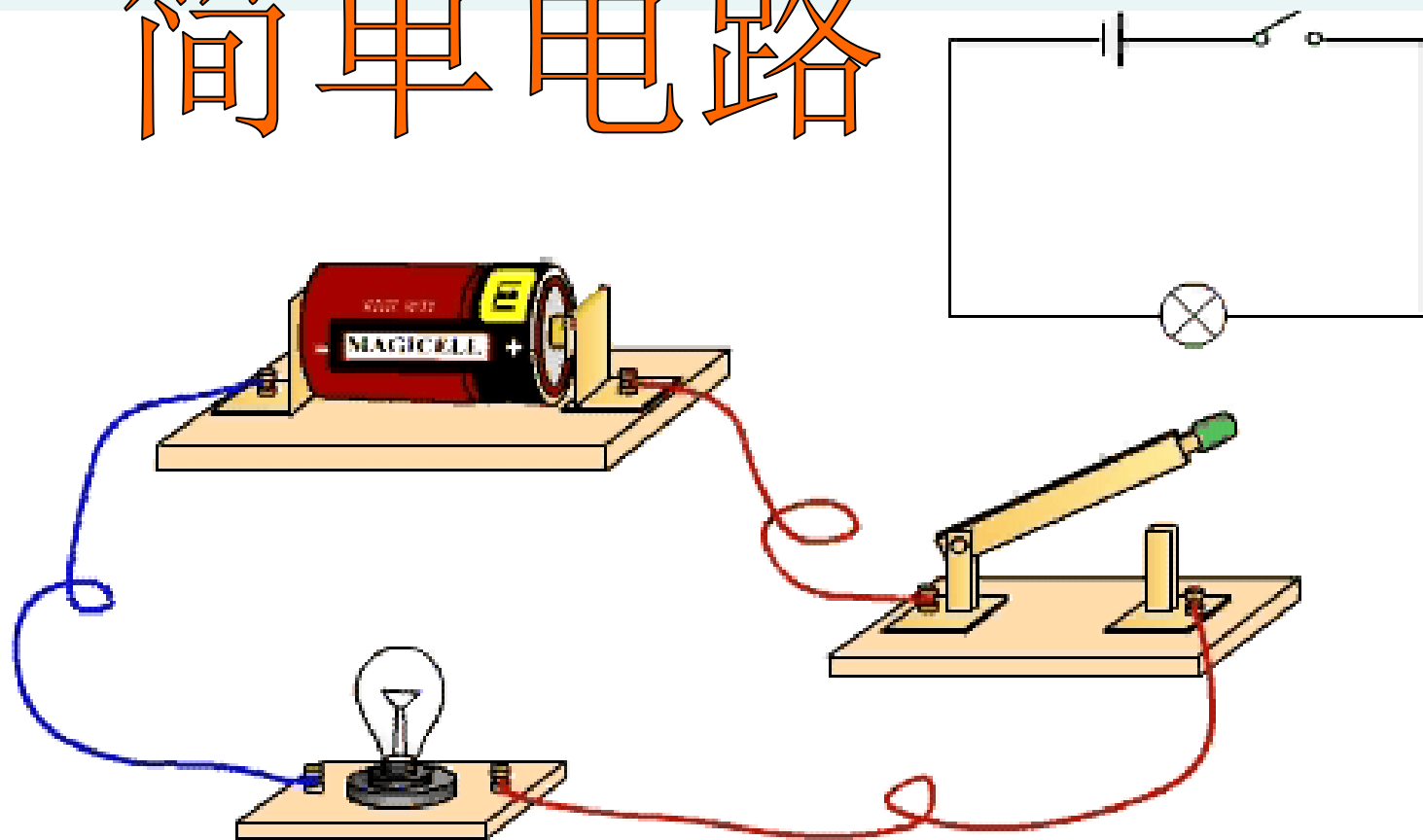


简单电路





这棵漂亮的圣诞树上的小灯泡为什么能发光？



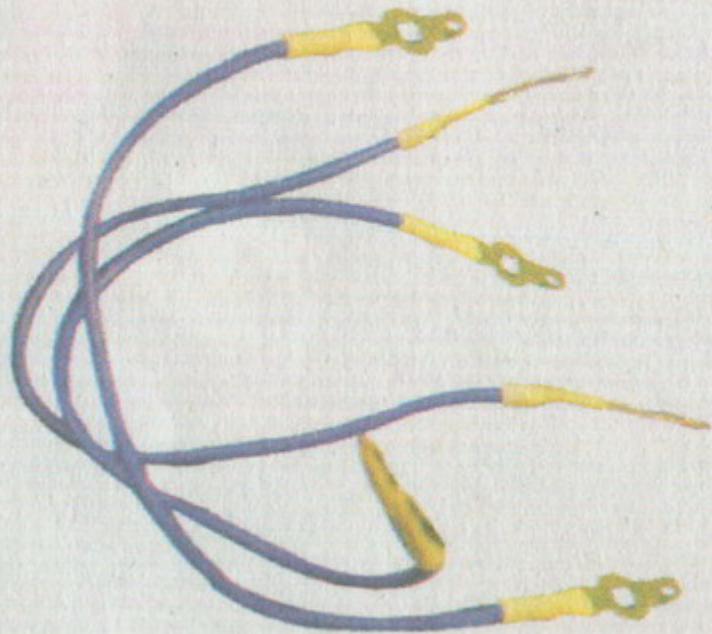
请思考讨论一下

导线把灯泡和电源连接起来，形成了电流的通路，灯泡就亮了。

