

问题总结

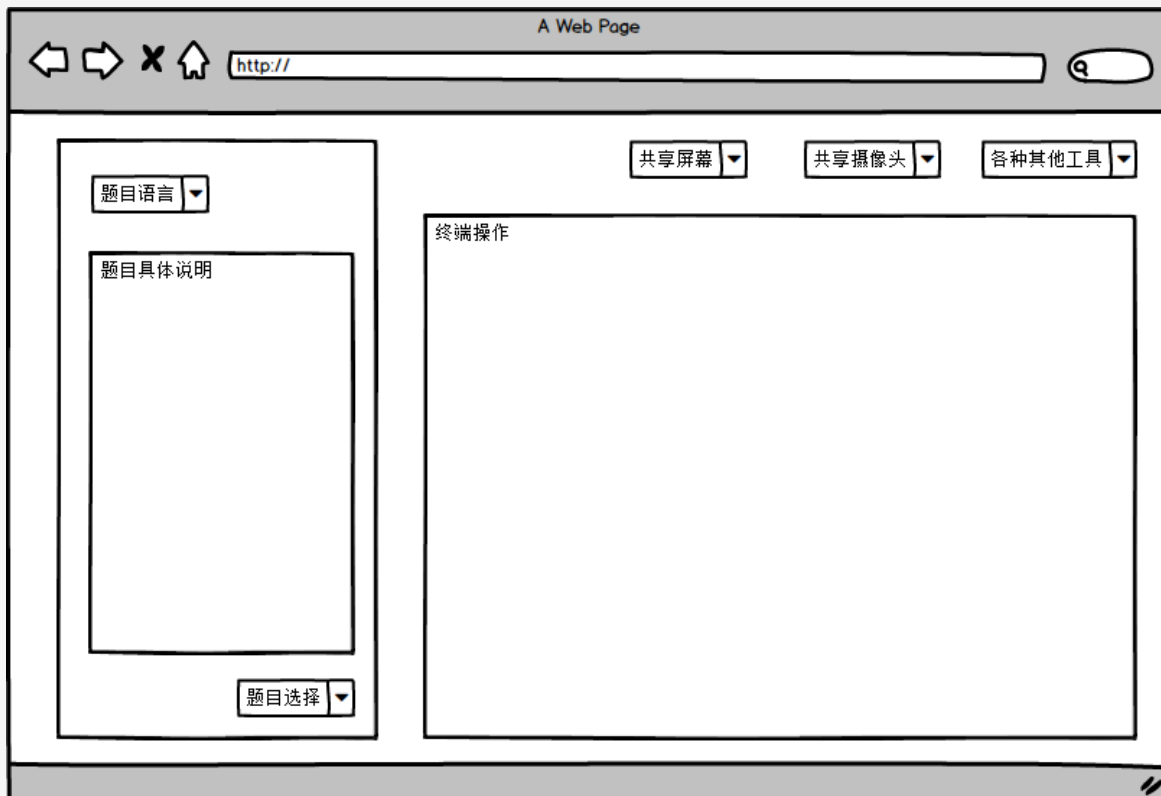
1. 考试形式介绍

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