

請依據以下流程發行API

# 1.進入Visual Studio專案發行畫面，點擊新增設定檔

The screenshot shows the 'Publish' (發行) tab selected in the Visual Studio ribbon. The main area displays deployment settings for a project named 'DemoWebForm20251031030253 - Web Deploy'. A red box highlights the 'Add New Profile...' button under the 'Actions' (動作) dropdown. Below this, there are three items: 'Website URL' (網站 URL) set to 'https://demowebform20...', 'Resource Group' (資源群組) set to 'demo', and 'Deployment Type' (組態) set to 'Release'. To the right of each item are links to 'Edit App Service Settings' (編輯 App Service 設定), 'Manage in Cloud Explorer' (在 Cloud Explorer 中進行管理), 'Preview' (預覽), and 'Settings' (設定).

概觀

已連線的服務

發行

發行

將您的應用程式發佈到 Azure 或其他主機。深入了解

DemoWebForm20251031030253 - Web Deploy

新增設定檔...

動作▼

網站 URL: https://demowebform20... [編輯 App Service 設定](#)

資源群組: demo [在 Cloud Explorer 中進行管理](#)

組態: Release [預覽](#)

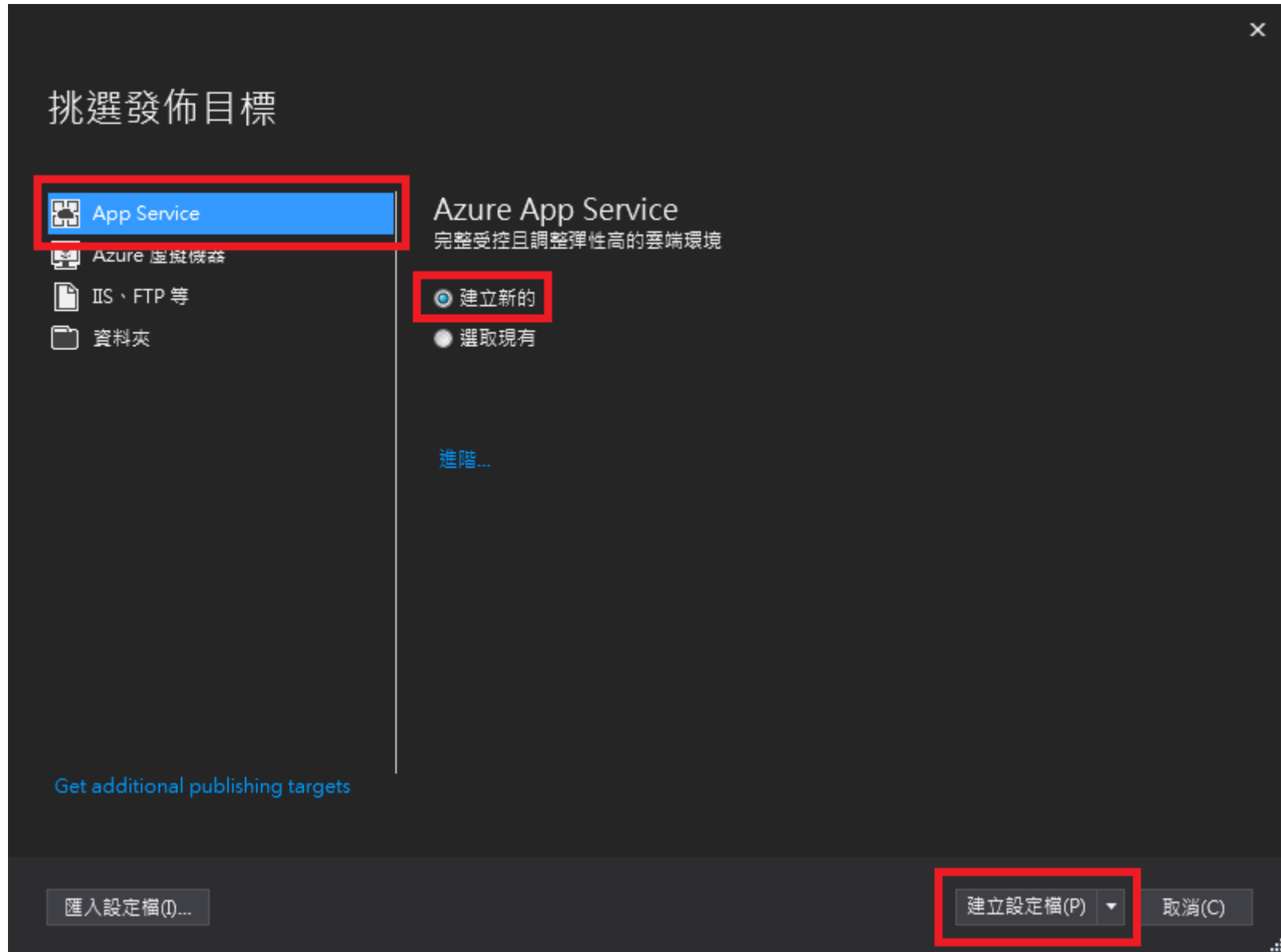
[設定](#)