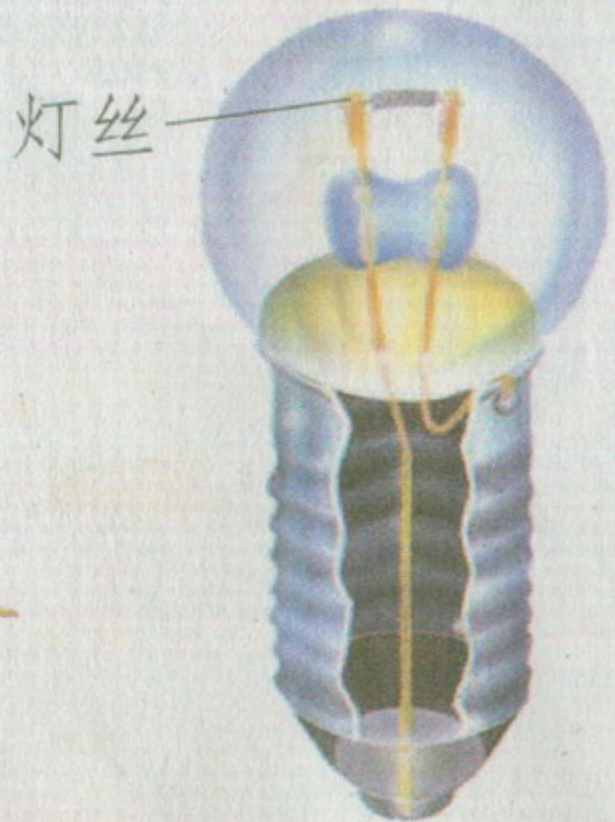
观察下图，说说你看到的电池和灯泡是什么样子的。



电池

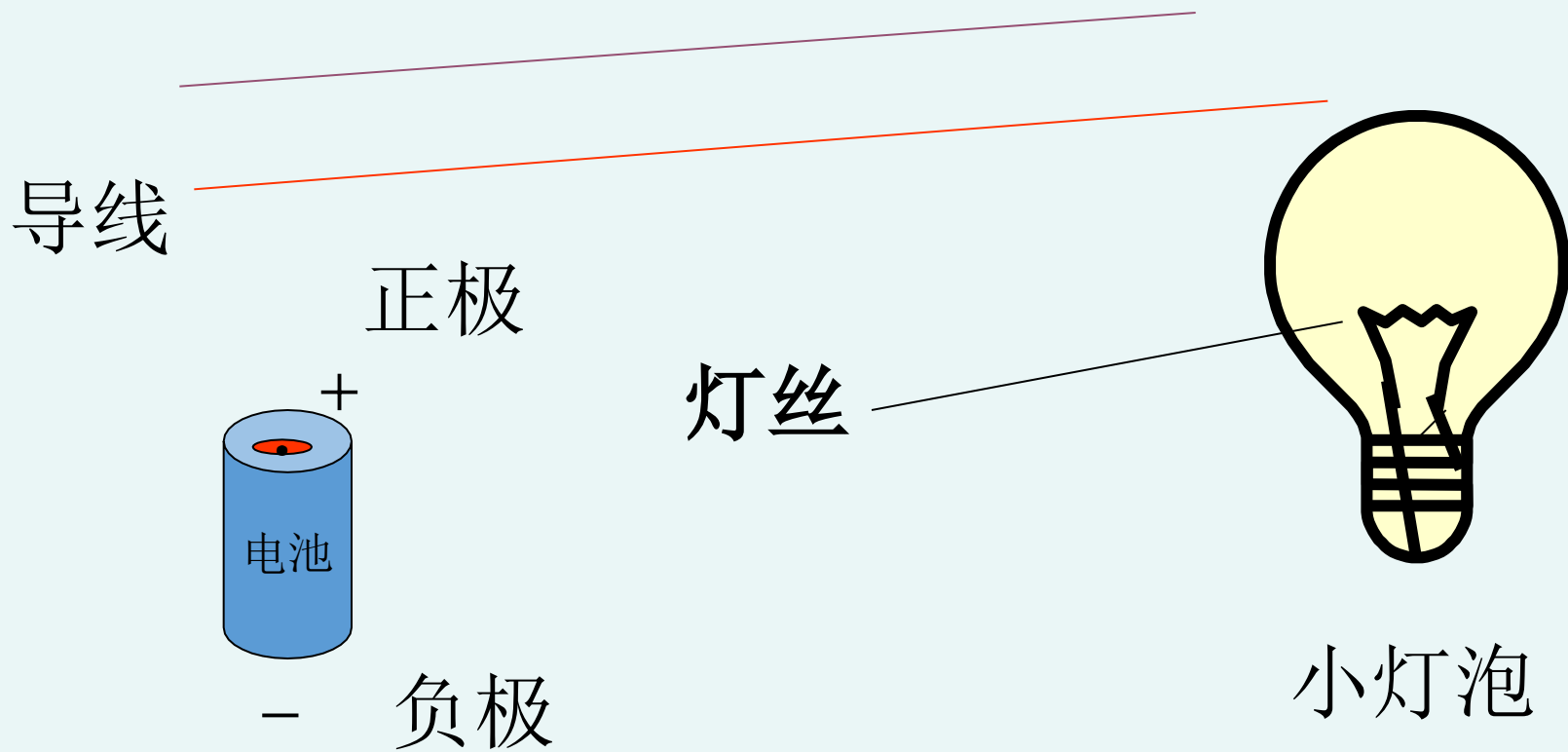


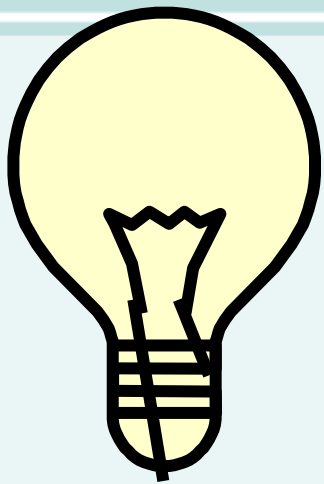
导线



灯泡剖面图

给你以下材料，怎样才能使小灯泡亮起来呢

