

## 产品文档

文档工具介绍





## 现在的基于word基础的文档已经难以满足越来越多的对文档的需求

- 1. 格式单一, 没有HTML, 从而没法提供在线的文档
- 2. 文档没有结构,多个文档没法统一展现
- 3. 二进制文档, 改动很难跟踪到人
- 4. 多版本, oem版本支持很难

文档需要实现类似代码的管理





## 文档工具的定位

新文档工具的定位: 能支撑大型技术手册的撰写与发布

## 文档工具需要实现的效果:

- 1. 支持多人协同开发文档;
- 2. 支持快捷修改和更新文档,并且改动追踪到人
- 3. 文档实现类似代码的模块化开发,后期二次利用高效,后期二次改动高效;
- 4. 支持导出常用格式pdf html mobi word; (后期可能需要支持代码块;)
- 5. Word的基本功能,新工具基本能实现
- 6. 最重要的是在线发布,并且这种在线发布平台不能是第三方网站(简书、知乎、石墨文档)





Github 解决协同开发问题 解决版本控制问题 解决如何快捷更新的问题 解决修改追踪到人的问题

Git 是什么请参考: <a href="https://zhuanlan.zhihu.com/p/63321080">https://zhuanlan.zhihu.com/p/63321080</a>

理解工具的背景之后,上手其实只有一步!

注册公司gitlab账号

地址: http://192.168.84.254:1680







## Markdown

## Markdown优点:

- 1. 文档实现类似代码的模块化开发,后期二次利用高效,后期二次改动高效;
- 2. 支持导出常用格式pdf html mobi word;
- 3. Word的基本功能,新工具基本能实现(可支持代码块;)
- 4. Word的二进制格式 github 不支持此种格式的问题

其语法上手快,易用性强。 Markdown使用方法请您参考:

https://www.zhihu.com/question/20409634

书写markdown文件的书写工具,推荐VsCode,其兼容所有平台,插件丰富,一键集成git VsCode下载链接:vscode官网工具下载安装

https://code.visualstudio.com/





## 问题描述

markdown写作效率很高,但不适合大篇幅的手册、书籍、文档编辑。要实现书籍级别的写作,必须实现有效的子文档分解和集成,类似LaTeX。gitbook软件平台实现了这一功能。

gitbook软件平台使用方法请您参考:

https://blog.didiyun.com/index.php/2019/03/14/node-js-gitbook/





## 问题描述

Markdown Git VsCode Gitbook已经实现了写出一本书的功能。 仅剩一个问题: 在线发布,发布到公司服务器

Xftp功能齐全, 在此只用到其文件传输的功能

将写好的静态文件传输到服务器。

## 官网下载链接请参考:

https://www.netsarang.com/zh/xftp-download/





# THANKS