

「AIは、人間の能力を補完するツールとして、
人間の能力を拡張する。」

「AIは、人間の能力を補完するツールとして、
人間の能力を拡張する。」

「AIは、人間の能力を補完するツールとして、
人間の能力を拡張する。」

1. 「AIは、人間の能力を補完するツールとして、
人間の能力を拡張する。」

2. 「AIは、人間の能力を補完するツールとして、
人間の能力を拡張する。」

3. 「AIは、人間の能力を補完するツールとして、
人間の能力を拡張する。」

「AIは、人間の能力を補完するツールとして、
人間の能力を拡張する。」

4. 2-AI : 「AIは、人間の能力を補完するツールとして、
人間の能力を拡張する。」

「AIは、人間の能力を補完するツールとして、
人間の能力を拡張する。」

「AIは、人間の能力を補完するツールとして、
人間の能力を拡張する。」

這 樣 的 結 果 。

這 樣 的 結 果 顯 然 不 是 我 們 所 希 望 的 。

這 樣 的 結 果 顯 然 不 是 我 們 所 希 望 的 。

1. 這 樣 的 結 果 顯 然 不 是 我 們 所 希 望 的 。

這 樣 的 結 果 顯 然 不 是 我 們 所 希 望 的 。

AI 這 樣 的 結 果 顯 然 不 是 我 們 所 希 望 的 。

這 樣 的 結 果 顯 然 不 是 我 們 所 希 望 的 。

這 樣 的 結 果 顯 然 不 是 我 們 所 希 望 的 。

這 樣 的 結 果 顯 然 不 是 我 們 所 希 望 的 。

2. 這 樣 的 結 果 顯 然 不 是 我 們 所 希 望 的 。

這 樣 的 結 果 顯 然 不 是 我 們 所 希 望 的 。

AI 這 樣 的 結 果 顯 然 不 是 我 們 所 希 望 的 。

“這 樣 的 結 果 顯 然 不 是 我 們 所 希 望 的 。

這 樣 的 結 果 顯 然 不 是 我 們 所 希 望 的 。

這 樣 的 結 果 顯 然 不 是 我 們 所 希 望 的 。

這 樣 的 結 果 顯 然 不 是 我 們 所 希 望 的 。

3. 這 樣 的 結 果 顯 然 不 是 我 們 所 希 望 的 。

Copilot-Cursor 這 樣 的 結 果 顯 然 不 是 我 們 所 希 望 的 。

這 樣 的 結 果 顯 然 不 是 我 們 所 希 望 的 。

這 樣 的 結 果 顯 然 不 是 我 們 所 希 望 的 。

這 樣 的 結 果 顯 然 不 是 我 們 所 希 望 的 。

... ,
... .."
... , ""
... ? ... "
... ?

5. 1-AI : ... AI **"
... **
... **
... ..
... **" ? **
... ..

" ... '
... ..
... ..

1. ' ... ' AI ... ' ...
... .. "AI ... 3
... , " ...
... .. " ...
... .. (Slack)
...

2. ' ... (Skill)' ... (Core)' ... 'Cursor
... ' ... 'Prompt Engineering'
... ..
... ..
... ..

3. ' ... ' AI
... AI ' ... ' AI ...
... .. (...)
... ..
... , ' ... ' ,
... ' ... '
... ..
... .. ' ... '

... 'AI ... ?

... ' ... ?

6. 2-AI : ... " ... "

vs ... " ... "

AI ... "AI ... "

" ... = ... " ... Slack/ ...

20% ... "Innovation Friday", ... " ... "

... " ... " ...

/ ... ' ... " ... "

AI ... "AI ... " ...

AI 的 影响

AI 的 影响 是 双 刃 剑 ， 既 有 利 于 人 类 ， 也 有 害 于 人 类 。 “AI 的 影响 + 人 类 的 影响 ” 是 一 个 互 相 影 响 的 过 程 ， 人 类 的 影响 是 AI 的 影响 的 基 础 ， AI 的 影响 是 人 类 的 影响 的 结 果 。 “AI 的 影响 ” 是 一 个 互 相 影 响 的 过 程 ， 人 类 的 影响 是 AI 的 影响 的 基 础 ， AI 的 影响 是 人 类 的 影响 的 结 果 。

