Pc端的分页：

现在百度贴吧，csdn论坛，等很多的网站采用的都是a标签链接的形式实现分页，每点击分页序号的时候都是链接到了另外一个页面，这时很多的数据都需要重复加载？这是很没有必要的？如果采用redux的状态管理的方式，将要分页的数据以组件的形式挂载到页面中，这样每次只需要从后台获取数据后重新渲染数据就ok了，省去了其余不变的页面的重新加载，可以极大地提高网页的载入速度和用户的体验。

掘金的文章列表页就没有使用链接的形式，使用的是上拉加载更多数据，和手机端上拉加载很像。

为什么不采用app端的上拉加载新数据的方式实现加载呢？

1. 有评论的评论视为一条评论还是多条评论？CSDN是作为一条单独的评论，但是它的界面展示是和我们不一样。
2. 分页序号都是作为链接的形式存在的，链接到一个新的页面，所以没有什么数据的存储和离开后清空的操作，每一次都是从网上获取最新的数据。
3. 把分页的序号的链接做好。
4. 请求回来数据进行展示 默认是把别人评论下面的评论当做一条评论
5. 把分页的序号的样式搞定
6. 为什么page参数没有作用

获取评论数的参数一个是size，一个是count，？

page减1是因为后台的page是从0开始的吗？

获取评论总数来确定最大的页数和是否显示页数？但是现在的评论数包含了评论的评论，不可取，后端可能要做支持？

不接收page 参数，接受的是评论的id，还不一样？？

评论列表的格式：

Koa is a new Web framework designed by the team behind Express, which aims to be a smaller, more expressive, and more robust foundation for Web applications and APIs.

洋葱图:

Token: 在计算机身份认证中是令牌（临时）的意思，在词法分析中是标记的意思。