持續傳遞

使用持續傳遞將您的應用程式自動發佈到 Azure

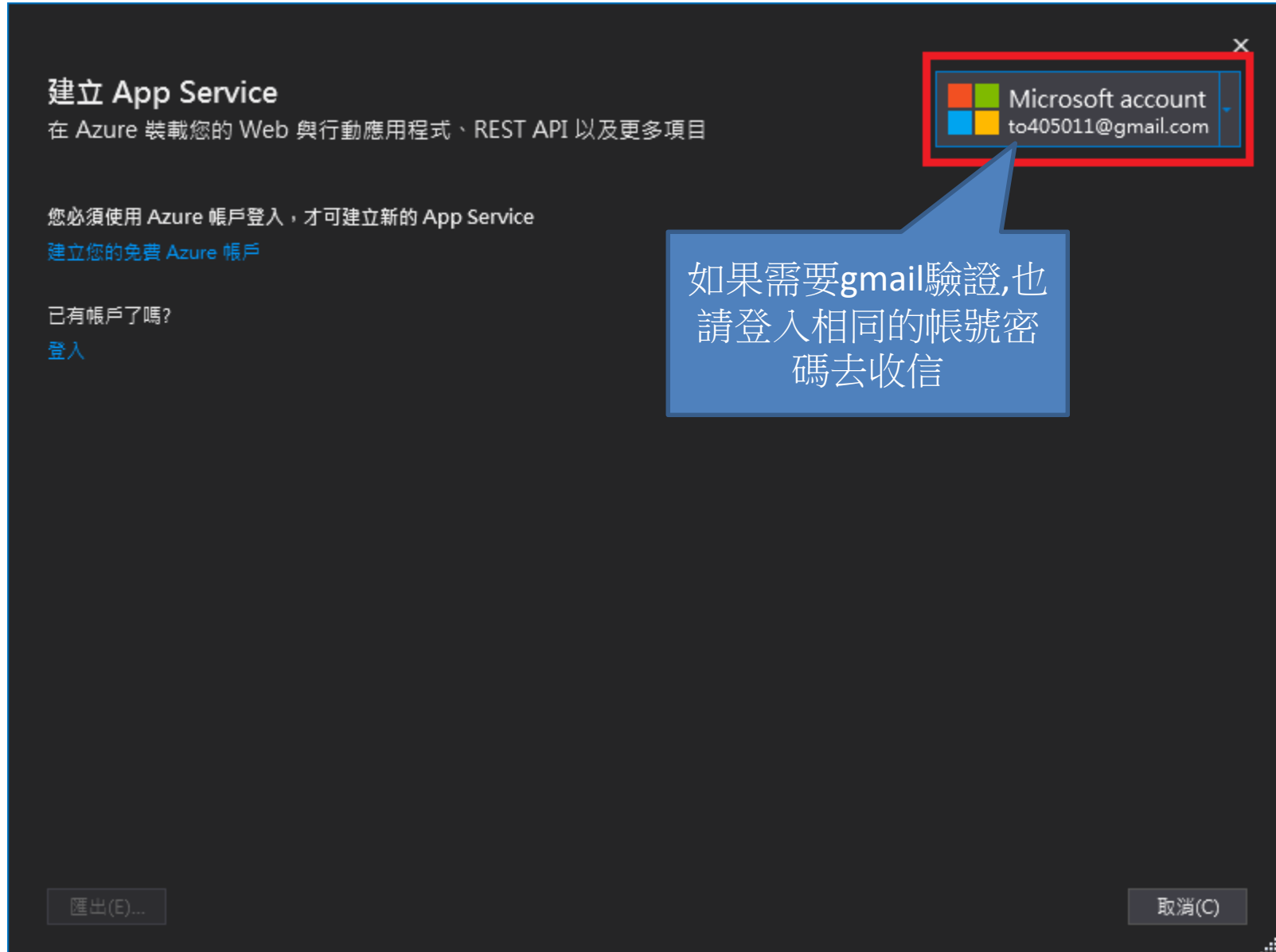
[設定](#)