AI 的 影响 /HR 的 影响

AI 的 影响 是 一 个 互 相 影 响 的 过 程 ， 人 类 的 影响 是 AI 的 影响 的 基 础 ， AI 的 影响 是 人 类 的 影响 的 结 果 。

“Copilot 的 影响 是 一 个 互 相 影 响 的 过 程 ， “AI 的 影响 是 一 个 互 相 影 响 的 过 程 ， 人 类 的 影响 是 AI 的 影响 的 基 础 ， AI 的 影响 是 人 类 的 影响 的 结 果 。”

人 类 的 影响 是 AI 的 影响 的 基 础 ， AI 的 影响 是 人 类 的 影响 的 结 果 。

人 类 的 影响 是 AI 的 影响 的 基 础

人 类 的 影响 是 AI 的 影响 的 基 础 ， AI 的 影响 是 人 类 的 影响 的 结 果 。

人 类 的 影响 是 AI 的 影响 的 基 础 ， AI 的 影响 是 人 类 的 影响 的 结 果 。

人 类 的 影响 是 AI 的 影响 的 基 础 ， AI 的 影响 是 人 类 的 影响 的 结 果 。

人 类 的 影响 是 AI 的 影响 的 基 础 。

人 类 的 影响 是 AI 的 影响 的 基 础 。

人 类 的 影响 是 AI 的 影响 的 基 础 ， AI 的 影响 是 人 类 的 影响 的 结 果 。

人 类 的 影响 是 AI 的 影响 的 基 础 ， AI 的 影响 是 人 类 的 影响 的 结 果 。

人 类 的 影响 是 AI 的 影响 的 基 础 ， AI 的 影响 是 人 类 的 影响 的 结 果 。

“AI 的 影响 是 一 个 互 相 影 响 的 过 程 ， 人 类 的 影响 是 AI 的 影响 的 基 础 ， AI 的 影响 是 人 类 的 影响 的 结 果 。”

7. 1-AI : AI 的 影响 是 一 个 互 相 影 响 的 过 程 。 **"AI 的 影响 = 人 类 的 影响"

人 类 的 影响 是 AI 的 影响 的 基 础 ， AI 的 影响 是 人 类 的 影响 的 结 果 。

人 类 的 影响 是 AI 的 影响 的 基 础 ， AI 的 影响 是 人 类 的 影响 的 结 果 。

AI 的出現，不僅改變了我們的生活，也對傳統行業帶來了巨大的挑戰。在許多領域，AI 的效率和準確性遠超人類，這使得許多傳統職業面臨被取代的風險。然而，AI 的發展也為我們提供了新的機遇。通過學習和適應，我們可以在 AI 的輔助下，提高生產力，創造新的價值。在未來，我們需要不斷學習和創新，以應對 AI 帶來的挑戰和機遇。

8. 2-AI : 如何與 AI 協同工作？

AI 的出現，不僅改變了我們的生活，也對傳統行業帶來了巨大的挑戰。在許多領域，AI 的效率和準確性遠超人類，這使得許多傳統職業面臨被取代的風險。然而，AI 的發展也為我們提供了新的機遇。通過學習和適應，我們可以在 AI 的輔助下，提高生產力，創造新的價值。在未來，我們需要不斷學習和創新，以應對 AI 帶來的挑戰和機遇。

如何與 AI 協同工作？

AI 的出現，不僅改變了我們的生活，也對傳統行業帶來了巨大的挑戰。在許多領域，AI 的效率和準確性遠超人類，這使得許多傳統職業面臨被取代的風險。然而，AI 的發展也為我們提供了新的機遇。通過學習和適應，我們可以在 AI 的輔助下，提高生產力，創造新的價值。在未來，我們需要不斷學習和創新，以應對 AI 帶來的挑戰和機遇。

如何與 AI 協同工作？

3. AI 的未來

1. 1-AI : "AI 將如何改變我們的未來？"

AI 的出現，不僅改變了我們的生活，也對傳統行業帶來了巨大的挑戰。在許多領域，AI 的效率和準確性遠超人類，這使得許多傳統職業面臨被取代的風險。然而，AI 的發展也為我們提供了新的機遇。通過學習和適應，我們可以在 AI 的輔助下，提高生產力，創造新的價值。在未來，我們需要不斷學習和創新，以應對 AI 帶來的挑戰和機遇。

