



终身学习

纪念萨迪·达赫

Leza Grundy Ashley Liao 凯伦·索尔达克



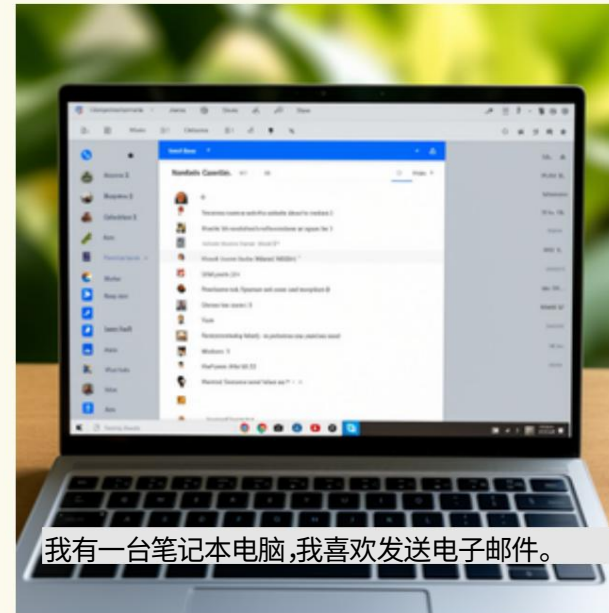
我叫简。我喜欢使用科技。



当我拿到第一台笔记本电脑时,工作人员提供了帮助
我设置了它。这样我就可以使用 Google、YouTube、
发送电子邮件和玩电脑游戏。



最令人兴奋的是我开始了
参加 Toastmasters 培训。我不
我想我可以在没有笔记本电脑的情况下完成。



我有一台笔记本电脑,我喜欢发送电子邮件。



我喜欢在 YouTube 上搜索视频。



它有很多视频推荐

为我。



贾斯汀比伯

Search

有一天,我在 Justin Bieber 上输入
YouTube 观看他的音乐视频。



从那以后,我总是看到贾斯汀

我的 YouTube 上的比伯音乐视频

首页。



我不需要再寻找他们,他们
刚刚出现。还有很多新歌
贾斯汀,我以前不知道。



我了解到人工智能就像一个非常聪明的机器
机器人。



我真的很喜欢这些新歌。YouTube
太棒了,给我带来了乐趣。



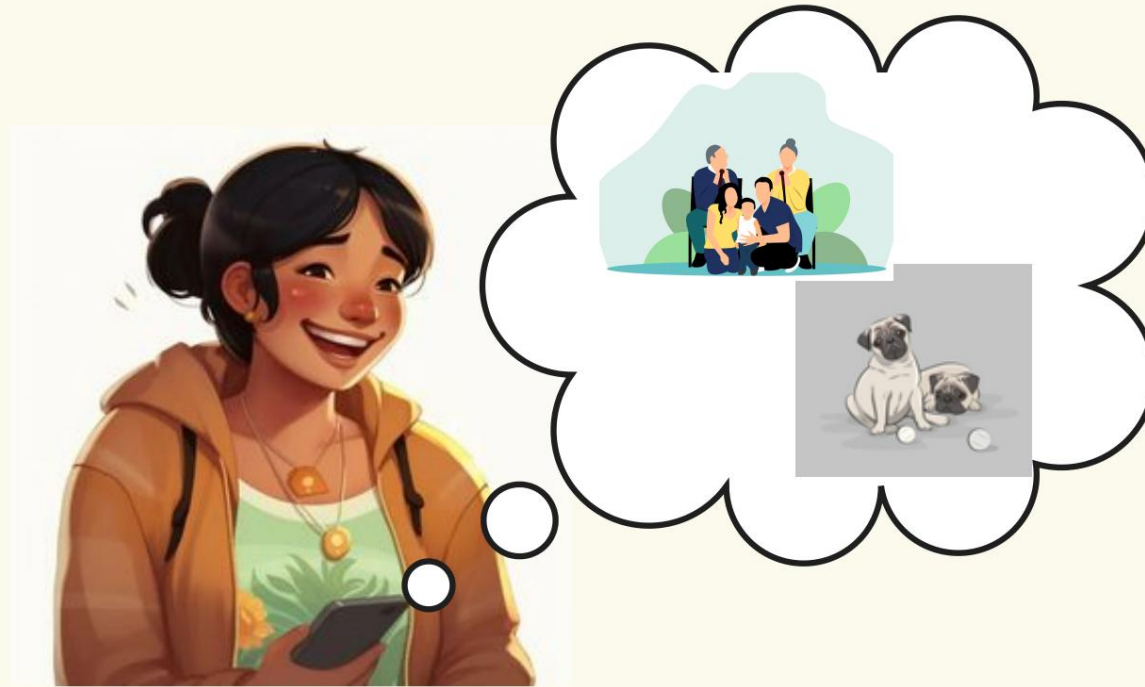
我与室友分享我所看到的内容。
他们喜欢它。



我的好朋友萨迪也喜欢使用科技。我们一起参加了 2021 年的 ADDEPT 数字故事讲述研讨会。我们通过 Zoom 参加了我们一起参加的日间服务。我们讨论了我们每天使用的技术。

