



一致性問題

背景

OpenChain工作項目通過簡化許可開源的合規性和保持一致性，建立起對於開放源的信任。為維護OpenChain規範，在定義核心數據方面必需滿足合規程序的各項品質要求。其結果是，對於軟體供應鏈參與者而言，開源許可合規性變得更加可預測、可理解和高效率。

本問卷包含一系列問題，以確認該公司是否符合OpenChain合格程序。如果所有問題的回答都為“是”，則該公司符合OpenChain規範版本2.1（功能與ISO/IEC DIS 5230:2020（e）相同）的所有要求。如果任一問題的回答為“否”，則該公司可以明確的知道需要在哪些項目加以改善以達成合規程序。

1. 基礎程序

| 部份 | 編號 | 規格參考 | 問題集 |
|---------|---------|------------|-----------------------------|
| 1. 基礎程序 | 1.a | 1.1, 1.1.1 | 您是否有書面指南來管理合規的開源授權碼軟體？ |
| 1. 基礎程序 | 1.b | 1.1, 1.1.2 | 是否擁有向所有軟體工程師傳達開源策略存在的指導手冊？ |
| 1. 基礎程序 | 1.c | 1.2, 1.2.1 | 是否已擬定影響計劃執行和績效的任務與職責？ |
| 1. 基礎程序 | 1.d | 1.2, 1.2.2 | 是否已確認並書面化各項職務所需的能力？ |
| 1. 基礎程序 | 1.e | 1.2, 1.2.3 | 是否已紀錄每個計劃參與者的能力評估？ |
| 1. 基礎程序 | 1.f | 1.3, 1.3.1 | 是否已紀錄了計劃參與者對以下主題的認知？ |
| 1. 基礎程序 | 1.f.i | 1.3 | - 開源策略及如何找尋； |
| 1. 基礎程序 | 1.f.ii | 1.3 | - 相關的開源目標； |
| 1. 基礎程序 | 1.f.iii | 1.3 | - 為確保計畫的執行力需做的努力； |
| 1. 基礎程序 | 1.f.iv | 1.3 | - 未遵守計畫要求的後果 |
| 1. 基礎程序 | 1.g | 1.4, 1.4.1 | 是否已擬定計劃範圍和限制的流程？ |
| 1. 基礎程序 | 1.h | 1.4, 1.4.1 | 是否有書面資料以明確定義計劃範圍和限制？ |
| 1. 基礎程序 | 1.i | 1.5, 1.5.1 | 是否有書面資料來審視和紀錄開源許可的義務、限制和權利？ |

2. 定義並支持相關的任務

| 部份 | 編號 | 規格參考 | 問題集 |
|---------------|-----|------------|--|
| 2. 定義並支持相關的任務 | 2.a | 2.1, 2.2.1 | 是否已指定專人負責接受外部開源合規性的☒詢？ |
| 2. 定義並支持相關的任務 | 2.b | 2.1, 2.1.1 | 是否已對外公開開源合規的聯絡方式（例如透過電子郵件或Linux Foundation開源合規平台）？ |
| 2. 定義並支持相關的任務 | 2.c | 2.1, 2.1.2 | 是否有建立接收和回覆開源合規查詢的指導手冊？ |
| 2. 定義並支持相關的任務 | 2.d | 2.1, 2.2.1 | 是否有書面化建置支持特定計劃案的人員、小組或專屬部門？ |
| 2. 定義並支持相關的任務 | 2.e | 2.1, 2.2.2 | 特定計劃案是否已配備了適當的人員並提供了足夠的資金？ |
| 2. 定義並支持相關的任務 | 2.f | 2.1, 2.2.3 | 是否確定了解決☒部和外部開源合規性的法律專業知識？ |
| 2. 定義並支持相關的任務 | 2.g | 2.1, 2.2.4 | 是否有建立明確的程序來分配☒部職責，以實現開源合規性？ |
| 2. 定義並支持相關的任務 | 2.h | 2.1, 2.2.5 | 是否有建立明確的書面程序，來處理不合規案件的審查和補救措施？ |

3 開源☒容審查和核准

| 部份 | 編號 | 規格參考 | 問題集 |
|-------------|---------|------------|--|
| 3 開源☒容審查和核准 | 3.a | 3.1, 3.1.1 | 是否有明確的書面程序來規範在隨附的軟體版本中，具有識☒、追蹤和存檔所提供的開源組件信息？ |
| 3 開源☒容審查和核准 | 3.b | 3.1, 3.1.2 | 在隨附的軟體版本中，是否有可資證明開源組件紀☒得到正確的遵循？ |
| 3 開源☒容審查和核准 | 3.c | 3.2, 3.2.1 | 在隨附的軟體版本中，是否有涵蓋所提供開源組件的常用開源許可用例範本？ |
| 3 開源☒容審查和核准 | 3.c.i | 3.2, 3.2.1 | - 以二進制分發； |
| 3 開源☒容審查和核准 | 3.c.ii | 3.2, 3.2.1 | - 以源代碼形式分發； |
| 3 開源☒容審查和核准 | 3.c.iii | 3.2, 3.2.1 | - 與其他開源整合，可能引發附加的責任； |
| 3 開源☒容審查和核准 | 3.c.iv | 3.2, 3.2.1 | - 包含修改後的開源； |
| 3 開源☒容審查和核准 | 3.c.v | 3.2, 3.2.1 | - 包含與所提供軟體版本中的其他開源碼進行交互、不兼容許可下的開源或其他軟體； |
| 3 開源☒容審查和核准 | 3.c.vi | 3.2, 3.2.1 | - 包含具有署名要求的開源。 |

4. 合規資料的創建與交付

| 部份 | 編號 | 規格參考 | 問題集 |
|---------------|-----|------------|---|
| 4. 合規資料的創建與交付 | 4.a | 4.1, 4.1.1 | 是否已有描述確保合規資料，按照特定許可要求與所提供軟體一起分發的流程指導指南？ |
| 4. 合規資料的創建與交付 | 4.b | 4.1, 4.1.2 | 存檔合規資料副本時，是否按照隨附軟體執行，此標準程序在指導手冊☑嗎？ |
| 4. 合規資料的創建與交付 | 4.c | 4.1, 4.1.2 | 合規資料是否在所提供軟體銷售期間以及該授權所要求的期限☑存檔？ |

5. 瞭解開源參與者☒☒的活動

| 部份 | 編號 | 規格參考 | 問題集 |
|-----------------|-----|------------|--------------------------|
| 5. 瞭解開源參與者☒☒的活動 | 5.a | 5.1, 5.1.1 | 您是否有代表組織對開源項目做出貢獻的策略？ |
| 5. 瞭解開源參與者☒☒的活動 | 5.b | 5.1, 5.1.2 | 您是否有管理開源貢獻的書面程序？ |
| 5. 瞭解開源參與者☒☒的活動 | 5.c | 5.1, 5.1.3 | 是否有建置讓所有軟體員工知道開源貢獻策略的指南？ |

6. 遵守規範要求

| 部份 | 編號 | 規格參考 | 問題集 |
|-----------|-----|------------|-------------------------------|
| 6. 遵守規範要求 | 6.a | 6.1, 6.1.1 | 是否有文件證明您的程序符合本規範的所有要求？ |
| 6. 遵守規範要求 | 6.b | 6.2, 6.2.1 | 是否有文件證明，在過去18個月☒您的程序合規性已得到審☒？ |