

先在freedom 建立domain name (xxxx.oo)

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

(如果是在 Route53 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

alb
↓
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(做分派處理)

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 host 做多少次) > 創建 > 右上區域選 global >

Route 53 > 托管區 > 建立 > 名稱 > global · 路由策略 > 多值應答 · 運行狀況檢查 ·

記錄 ID > 值 > IP (有多少 host 做多少次,但名稱要一樣)

singapore 01