Notes

X.W.

2023年9月

目录

1	要做的事情	1
2	Spring Note	2
3	Nginx Note	2
4	JS Note	2
5	常用环境	2
6	起源与未来的修改计划	3

1 要做的事情

约定 1.1: 积极锻炼身体日志

• 2023/9/4, 今天晚上跑步, 总计时间:

约定 1.2: 积极出去玩

• 2023/9/2-2023/9/4, 安徽省: 潜山县: 天柱山.

约定 1.3: 积极学习速写

• 希望有时间学学

约定 1.4: 积极阅读

• 心流: 最优体验, 待阅读 (2023/9/4-)

约定 1.5: 阅读 SICP

• page 69: 层次性数据和闭包性质. 2023/9/4

约定 1.6: 阅读 数据密集型应用系统设计

• page 71: 数据存储与检索. 2023/9/4

约定 1.7: 阅读 计算机网络

• page 1: 计算机网络和因特网. 2023/9/4

约定 1.8: 阅读 深入理解计算机系统

• page 23: 信息的表示和处理. 2023/9/4

约定 1.9: 吹 Nginx 和 Kong

• 基本复现 Kong Demo. 2023/9/4

约定 1.10: 吹 SSO 登录

• 看 IAM 代码. 2023/9/4

约定 1.11: 学习 SpringBoot

• 看代码. 2023/9/4

约定 1.12: 吹 OpenTelemetry

- 基本复现 NodeJS 中的使用. 2023/9/4
- 待看: K8S OpenTelemetry 分享 (2023/9/4-)
 - Spring Note
 - 3 Nginx Note
 - JS Note
 - 常用环境

上述就是一些文本了. 使用的代码是

\begin { yd } { 这 是 一 个 约 定 } { }

约定的内容. $\ensuremath{\mbox{end}\{yd\}}$



这是一个注释



这是一个习题.



这是一个问题.



引理 5.1:

这是一个引理.

定理 5.1: A

这是一个定理.

推论 5.1: A

这是一个推论.

定义 5.1: A

这是一个定义.

这是一个结论.

命题 5.1: A

这是一个命题.

题 5.1: A

这是一个题目.

猜想 5.1: A

这是一个猜想.



这是注意.



这是一点提示.



这是一个例题.

证明. 你还可以加一点证明.

我们注意到, 所有的数学公式将自动转换成行间公式的大小, 比如 $\frac{1}{2^k}$, $\sum_{i=0}^{998244353} i$.

起源与未来的修改计划

起源与 hkmod 的模板,添加了一些常用的标志词.可以在 mpdoc.sty 里面进行更改,相信根据注释你也会. 使用愉快!