

请仔细观看视频，我将在视频中解释这项工作的困难。试着自己解决这些问题吧。

简单地解释一下你的方法和你克服的可能挑战。

视频解释了我的方法，以及我如何解决这项工作的挑战。附件中有已完成的代码。有时，插槽的概念与道具背后的想法混淆。请记住：插槽允许您直接分发子组件模板中的某些内容。在该组件的开始和结束选择器之间传递内容。

例子：

```
1  <child-component>
2    <h1>This header will be rendered in the Child Component
    (if it offers a slot)
3  </child-component>
```

另一方面，Props允许您将数据传递给子组件，然后将其作为属性使用。您可以在子组件的模板 (通过 `{{ }}` 或 `v-BIND`) 中输出它，但也可以在子组件的JS代码中使用它。用插槽是不可能的。

例子：

```
1  <child-component :userId="1"></child-component>
2  // In child component
3  props: ['userId'] // => Use as a normal property
```

## 源代码文件

- [第14节代码.zip](#)