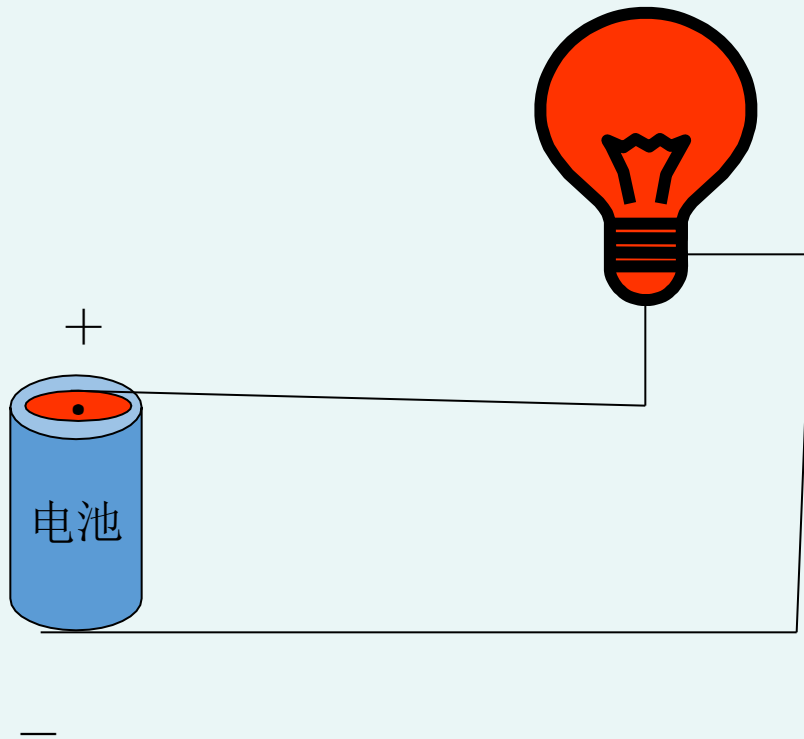




电线应该接触到灯泡的什么部位？

灯泡有两个触点，一端连在灯泡的下侧部，一端连在灯泡的下部凸起，正确连接这两个触点，灯才会亮。

哇！小灯泡亮起来了



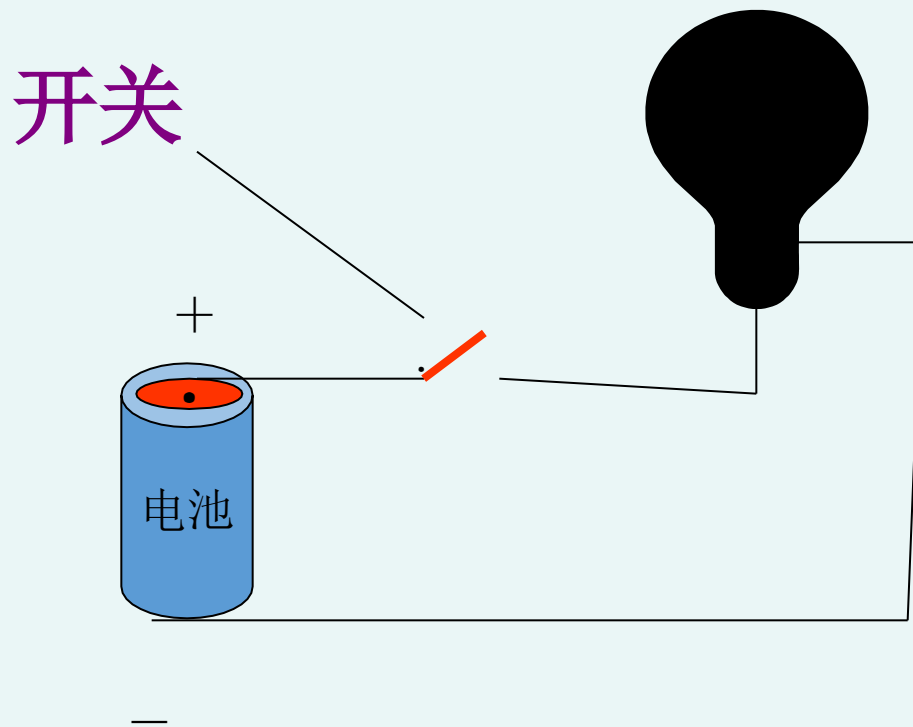


想一想：

