

实训任务08-前端

主讲人：xxxx

2024

1. 任务

编码：前端编码

2. 内容

1. 选择UI框架 – ElementUI。
2. 布局设计；
3. 样式模板； ElementUI样式使用与用户自定义样式。

3. 要求

1. 完成登录界面;
2. 完整主页面框架;

4. 提交物

服务器代码仓库 – 合并后的代码

建议：前期阶段每天合并

目录

CONTENTS

1. ElementUI官网地址与参考

https://element.eleme.cn/#/zh-CN



搜索文档

指南

组件

主题

资源

2.15.3

中文

更新日志

Element React

Element Angular

开发指南

安装

快速上手

国际化

自定义主题

内置过渡动画

组件

Basic

Layout 布局

Container 布局容器

Color 色彩

安装

npm 安装

推荐使用 npm 的方式安装，它能更好地和 [webpack](#) 打包工具配合使用。

```
npm i element-ui -S
```

CDN

目前可以通过 unpkg.com/element-ui 获取到最新版本的资源，在页面上引入 js 和 css 文件即可开始使用。

```
<!-- 引入样式 -->
<link rel="stylesheet" href="https://unpkg.com/element-ui/lib/theme-chalk/index.css">
<!-- 引入组件库 -->
<script src="https://unpkg.com/element-ui/lib/index.js"></script>
```

我们建议使用 CDN 引入 Element 的用户在链接地址上锁定版本，以免将来 Element 升级时受到非兼容性更新的影响。锁定版本的方法请查看 unpkg.com。

2. 安装与引入模块

```
npm install element-ui --save
```

```
import ElementUI from 'element-ui';  
import 'element-ui/lib/theme-chalk/index.css';
```

```
Vue.use(ElementUI);
```


3. 组件使用

```
<el-button>默认按钮</el-button>  
<el-button type="primary">主要按钮</el-button>  
<el-button type="success">成功按钮</el-button>  
<el-button type="info">信息按钮</el-button>  
<el-button type="warning">警告按钮</el-button>  
<el-button type="danger">危险按钮</el-button>
```

直接使用参考文档

4. Vue数据处理

Vue2.0 与 3.0在编程方式上有差异。

<http://caibaojian.com/vue/guide/>

```
<script>  
export default {  
  
};  
</script>
```

4.

```
<template>
  <div>
    工作区
  </div>
</template>
```

```
<script>
export default {
}
</script>
```

```
<style scoped>

</style>
```

HTML5 Tag (原生技术)
| 封装
Element UI (UI框架)

数据 + 处理

- 属性
- 计算属性;
- 函数的返回值
- 交互事件
- 钩子函数 (生命周期)

数据显示
|
模板
数据绑定

Css + less + scss 等

感谢观看

T H A N K Y O U

2024

蓄力生长·势不可挡