可以帮你赚钱的 Next.js 教程和开源项目推荐

原创 我是哥飞 哥飞 2024-01-09 08:00:08 广东

大家好,我是哥飞。

哥飞之前在《不用开发,如何 10 分钟上线一个 AI 产品》和《不用开发,如何只用一个域名就可以一键部署上线一个AI产品》两篇文章中,都介绍了 Vercel 平台。

出海赚钱最低成本方式,就是把代码部署到 Vercel上,这样就不用购买服务器了,只需要买个域名就可以开始做网站赚钱,靠《养网站防老:网站可以做成一生的事业》。

而最容易获取长期且免费稳定的流量的方式就是SEO了,Vercel 官方支持的 Next.js 框架是一个 SEO 友好的前后端 js 框架,很值得大家学习。

所以哥飞找了几个优秀的 Next.js 教程,并且还有可以直接拿来就能够使用的自带登录和支付的开源 Next.js 项目源码,全都分享给大家。

特别是第5个项目,集成了 Google 和 Github 登录,还集成了 Lemon Squeezy 支付,是哥飞最推荐的项目。

1. Learn Next.js 中文教程【图文教程】



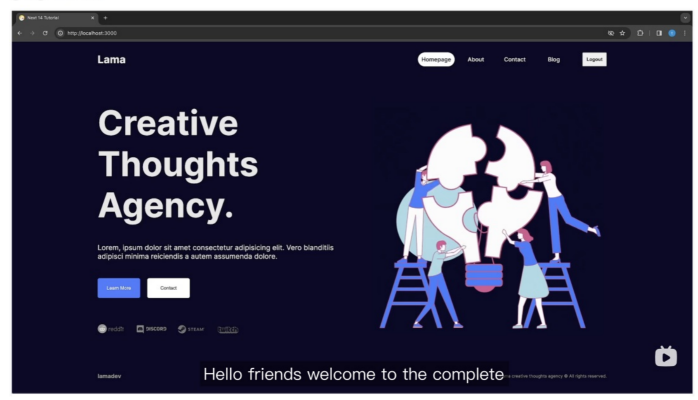
教程地址: https://qufei1993.github.io/nextjs-learn-cn/

示例代码: https://github.com/qufei1993/nextjs-learn-example

这是 Learn Next.js 教程的中文翻译版本,看目录,整个教程内容还是不错的。

2. Next.js 14 完整教程2024【视频教程】

■ 2110 □ 0 2023-12-30 14:37:18

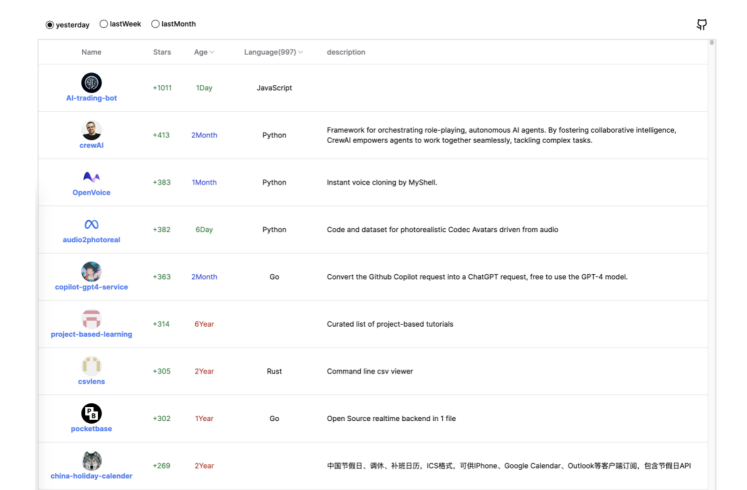


教程地址: https://www.bilibili.com/video/BV1n64y1n7xE/

配套源码: https://github.com/safak/next14-tutorial

这是 Youtube 上很火的一个 Next.js 教程,被人搬运到了B站,方便大家观看。虽然是英文的,但是跟着操作,基本没多大问题。

3. 基于 Next.js 实现 Github 热榜【实操项目】

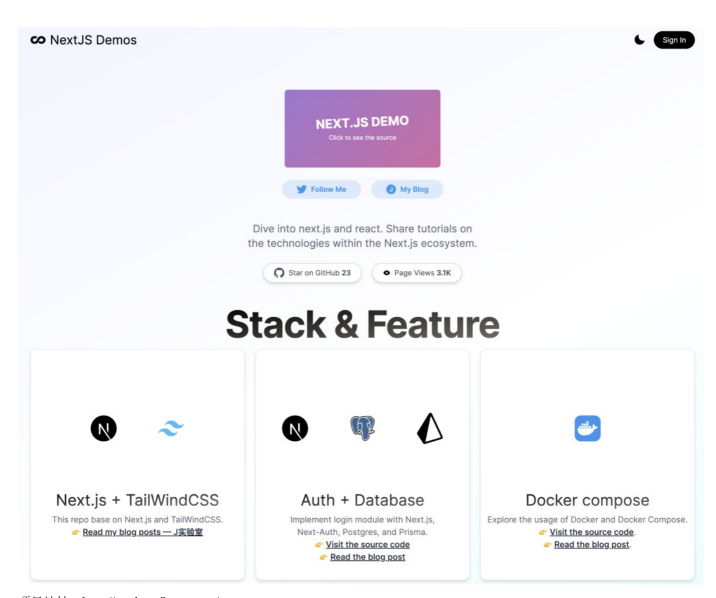


演示地址: https://rising-repo.vercel.app/

开源代码: https://github.com/yanggggjie/rising-repo

这是开发者 yanggggjie 开源的一套代码,基于 Next.js 实现了一个 Github 热榜网站,包含了数据抓取、数据处理、数据显示等,是一个不错的可以拿来学习的项目。

