

Gale Primary Sources

INDIGENOUS PEOPLES OF NORTH AMERICA

北美洲原住民



促进对原住民
文化和遗产的
批判性研究



创建一套权威、多元化的档案典藏

为研究者提供一套权威、多元化且生动的数字化一次文献档案。该档案包含两个部分，支持想要探讨十六世纪直至二十世纪原住民政治、社会和文化历史的学生和研究者。

北美洲原住民，第一部分 (*Indigenous Peoples of North America, Part I*) 巩固强化了更为常见的历史二次文献，为学生们提供了一个机会，深入挖掘过去并探讨决定了原住民社会、部落结构以及原住民-欧洲关系的思想和文化。

内容来自美国和加拿大的多家机构，并且得到了来源方的直接许可，数字化各个部落和组织发行的报纸。这套档案也收录了原住民语言的文献资料，包括词典、宗教教义和初级读本等。

北美洲原住民，第二部分：印第安人权利联合会，1882-1986年 (*Indigenous Peoples of North America, Part II: The Indian Rights Association, 1882-1986*) 是在第一部分基础上最新发布的一套档案。第二部分收录了来自于第一个着眼于印第安人利益和权利的组织的全部文件。其中包括收寄的信件、机构档案、印刷资

料——例如印第安人权利联合会及其他北美原住民或北美原住民相关组织机构的早期宣传册和出版物、印第安人权利联合会年度报告、立法草案、行政文件、新闻剪报以及印第安人权利联合会创始人赫伯特·威尔士 (Herbert Welsh) 的个人文件。学生和研究者能够访问到大量的照片——主要来自西部旅行，来自印第安人事务委员会的资料，以及有关社会和文化传统的手稿和研究笔记。

“北美洲原住民”体贴周到地呈现出美国和加拿大原住民的故事并将其融入历史背景之中，内容的深度和广度前所未有的。两个部分都在Gale原始档案 (Gale Primary Sources) 平台上提供访问，为用户带来最佳的检索体验，实现了对原住民文化和遗产的智能化研究。

Department of the Interior,
INDIAN SCHOOL SERVICE,
OFFICE OF SUPERINTENDENT,

Rosebud, A.T.

June 26, 1899.



Smiffin
a Pal



MUSEUM OF NORTHERN ARIZONA

FORT VALLEY ROAD

FLAGSTAFF, ARIZ

October 1946

从人类共同的 经历中学习

强调社会正义

原住民权利以及其他弱势群体的权利仍岌岌可危。当前，印第安人公民仍面临着越来越大的压力，从印第安人土地上自然资源的过度开发到近年来选民登记法的通过。该系列档案突出我们今天面临的挑战，强调一些重要的一次文献，它们记录了数个世纪历史上原住民群体被剥削的经历。

让弱势群体浮出水面

专为二十世纪印第安人历史而设的数字化研究档案很少且难于找到，常常仅反映出不完整的历史画面。该系列档案通过数字化呈现这些现代一次文献，弥补了这个问题。

支持不断增长的研究兴趣

原住民研究是一个不断增长的研究领域，越来越多的学生和学者开始从事原住民群体的研究。过去十年间印第安人和原住民研究课程的增加、教师职位的增多以及印第安人和原住民研究协会（Native American and Indigenous Studies Association）会议参加人数三倍的增长，都证明这一学术研究领域的稳定成长。

满足跨学科研究需求

原住民研究与其他以社群为研究目标的研究一样，本质上是跨学科的。它吸引了历史、法律、经济学、心理学、公共卫生、社会学、人类学、宗教以及其他很多学科领域的学者，让不同院系的学生和研究者都能在各自的研究领域内使用Gale的原始档案资源。

提供重要组织的珍稀且完整的工作文件内容

在第一部分中，学者将会找到1922年成立的美国印第安人事务联合会（Association on American Indian Affairs）的档案、出版物和主题文件，随时可用于研究。连同第二部分中成立于1882年的印第安人权利联合会（Indian Rights Association）的档案资料，学生和研究人员可以比较和对比这两个最早期的主要组织为争取印第安人权利所做的工作，并探讨他们提出的各种问题。通过“北美洲原住民”第一部分和第二部分，这些组织以及更小规模的组织对研究人员而言触手可及，能够了解到这些倡议团体在推动印第安人权利中发挥的作用。

手写文本识别

“北美洲原住民，第二部分：印第安人权利联合会，1882-1986年”应用了 手写文本识别（HTR）技术

技术提升检索效率：更快引导研究者至相关文献资料，节省宝贵的研究时间，打开更宽广的研究道路。

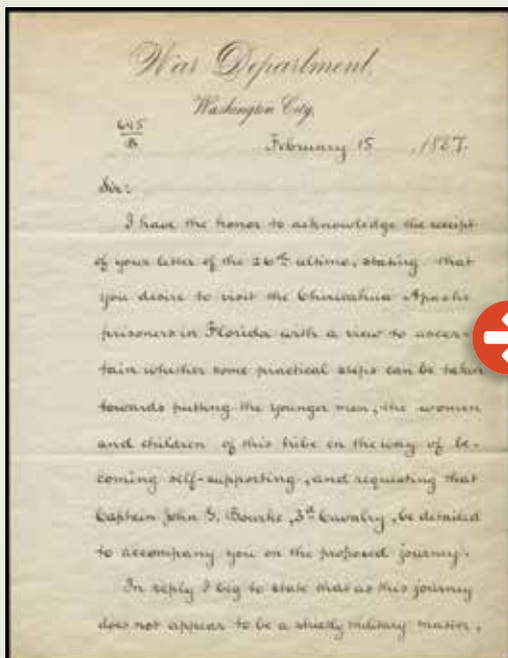
没有古文字学技能的研究者也能够访问：缺少古文字学技能的本科生往往对手写文稿望而生畏，这个问题将在未来日趋严重。从HTR技术获得的转录文字呈现出文献的内容，帮助学生获得全面的理解，并将学生指向更为相关的资料，减少了他们需处理文献的数量，缓解不必要的压力。

