问题总结

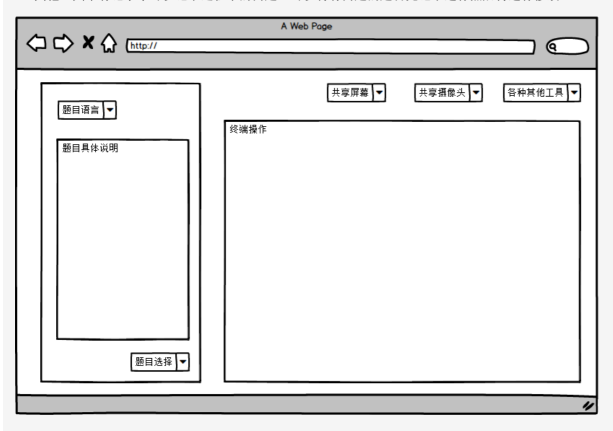
1. 考试形式介绍

- 1. 3个小时,24道题目。需要在封闭无人的房间进行,要求桌面没有其他东西,并且房间没有人进出
- 2. 在线考试,需要网络环境十分稳定,并且VPN也需要稳定,不然断线了的话会很麻烦
- 3. 考试全部都是实际操作题,会给出多个kubernetes集群,要求你完成指定的操作
- 4. 考试题目的分数按照操作的难度变化,1~8分不等
- 5. 开始需要出示有英文名字的官方证件,一般护照最好。如果没有护照可以使用身份证+英文其他证明的方式
- 6. 考试中是可以查阅kubernestes.io的官网的,并且可以使用事先定义好的书签,来快速查找到自己之前查看过得内容
- 7. 考试题目普遍不难,但是细节上批改地非常严格,需要做题时仔细阅读题干

2. 考试界面介绍

具体界面如下:

- 1. 在考试过程中,可以选择具体的语言,可以是中文。但是中文翻译有时不是很准确,因此需要对照进行
- 2. 在考试过程中,考官需要你进行共享屏幕和共享摄像头,并且摄像头需要完整地能够看到你的脸的
- 3. 其他工具中有记事本可以记录过程中的问题,可以将有问题的题目先记录进行然后再进行修改



3. 集群的切换

在CKA考试中,集群的切换时通过跳板机中的参数来决定的。在具体操作时,我们只需要完成以下很简单的两步即可:

1. 使用sudo -i来获取root权限

- 2. 在做题过程中,根据提示进行集群的切换(每道题目的开头,都会具体给出命令行提示)
- 3. 考试过程中,文件的基本保存之类,都是直接保存在跳板机上面的。

4. 学习方式

每个人的学习方式各有不同,以下是我的学习过程:

- 1. 按照官方的培训教程,进行实际操作
- 2. 对于操作过程中不太理解的内容,对照华为21天容器的视频进行进一步学习
- 3. 对网上找到的具体的真题,进行演练
- 4. 两次考试之后发现题目的变化不大,因此在后期针对考试进行题目的演练即可

Generated by VNote.