

# 美國蒙大拿州 MONTANA



The Last Best Place for Business



MONTANA



# 美國蒙大拿州 — 黃石·冰河國家公園的故鄉

蒙大拿州的傳統產業



旅遊  
/  
農業



# 打造蒙大拿州的高科技新紀元

## 蒙大拿州領先的產業及公司

**先進製造產業**  
Advanced Manufacturing

**光電光學業**  
Photonics & Optics

**航太國防業**  
Aerospace & Defense

**生技醫藥產業**  
Biosciences

**功能性食品業**  
Nutraceuticals & Functional Foods

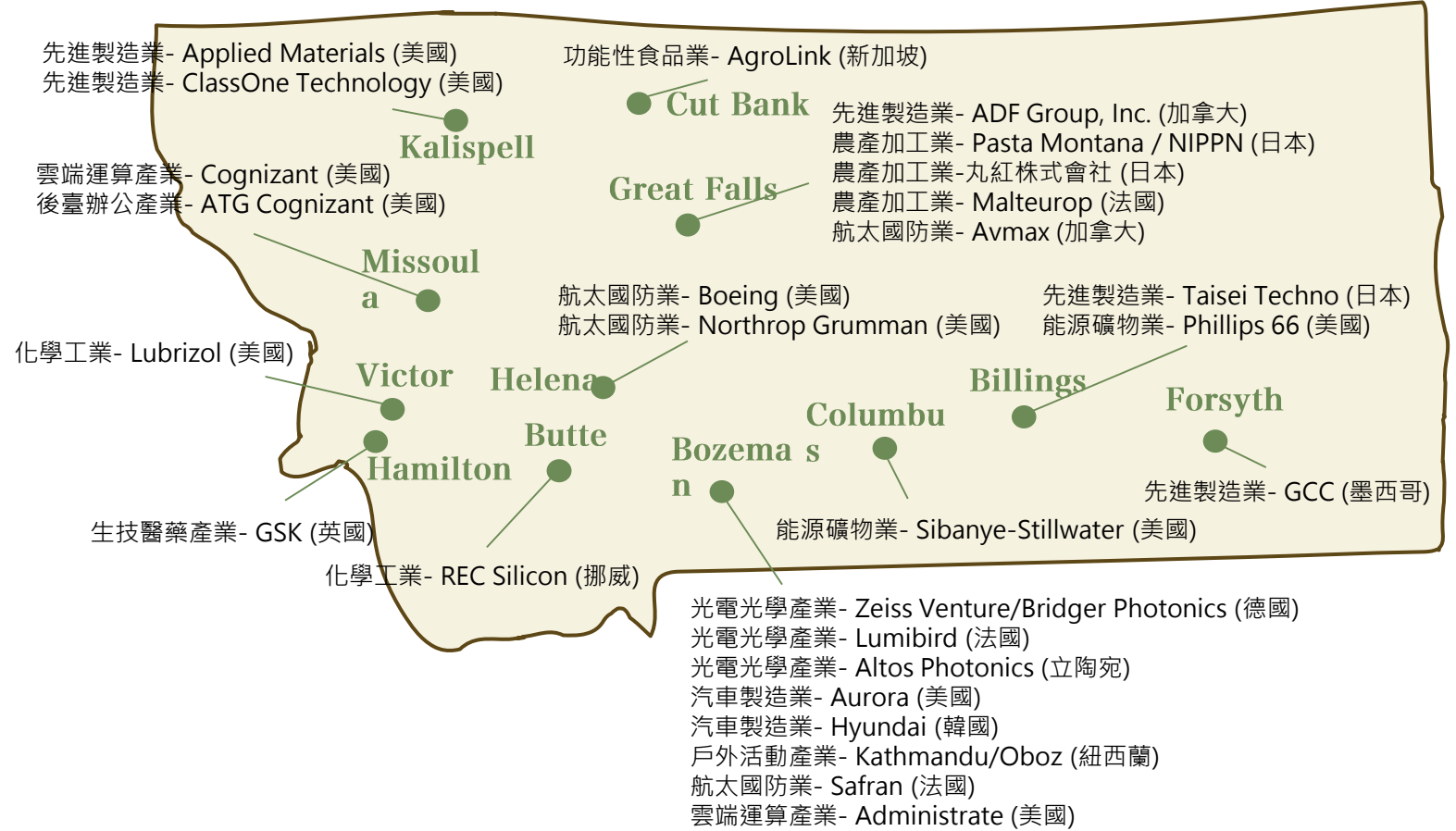
**農產加工業**  
Agricultural Processing

**化學工業**  
Chemical Industry

**雲端運算產業**  
Cloud Computing

**能源礦物業**  
Energy & Extractives

**戶外活動產業**  
Outdoor Economy





州政府的強力支援·卓越的生活品質·精良的蒙大拿人力素質

- 位於北美洲中心，串聯美加墨三國
- 低生活成本 · 高生活品質
- 員工忠誠度高 · 留職率 75%
- 光電量子高科技居全美領導地位
- 美國排名第一適合小型企業設立
- 美國第五低的租稅負擔
- 投資相關限制少加州八成
- 製造業平均薪資僅占加州一半
- STEM 比例高於亞利桑那 1.6 倍
- 美國中西部最低製造業勞工成本