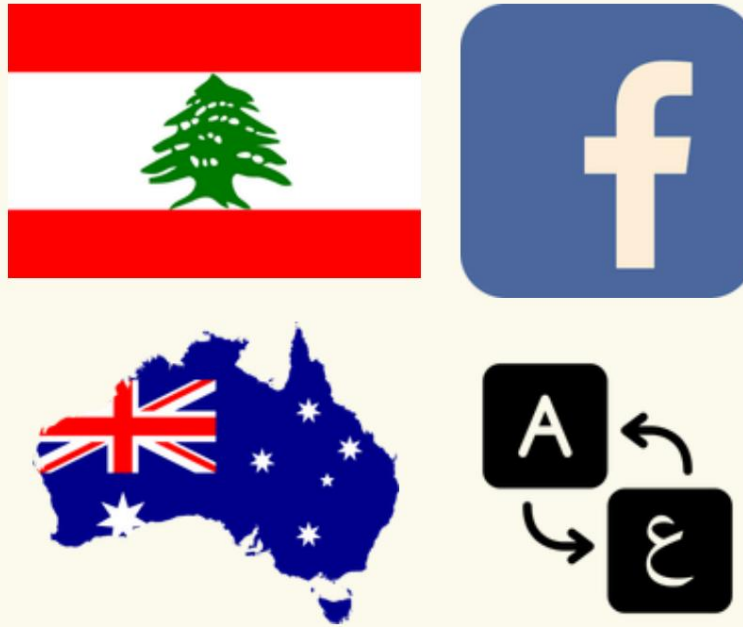


遗憾的是,萨迪于 2023 年 9 月去世,当时我们即将完成这本故事书。当她知道她关于自己的生活和技术使用的故事将通过一本书向人们展示时,她感到非常兴奋。这是从我的角度来看萨迪的故事 我们是好朋友,我非常想念她。



萨迪非常友善。她向人们展示了她在 Facebook 上找到的有趣的小狗视频。她喜欢花时间在手机上浏览 Facebook。Sadie 的家人使用 Facebook 分享他们的生活。这让她感到与她的姐妹们有联系

兄弟和他们的孩子。



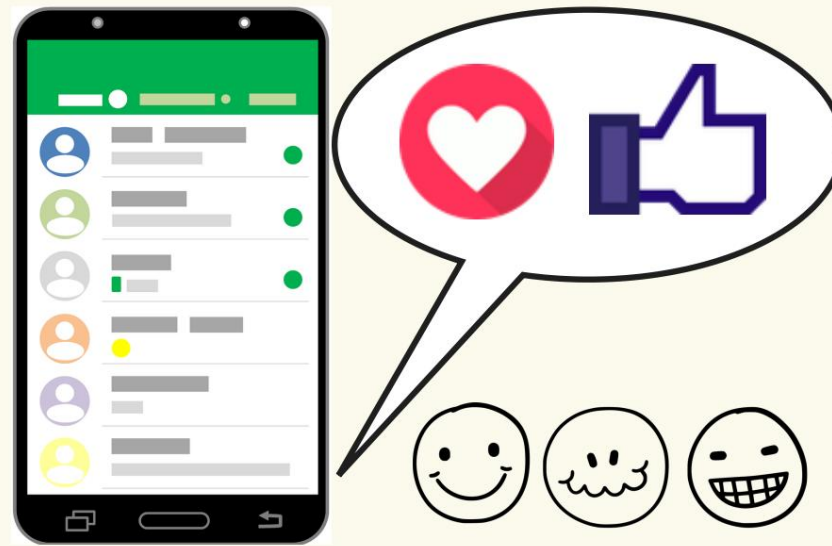
萨迪是黎巴嫩人。当她年轻的时候,她从黎巴嫩搬到了澳大利亚。
Sadie 的家人在 Facebook 上使用阿拉伯语。所以 Sadie 阅读阿拉伯语和英语的 Facebook 帖子!萨迪可以识别不同的脚本。



萨迪的兄弟姐妹都已结婚并住在自己的房子里

家园。萨迪是一位阿姨,有两个侄女和一个侄子。

Sadie 在 Facebook 上最喜欢的部分是看到她的兄弟姐妹发布的侄女侄子的照片以及他们所做的所有事情,比如举办生日聚会。



Sadie 喜欢给他们的照片点很多赞。

Sadie 使用 Messenger 向她的兄弟姐妹发送消息。

萨迪的视力不太好,但她使用表情符号和贴纸在电话上交流,以表达她对这些照片的感受。



萨迪的电话非常重要,因为她可以与她的兄弟姐妹联系。

萨迪的手机也很重要,因为她可以通过观看小狗视频来感到快乐。

萨迪是一位很棒的朋友 - 我非常想念她以及她在 Facebook 和手机上与我分享的照片。

本书是作为 ADDEPT - 自治、多样性和残疾:日常的一部分而创建的

技术实践由 ARC Linkage 项目 LP190100099 资助。

数字叙事是与参与者通过一系列在线、面对面的方式共同创作的

除了焦点小组和后续一对一访谈之外,还举办研讨会。每一个

参与者与项目团队一起检查、探索和创建视觉数字无障碍书籍

分享他们使用日常技术的个人经历,并分享这些技术对他们生活的影响。

影响大多是积极的,特别是在适当的支持下。但有时也有消极的一面

由于技术设计的偏差而面临重大挑战。对于以下情况尤其如此

来自少数民族不同背景的残疾人。很少有人能够接触到

必要的资源来资助综合辅助技术。

经过两年的工作,研究参与者能够批判性地参与

人工智能技术并创建这些书籍来公开传播他们的不同经验

使其他人能够向他们学习。这些故事是根据故事的叙述发展而来的

参与者,使用 Mid Journey 等人工智能技术。

引文信息:

Grundy, L., Liao, A. 和 Soldati , K. (2023)。终身学习并记住萨迪·达赫,

西悉尼大学,彭里斯。

数字编号: