Vux

官网

1. VUX 是库而非框架，虽然有专用的 vux-loader，但并不影响你自由地使用其他组件库或者工具库。
2. 可以简单认为vux是在weUI外封装了一层，但VUX并不完全依赖于WeUI，VUX 在 WeUI 的基础上扩展了多个常用组件，但是尽量保持整体UI样式接近WeUI的设计规范。
3. VUX 样式基于 WeUI，但是你不必通过使用 VUX 来使用 WeUI。简单的页面你可以直接引入 WeUI 样式
4. html和h5的区别不是很大，h5只是增加了标签，一些标签可以对网页更好更快得使用，同时一些标签也是h4表现不出来的，其中明显的就是canvas和svg两个，可以用这两个结合JavaScript来绘制美丽的图片，效果等、
5. 因此 VUX 没有像其他组件库一样直接提供全部引入的使用方式，按需使用是最佳实践。
6. 如果你只是不想每次在单个 .vue 文件里重复地 import，那么你可以直接在 main.js 里进行全局注册。

import { Group, Cell } from 'vux'

Vue.component('group', Group)

Vue.component('cell', Cell)

1. 虚拟组件 是 VUX 组件特有的概念。它指的是一个组件不需要 import 就能使用，组件的代码会在编译时被 vux-loader 替换成真实的 html 代码，比如 x-icon 组件。
2. 在你项目的App.vue引入，组件内不需要再重复引入。

<style lang="less">

@import '~vux/src/styles/1px.less';

</style>

9. 