将档案资源开放给更广大的人群：这些档案资源可访问性的提高意味着院校内潜在的用户人群将随之增长。手稿不再是特定院系的小众资源。

更轻松检查多篇文献：甚至是具备古文字技能的研究者也将发现轻松可读取的转录文字对于快速浏览一篇文献的内容很有帮助，因此让他们能够在一定的时间内检查大量的文献。

更好整合到数字人文项目中：在将这类文献整合到数字人文项目中之前不必再手工转录手写文稿。这项耗时的工作长期以来都是在数字人文项目中使用手稿典藏的一个主要障碍。Gale的HTR技术自动转录了大量的手写文稿。当在Gale数字学术实验室中使用“北美洲原住民，第二部分：印第安人权利联合会，1882-1986年”中的手写文稿时，这种方式特别有效。

利用Gale的HTR技术 得到的扫描结果



War Department,
“Washington City,
695 February 15, 1887.

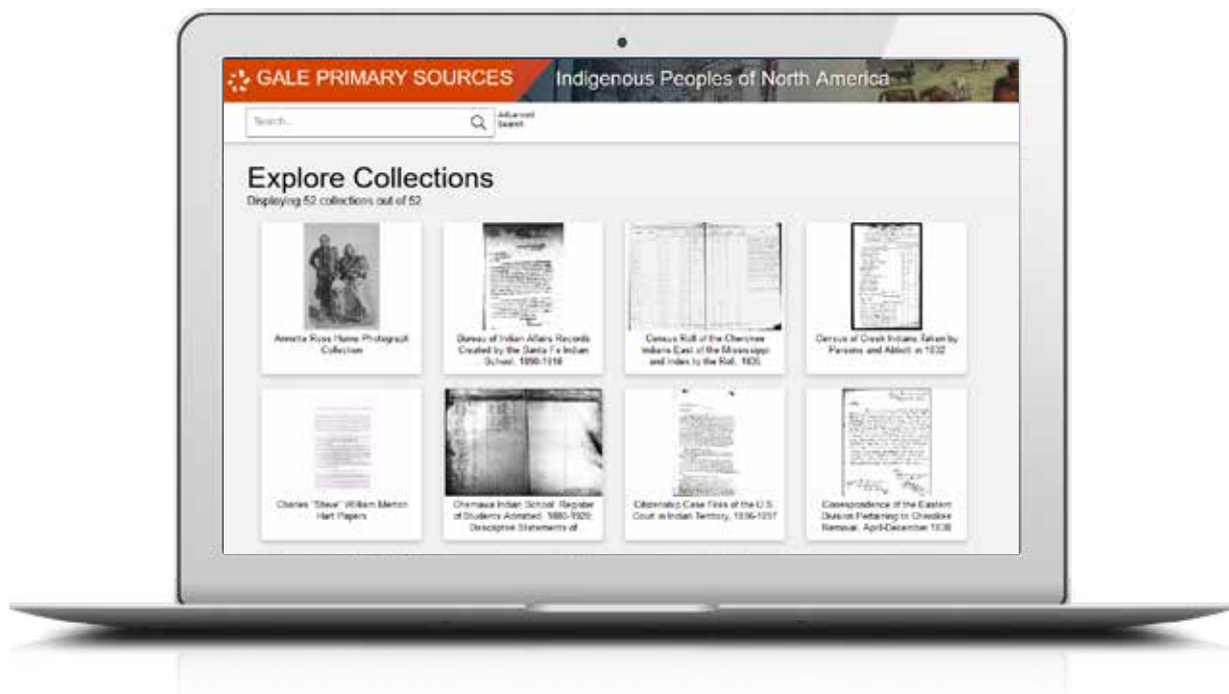
B

Sir:

I have the honor to acknowledge the receipt of your letter of the 26th ultimo, stating that you desire to visit the Chiricahua Apache prisoners in Florida with a view to ascertain whether some practical steps can be taken towards putting the younger men, the women and children of this tribe in the way of becoming self-supporting, and requesting that Captain John S. Bourke, 3^d Cavalry, be detailed to accompany you on the proposed journey.

In reply I beg to state that as this journey does not appear to be a strictly military matter,

平台特色与工具



文本分析工具

识别和可视化规律、趋势及关系，以全新的方式探索内容。

可下载OCR

关键词检索专著，从新的层面访问所有检索结果。

图像浏览

放大、旋转和翻转，创建自定义全屏浏览模式。

独立或交叉检索功能

单独使用档案库或与其他原始档案产品交叉检索，揭示新关联，培育更深入的理解。

浏览典藏

按来源图书馆的排列顺序查看档案库收录文献的完整列表。

按手稿编号排列

按照来源图书馆分配的参考编号排列你的检索结果。

专为数字学术研究而优化

利用Gale数字学术实验室（Gale Digital Scholar Lab）深入探索该典藏。这一研究平台消除了数字学术研究的主要入门障碍，帮助各个层级上的研究者利用Gale独一无二的数字化一次文献档案库快速构建随时可用于分析的文本数据语料库。



更多信息，请访问gale.com/cn，
或与我们联系：

GaleChina@cengage.com

