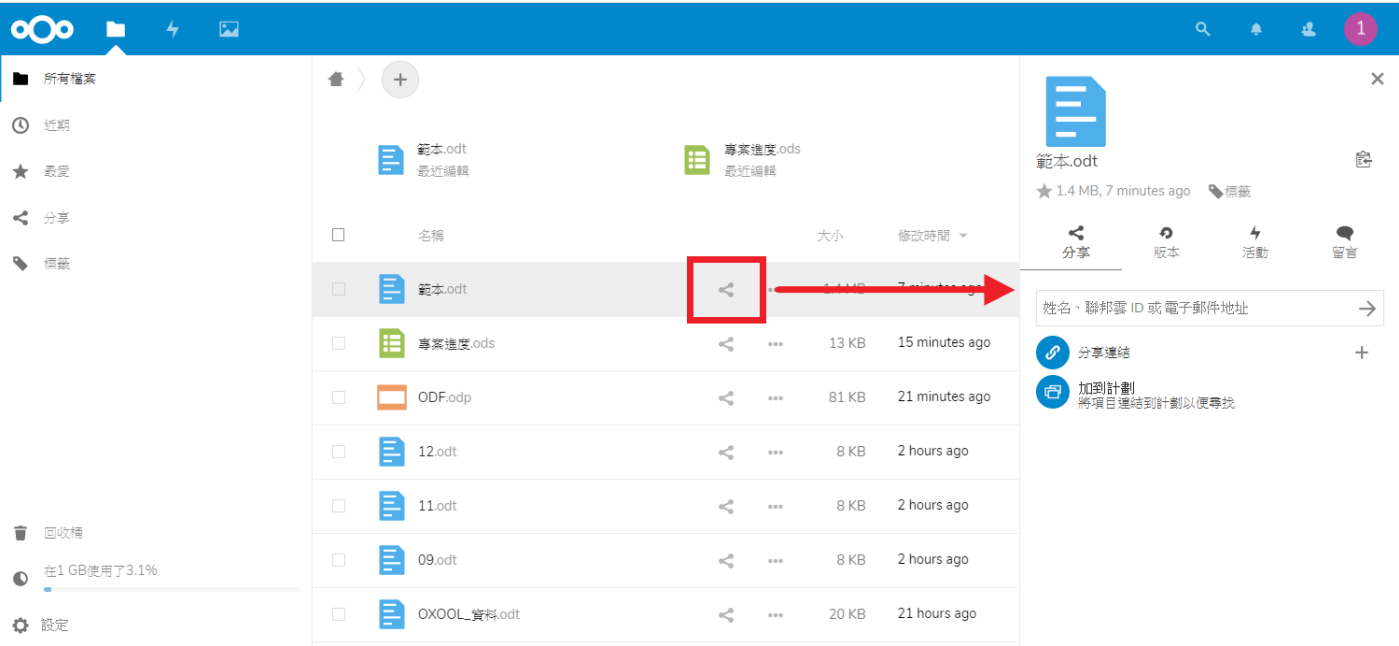






OxOOL



Enter

... ()

標籤

分享

版本

活動

留言

分享連結

+

加到計劃

將項目連結到計劃以便尋找

標籤

分享

版本

活動

留言



分享連結

+

2USER

☒ 允許編輯

...

加到計劃

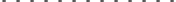



將項目連結到計劃以便尋找

☒ 允許再次分享

☐ 指定到期日

 給收件人的訊息

取消分享

- 
- 
- 
- 

 $+ \begin{array}{|c|c|c|c|c|c|c|c|c|c|} \hline & & & & & & & & & \\ \hline\end{array}$

 分享
  版本
  活動
  留言



+

...

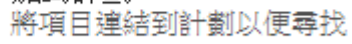
將項目連結到計劃以便查看。

+ 加入另一個連結

URL

 標籤

留言

URL







範本.odt



★ 1.4 MB, 35 minutes ago  標籤

 分享

 版本

 活動

 留言

姓名、聯邦雲 ID 或 電子郵件地址

→

 分享連結

1 



2  2USEI

☐ 允許編輯

 加到清單
將項目

☐ 隱藏下載

2

☒ 密碼防護

.....



→

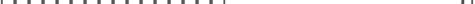
☐ 指定到期日


 給收件人的訊息

 刪除分享連結

--	--	--	--





二、起源

根據化石記錄，長頸鹿最早由中新世初期的鹿科動物分化而來。最早的長頸鹿科化石是梯角鹿(Climacoceras)和Canthumeryx。後來演化出古麟，一種中新世早期長有短角、短脖子的長頸鹿祖先。到中新世晚期古麟進化為薩摩獸。在上新世，薩摩獸分化為兩支，一支是獵伽狻，另一支是最早的現代長頸鹿。獵伽狻是長頸鹿僅存的兩種動物之一，其相貌基本上反映了中新世長頸鹿類動物的樣子！

長頸鹿類動物進化上還有一支，稱為西瓦鹿，是一種長有四支角的體態粗壯的動物，現已滅絕。在蘇美文化遺址里曾發現了的一些動物的青銅像，酷似西瓦鹿。這說明西瓦鹿很可能在中東一直殘存至數千年前。



 標籤

版本



留言



 標籤

留言

24 minutes ago

36 minutes ago

an hour ago

an hour ago

an hour ago

an hour ago

an hour ago

2 hours ago

A line graph showing the number of people who visited the museum from 1990 to 2000. The x-axis represents the year, and the y-axis represents the number of visitors in millions. The data points are as follows:

--	--	--	--



範本.odt



★ 1.4 MB, 24 minutes ago 標籤



分享



版本



活動



留言

1

1USER

新增留言



1

1USER ...

幾秒前

完成。