

异步组件

使用 `import()` 异步加载组件，等到需要的时候才加载，使用 `import` 方式在 `components` 中将其导入：

```
<template>
  <my-component></my-component>
</template>

<script>
  components: {
    'my-component': () => import('./my-async-component')
  }
</script>
```

同步组件，在 `<script>` 头部就使用 `import` 将其导入：

```
<template>
  <myComponent></myComponent>
</template>

<script>
import myComponent from './my-async-component';

components: {
  myComponent
}
</script>
```

在 Vue3 中，使用 `defineAsyncComponent` 定义异步组件：

```
<template>
  <history></history>
</template>

<script setup>
import { defineAsyncComponent } from "vue";

const history = defineAsyncComponent(() => './components/history.vue');
</script>
```

仅在页面需要它渲染时才会调用加载内部实际组件的函数。