4. Next.js Demo【教程+项目】



项目地址: https://nextjs.weijunext.com/

项目代码: https://github.com/weijunext/nextjs-learn-demos

配套教程: https://weijunext.com/tag/NextJS

本站技术栈

分支	简介	文章链接
	前置知识: NextJS v13 的渲染机制有什么不同?	☞ 阅读文章
	前置知识: NextJS v13服务端组件和客户端组件及最佳实践	₫ 阅读文章
	拓展知识:讲清楚 Next.js 里的 CSR, SSR, SSG, 和 ISR	₫ 阅读文章
NextAuth-Prisma	NextJS+Next-Auth+Postgres+Prisma来完成登录模块	₫ 阅读文章
Docker	探讨 Docker 和 Docker Compose 的使用	₫ 阅读文章
Upstash	用 Upstash 作为你的 Redis 服务器	₫ 阅读文章
contentlayer	让contentlayer帮你把md文件变成静态页面	₫ 阅读文章
membership	带你设计一套会员功能并开发它	₫ 阅读文章
-	基于Lemon Squeezy开发你的全球可用的会员功能	₫ 阅读文章
metadata sitemap	Next.js的关键SEO配置	₫ 阅读文章

增强用户体验功能

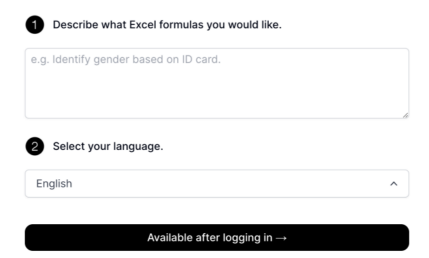
分支	简介	文章链接
AnimatedSvg	在SVG里写HTML和CSS,实现一个动画组件	查 阅读文章

精读 React Hooks

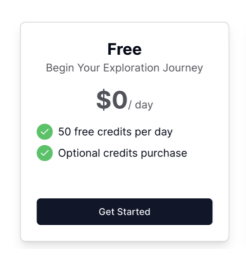
序号	Hook	代码分支	文章链接
1	useState	-	<u>← useState 的几个基础用法和进阶技巧</u>
2-3	useReducer useContext	useReducer- useContext	 <u>← 全面掌握useReducer</u> <u>← useContext从基础应用到性能优化</u>
4	useRef	useRef	<u> </u>
5	useEffect	useEffect	<u> </u>
6	useLayoutEffect	useLayoutEffect	<u> </u>
7	useMemo	useMemo	<u>← 用useMemo来减少性能开销</u>
8	useCallback	-	<u>◆ 我们为什么需要useCallback</u>
9	useTransition	-	
10	useDeferredValue	useDeferredValue	
11	useInsertionEffect	-	<u> </u>
12	useImperativeHandle	useImperativeHandle	
13、 15	useSyncExternalStore useDebugValue	useSyncExternalStore	 ◆ 使用useSyncExternalStore获取实时数据 ◆ 把useDebugValue加入你的React调试工具库
14	useld	-	
16	use	-	← 一个为代码优雅而生的hook——use

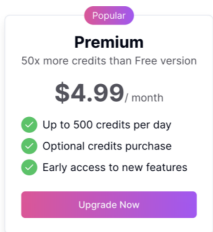
看看上面的目录就知道,这套代码+教程真不错。

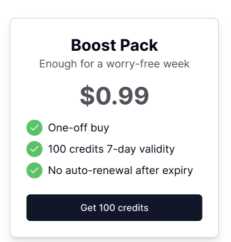
5. Next.js 带登录支付【实战项目】



UPGRADE







开源代码:请加哥飞微信 qiayue 领取功能演示:请加哥飞微信 qiayue 领取

这个项目可太牛了,基于 Next.js 和 Vercel AI SDK 实现了调用 ChatGPT 生成 Excel 公式功能。

不仅仅集成了 Google 登录和 Github 登录,还支持 Lemon Squeezy 支付。

也就是说,这就是一个完完整整的可以拿来就用的项目,你还可以基于这个项目的代码去开发你自己的AI工具站。这个开源项目的技术栈如下:

- Next.js 前端/后端
- TailwindCSS 样式
- Postgres和Prisma 数据库和存储
- Next-auth 认证
- ChatGPT 生成Excel公式
- · Upstash Redis
- Lemon Squeezy 支付
- Google Analytics 访问分析
- Docker 开发存储
- Vercel 托管

欢迎大家加哥飞微信 qiayue 领取这个项目的代码和演示网站哈。

另外, 哥飞的付费社群"哥飞的朋友们"二群已经490人了, 只剩最后10个位置了, 想要入群的请抓紧哦。