

# 一. 状态管理 Vuex

## 1. Vuex使用

Vuex是一个专为 Vue.js 应用程序开发的状态管理模式。它采用集中式存储管理应用的所有组件的状态，并以相应的规则保证状态以一种可预测的方式发生变化

在进行复杂非父子通信时，我们可以使用bus 或者 自己写订阅发布模式来实现，但如果管理的状态过多，我们需要有一种合理的手段来统筹，提前预习下vuex 的使用

## 2. vue chrome devtools

如何调试呢？

# 二. 热门组件库

## 1. 使用第三方插件

<https://github.com/vuejs/awesome-vue#components--libraries>

集合了来自社区贡献的数以千计的插件和库。

## 2. 使用第三方UI框架

饿了么UED团队推出的vue 前端框架：

(1)PC框架：(element UI , iview)

<http://element.eleme.io/#/>

<https://github.com/ElementFE/element>

(2)移动端框架：(mint UI)

<https://mint-ui.github.io/docs/#/>

<https://github.com/ElementFE/mint-ui>

预习并使用第三方组件库，感受下巨人的肩膀