## 2. 選擇App Service，建立新的，並點擊建立設定檔

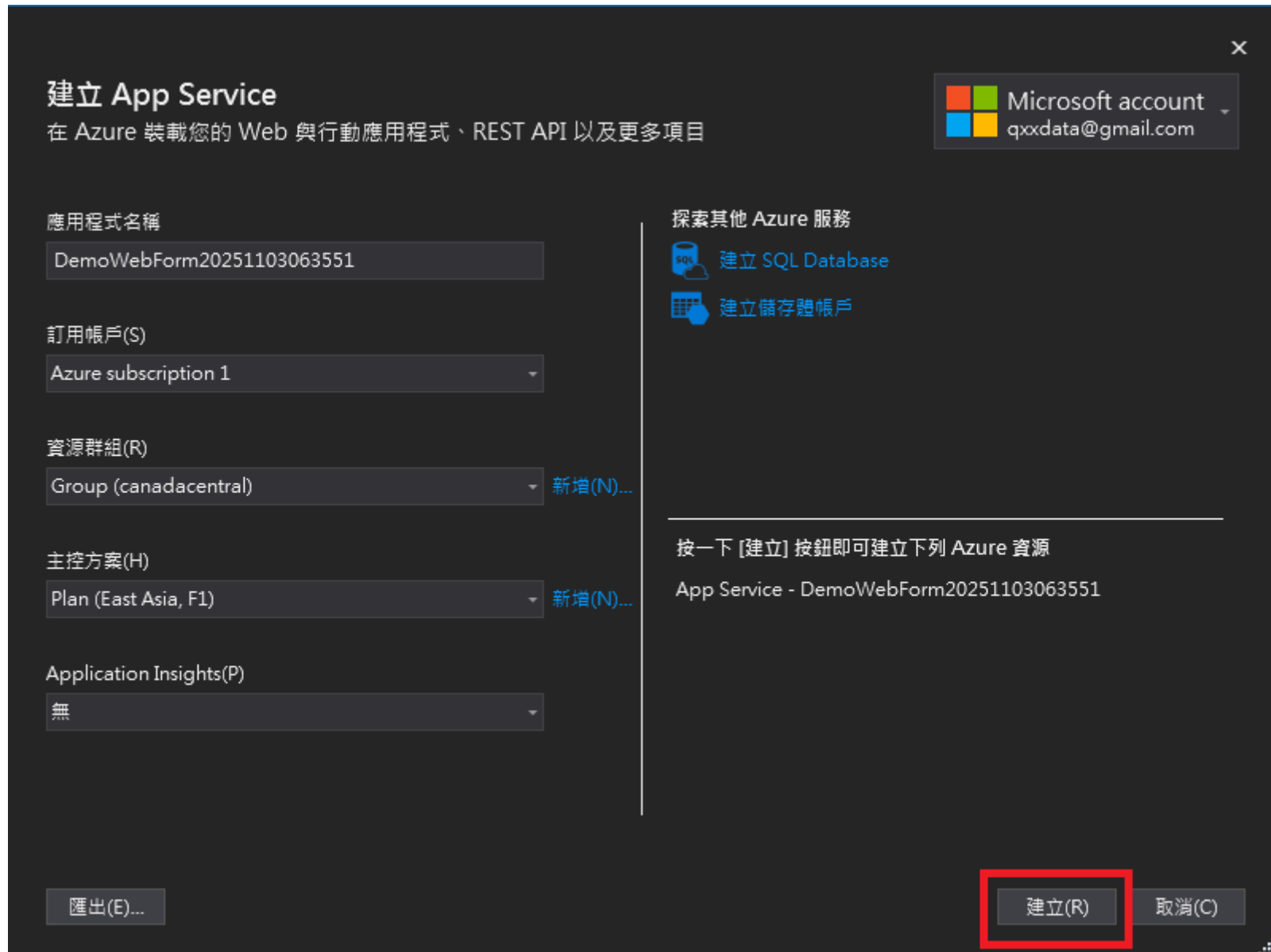


### 3. 登入以下帳號

帳號 : [qxxdata@gmail.com](mailto:qxxdata@gmail.com) 密碼 : \*\*\*1qaz2wsx



#### 4.不修改其他選項，直接點擊建立



## 5.後續使用此設定檔發布即可

選擇上一步建立的應用程式名稱,如果要重新發行,也直接選擇相同的應用程式名稱就可以了,不需要重新建立

1

2

發行後會產生一個網址,請將網址替換回HTML檔案內

發行

將您的應用程式發佈到 Azure 或其他主機。 深入了解

DemoWebForm20251103063551 - Web Deploy

新增設定檔... 動作

網站 URL: https://demowebform20... Group: Release

編輯 App Service 設定 在 Cloud Explorer 中進行管理

預覽 設定

持續傳遞

使用持續傳遞將您的應用程式自動發佈到 Azure

設定