## 先在freedom 建立domain name (xxxx.oo)

Route 53> 創建托管區>域名(feenom 的註冊)·描述·公有托管、標籤>創建>

(如果是在 Route 53上建 域名則可直接用)

複製托管區的NS的(多個)值 > freenom > Service > My Domains > Manage Domain > Management Tools >

Name Servers > 選 Use custom name servers (並把多個值都填入) > Change Nameservers (3天內生效,可用nslookup查看) 取得 EC2 的 web IP > Route 53 > 托管區域>創建記錄>記錄類型(A)、簡單路由值(EC2的IP)>創建 如果是ALB的DNS想改:

先打開 EC2的 Instance 和 ALB > Route 53 > 托管區 > 創建記錄 > click 別名(選 Application和 Classic Load Balance 選區域、ALB)、名稱、記錄類型(A)、簡單路由>創建

domain name

EC2 > AMI > 選某 ami > 操作 > 複製 AMI > 選目標區 & click 複製 >右上切換區域 > AMI >建立>彈性IP+enable、標籤、安全組+22.80、新 key pair

此時可做多值應答(做分流處理) 啟動不同區的EC2 instance > Route 53 > 運作狀況檢查要收費 > 名稱、IP (instance) > 創建警報→否 (有多少 hast 做多少次)>創建>右上區域選 global >

Route 53 >托管區 >建立 >名稱 + global、路由窗略 + 多值應答、運行狀況檢查、 記錄ID>值\*IP (有多少 hast 做多少次,但名稱要一樣)