- 用什么办法来控制小灯泡的亮和灭呢



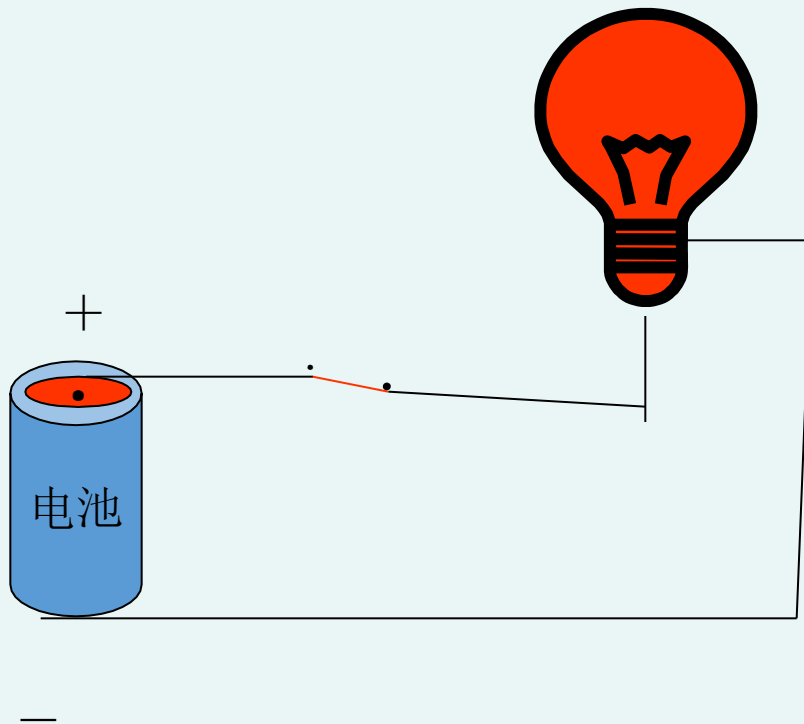
你想到了吗



安装电路时开关应断开。



你想到了吗



以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/658015104044006066>