

附件 7 AI 模型來源檢核表

AI 模型來源檢核表

子計畫名稱： 可信賴的生活場景文字識別技術 (下稱本計畫)

子計畫主持人： 陳祝嵩

資料庫或 AI 模型名稱/編號： S04-M501

(備註：一個資料集或 AI 模型請填寫一份附件表格)

填表人： 陳冠盛

填表日期： 111 年 08 月 10 日

1.本 AI 模型的開發，是否有「改作他人的 AI 模型」或「引用他人的程式庫」？	
<input checked="" type="checkbox"/> 是，有「改作他人的 AI 模型」或「引用他人的程式庫」。	
<input type="checkbox"/> 否，本 AI 模型完全由本計畫團隊原創。	
2.承上題，若有「改作他人的 AI 模型」或「引用他人的程式庫」，取得授權的方式？(請查詢前手 AI 模型或所引用程式庫之授權文件或說明)	
<input type="checkbox"/> 商業授權	Q：改作後的 AI 模型或引用程式庫後的成果(即本 AI 模型)，可否再授權第三人利用？ <input type="checkbox"/> 可再授權，原授權條款無限制。 <input type="checkbox"/> 不得再授權，原授權條款限制說明： _____

■自由開源授權

Q：自由開源授權條款類型與版本？

(1) MIT License (Massachusetts Institute of Technology License)

參考：<https://opensource.org/licenses/MIT>

(2) BSD License (Berkeley Software Distribution License) ·

版本：___

參考：

2-Clause BSD License：<https://opensource.org/licenses/BSD-2-Clause>

3-Clause BSD License：<https://opensource.org/licenses/BSD-3-Clause>

(3) Apache License · 版本：2

參考：<https://www.apache.org/licenses/>

(4) Mozilla Public License · 版本：___

參考：<https://www.mozilla.org/en-US/MPL/>

(5) GNU GPL(General Public License) · 版本：3

參考：<https://opensource.org/licenses/gpl-license>

(6) GNU LGPL(Lesser General Public License) · 版本：___

參考：<https://opensource.org/licenses/lgpl-license>

(7) 其他：_____

Q：自由開源授權條款有哪些要求或互惠義務？

GNU GPL 3.0: License and copyright notice、State

changes、Disclose source、Same license

Apache License 2.0: License and copyright notice、State

	<u>changes</u> <hr/>
<input type="checkbox"/> 未取得授權	原因說明： _____
3.承上題，AI 模型的開發是否還涉及他人之其他權利(例如：專利權、營業秘密等)？	
<input type="checkbox"/> 是	Q：他人權利類型？ <input type="checkbox"/> 專利權，說明： _____ <input type="checkbox"/> 營業秘密，說明： _____ <input type="checkbox"/> 其他，說明： _____ Q：本 AI 模型後續可否再授權第三人利用？ <input type="checkbox"/> 可再授權，說明： _____ <input type="checkbox"/> 不可再授權，說明： _____
<input checked="" type="checkbox"/> 否	N/A
4.本 AI 模型的開發，是否涉及國家安全或屬於敏感科技保護範圍？	
<input type="checkbox"/> 是，說明：	Q：本 AI 模型後續可否再授權第三人利用？ <input type="checkbox"/> 可再授權，說明： _____ <input type="checkbox"/> 不可再授權，說明： _____
<input checked="" type="checkbox"/> 否	N/A

