

第二十四课 state 设置

学习目录

- state 设置介绍与用法

一. state 设置介绍与用法

Vuex 中为了简化操作，采用的是单一状态树，state 为唯一数据源，在 state 中我们可以定义需要管理的数组、对象、字符串等状态数据，单一状态树让我们能够直接地定位任一特定的状态片段，在其他组件中才能获取你定义的这个数据。

```
let store = new Vuex.store({  
  state:{  
    num: 100  
  }  
});
```

获取 state 方法

模板与实例中使用

```
<div>{{ $store.state.num }}</div>  
  
created(){  
  console.log(this.$store.state.num);  
}
```

计算属性中返回

```
computed:{  
  
  num(){  
  
    return this.$store.state.num;  
  
  }  
  
}
```

mapstate 函数使用

```
import {mapState} from 'vuex'  
  
computed:mapState({  
  
  count:state => state.count  
  
}))  
  
computed:mapState([  
  
  "count"  
  
])  
  
computed:{  
  
  ...mapState([  
  
    "count"  
  
  ])  
  
}
```



学习前端，最快的进步是持续！

使用 Vuex 并不是说你要把所有的状态数据放入 Vuex, 因为如果太多数据放入 vuex, 虽然使用与调试方便, 但也会使代码变得冗长和复杂。如果有些状态数据严格属于单个组件, 最好还是作为组件的局部状态数据, 所以大家要根据实际项目需要来决定如何使用 vuex。

谢谢观看！如果觉得课程还不错的话，记得给个好评！

我是星星课堂老师：周小周