|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **風險評鑑報告** | | | | | |
| **文件編號\*** |  | **文件名稱\*** |  | **機密等級\*** | **內部使用\*** |
|  |  |
| **1.報告說明**  **本報告是依據「**[**I-2-03 OOOO程序書**](https://www.hundredplus.com/eipplus/index.php?menuaction=isomanager.uiisomanager.view&iso_version_id=1424)**」之作業規範進行風險評鑑，並產出\_\_\_\_\_年之資訊資產風險評鑑報告，以作為風險處理之依據。**  **1.1資訊資產鑑別與評價**  **1.1.1資訊資產鑑別**  **依據「**[**I-2-08 OOOO程序書**](https://www.hundredplus.com/eipplus/index.php?menuaction=isomanager.uiisomanager.view&iso_version_id=1379)**」之作業規定，執行資訊資產鑑別作業，並建立「**[**I-2-08-01 OOOO紀錄表**](https://www.hundredplus.com/eipplus/index.php?menuaction=reports.uireports.view&report_id=252)**」，以鑑別所有資訊資產。**  **1.1.1.1 本公司目前計有 項資訊資產。**  **1.1.2資訊資產評價**  **資訊資產管理者針對各項資訊資產之機密性、完整性、可用性等三項資訊硬軟體資產價值因子進行資訊硬軟體資產評價，評價結果請參閱附件一「**[**OOOO紀錄表**](https://www.hundredplus.com/eipplus/index.php?menuaction=reports.uireports.view&report_id=252)**」。**  **1.2弱點及威脅分析**  **1.2.1資訊資產管理者針對各項資訊資產之使用及管理現狀，識別資訊資產所面臨之內部弱點及外在威脅，並分析其脆弱度與發生機率。**  **1.2.2資訊資產弱點之識別，是根據資訊資產現況並對照「**[**I-3-01 OOOO評鑑量化表**](https://www.hundredplus.com/eipplus/index.php?menuaction=isomanager.uiisomanager.view&iso_version_id=1406)**」找出其對應關係，列出各項資訊資產可能之弱點。** | | | | | |

**---------------此範例僅以一頁資料呈現---------------**