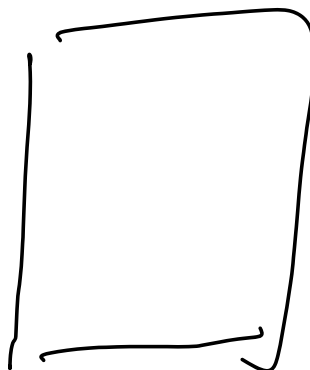
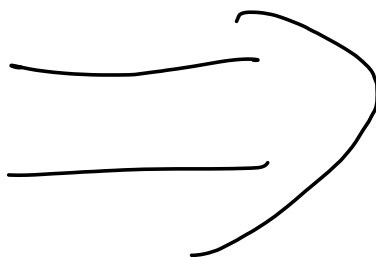
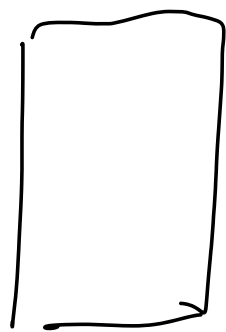


①



客户端

服务器

环境: Linux
win

Software: { 软件 }

Linux
win.

Apache

SSL

⑤

ELB 控制流量的大小和分发,

做实例的健康检查,

提供现在的参数指标供后续使用,



Cloud watch



Auto Scaling 根据模版启动

EC2, 注册到负载均衡服务里。

③代理还有反向代理

④路由还有流量怎么理解。

⑤是双台7-11的应用。

①增加安全性，

②访问内部网络 (什么叫内部网络?)

⑥ 程序怎么在 AWS 上实现，
在 AWS 上搞个服务怎么整？

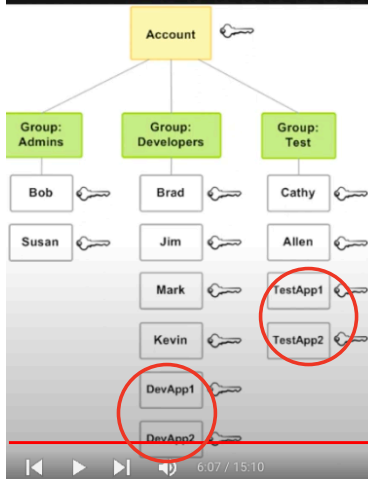
⑦ AWS CLI ??



(8)

プログラム要. 情報 何?

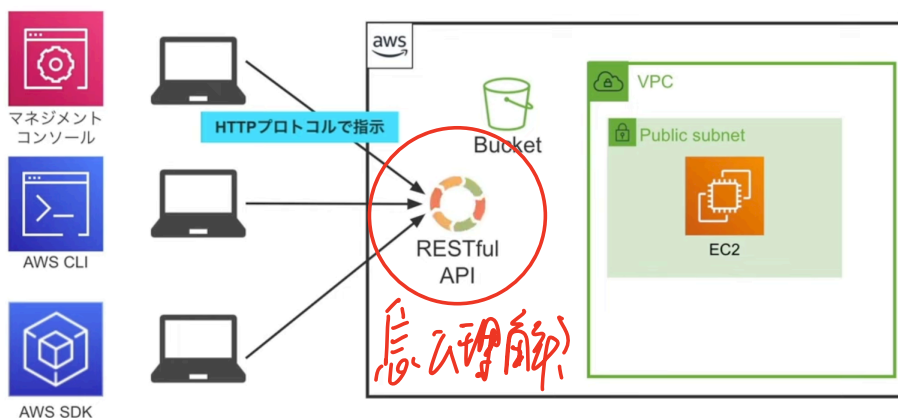
IAMグループ



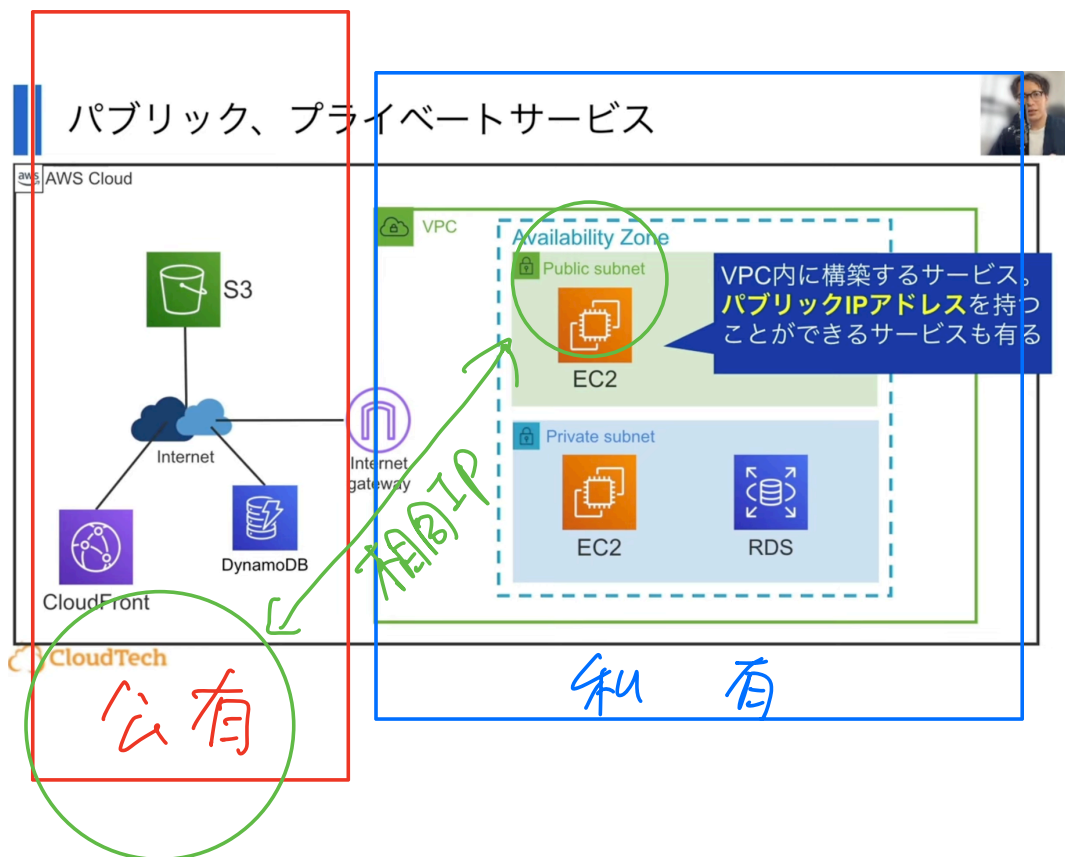
- ・ IAMグループは正式な「認証情報」では無い
- ・ IAMグループは複数のIAMユーザーの
まとまりである
- ・ ユーザーは個人だけでなく、
プログラムが利用する場合もある
- ・ IAMユーザーはそれぞれに認証情報を持っている
- ・ 証情報にはパスワードか、アクセスキーか、
もしくは両方持つケースがある

(9)

AWSを操作する3つの方法 (API)



⑩



⑪ AWS の SAA 的证书有必要考吗

⑫ 派遣以后可以怎么发展