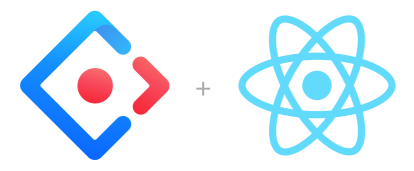
antd 是基于 Ant Design 设计体系的 React UI 组件库,主要用于研发企业级中后台产品。



♦ 特性

- 同 开箱即用的高质量 React 组件。
- 🗇 使用 TypeScript 开发,提供完整的类型定义文件。
- ② 全链路开发和设计工具体系。
- 数十个国际化语言支持。
- 深入每个细节的主题定制能力。

兼容环境

- 现代浏览器和 IE11 (需要 polyfills)。
- 支持服务端渲染。
- <u>Electron</u>



对于 IE 系列浏览器,需要提供相应的 Polyfill 支持,建议使用 @babel/preset-env 来解决浏览器兼容问题。如果你在使用 <u>umi</u>,可以直接使用 <u>targets</u> 配置。

antd@2.0 之后不再支持IE8。 antd@4.0 之后不再支持React 15 和IE9/10。

版本

npm v4.22.8

稳定版:

你可以订阅: https://app.releasly.co/sites/ant-design/ant-des

安装

使用 npm 或 yarn 安装

我们推荐使用 npm 或 yarn 的方式进行开发,不仅可在开发环境轻松调试,也可放心地在生产环境打包部署使用,享 受整个生态圈和工具链带来的诸多好处。

```
$ npm install antd --save
$ yarn add antd
```

如果你的网络环境不佳,推荐使用 cnpm。

浏览器引入

在浏览器中使用 script 和 link 标签直接引入文件,并使用全局变量 antd 。

我们在 npm 发布包内的 antd/dist 目录下提供了 antd.js antd.css 以及 antd.min.js

cdnjs v4.22.8 jsDelivr 26M hits/month

antd.min.css。你也可以通过

或 UNPKG 进行下载。

■ **强烈不推荐使用已构建文件**,这样无法按需加载,而且难以获得底层依赖模块的 bug 快速修复支持。

| 注意: antd.js 和 antd.min.js 依赖 react/react-dom/moment , 请确保提前引入这些文件。

示例

```
import { DatePicker } from 'antd';
ReactDOM.render(<DatePicker />, mountNode);
```

引入样式:

```
import 'antd/dist/antd.css'; // or 'antd/dist/antd.less'
```

按需加载

antd 的 JS 代码默认支持基于 ES modules 的 tree shaking。

TypeScript

antd 使用 TypeScript 进行书写并提供了完整的定义文件。(不要引用 @types/antd)。

链接

- 首页
- 组件库
- Ant Design Pro
- Ant Design Charts
- 更新日志
- React 底层基础组件
- 移动端组件
- Ant Design 图标

- Ant Design 色彩
- Ant Design Pro 布局组件
- Ant Design Pro 区块集
- Dark Theme
- 首页模板集
- <u>动效</u>
- 脚手架市场
- 设计规范速查手册
- 开发者说明
- 版本发布规则
- 常见问题
- <u>CodeSandbox 模板</u> for bug reports
- Awesome Ant Design
- 定制主题
- 成为社区协作成员

谁在使用

- 蚂蚁金服
- 阿里巴巴
- 腾讯
- 百度
- 口碑
- 美团
- 滴滴
- 饿了么

如果你的公司和产品使用了Ant Design,欢迎到 <u>这里</u> 留言。

如何贡献

在任何形式的参与前,请先阅读 贡献者文档。如果你希望参与贡献,欢迎 Pull Request,或给我们 报告 Bug。

强烈推荐阅读 <u>《提问的智慧》、《如何向开源社区提问题》</u> 和 <u>《如何有效地报告 Bug》、《如何向开源项目提交无法解答的问题》</u>,更好的问题更容易获得帮助。

社区互助

如果您在使用的过程中碰到问题,可以通过下面几个途径寻求帮助,同时我们也鼓励资深用户通过下面的途径给新人提供帮助。

通过 GitHub Discussions 提问时,建议使用 Q&A 标签。

通过 Stack Overflow 或者 Segment Fault 提问时,建议加上 antd 标签。

1. GitHub Discussions



2. (English)

segmentfault

3. (中文)