- 美國商務部經濟發展署 (U.S. Economic Development Administration, EDA) 2023 年起推動 **Tech Hubs Program**，直接投資於美國高潛力地區，旨在增強各區域的技術產業並創造就業機會，將該地區轉變為具全球競爭力的創新中心，並加強美國的經濟和國家安全
- 美國商務部由全美 198 個區域性團體（申請者包含企業、學術、各州及當地政府、經濟發展組織、勞工和勞動組織等）選拔出 31 個 Tech Hubs
- 蒙大拿州西部的 Headwaters Tech Hub 是全美唯一以 **smart photonic sensor systems** 為核心技術領域設立 Tech Hub 並獲得補助金
- 美國商務部將蒙大拿州列為今年 Select USA Summit 會前的科技業訪問州，將於 6 月 19~20 日於蒙大拿州舉辦 Tech Hub Spinoff Event（Photonics & Smart Sensors 光電 & 智慧感應器），銜接 6 月 23~26 日於 Washington, D.C. 的 Select USA Summit

	6月19日   第一天 - Missoula	6月20日   第二天 - Bozeman	6月21日   第三天 (自行安排)
上午	<b>抵達 Montana 及 Headwaters Tech Hub</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>歡迎致辭</li> <li>概述並介紹在蒙大拿州開展業務的好處以及 Headwaters Tech Hub 重點領域 (光電、遙感探測、減災和預防、國防、自治系統, 如: 商用/軍用無人機及自駕車)</li> </ul>	<b>蒙大拿州光電與光子學、量子學—大天空下的大科技</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>演講將由蒙大拿光電聯盟 (Montana Photonics &amp; Quantum Alliance) 以及蒙大拿州立大學 (Montana State University) 主辦</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>建議安排的活動包括: 飛蠅釣、健行、泛舟或黃石國家公園一日遊</li> <li>親自體驗去了解蒙大拿州的絕佳自然美景如何能培育、吸引和留住一流的人才</li> </ul>
下午	<b>享用午餐</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>由蒙大拿大學 (University of Montana)、Accelerate Montana 和蒙大拿州世界貿易中心主辦</li> <li>與遙感探測和減災領域的講者、研究人員和業界人士交流</li> <li>概述 Missoula 市、蒙大拿州科技企業中心以及 Montana Innovation Corridor Gateway 計畫的未來所在地</li> </ul>	<b>享用午餐</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>由蒙大拿州立大學 (Montana State University) 主辦</li> <li>與遙感探測、光電與光子學和量子空間領域的講者、研究人員和業內主事者交流</li> </ul>	<p align="center"><b>Montana - Headwaters Tech Hub Select USA Spinoff Event</b></p> <p>本活動全程免費</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>提供 Missoula 至 Bozeman 交通</li> </ul>
	<b>實地參訪</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>了解各項技術的實際應用, 遙感探測技術已應用至到各行業中, 如: 荒地消防及減災等</li> </ul>	<b>實地參訪</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>位於 Bozeman 市的光電與光子學公司</li> <li>步行遊覽蒙大拿州創新園區 (Montana Innovation Campus)</li> </ul>	
	<b>2:00 PM - 返回飯店</b>	<b>2:30 PM - 離開 Missoula · 前往 Bozeman</b>	
晚上	<b>5:30 PM - 抵達蒙大拿州 Bozeman 入住飯店</b>	<b>閉幕式</b>	 <p>報名註冊</p>
	<b>6:30PM - - 蒙大拿州州長 Greg Gianforte 的歡迎會</b>		

# 美國蒙大拿州在光電、光學和量子領域的優勢

	特色	商貿優勢
	蒙大拿州是全美唯一被 <a href="#">美國政府</a> 選為 Photonics Tech Hub 的州	企業需在蒙大拿州設有營運地點，才有資格獲得美國政府 Tech hub 特別補助金
	與 <a href="#">Montana State University</a> 的兩間實驗室 <a href="#">Optical Technology Center</a> 和 <a href="#">Borys Lab</a> ，共同進行產學合作的機會。	除了上述Tech hub 資金，美國政府還另外提供蒙大拿州立大學這兩個創新中心補助金，可供合作的企業使用
	<a href="#">MilTech</a> 由蒙大拿州立大學和美國國防部部長辦公室合作於 2024 年建立，是美國政府授權的國家政府合作中介機構，幫助美國政府快速、可靠且有效地找到創新技術	<a href="#">MilTech</a> 是蒙大拿州立大學一個獨特的組織，可協助企業尋找與美國國防部的商業機會
	<a href="#">Montana APEX Accelerator</a> 致力於向您的公司展示如何尋找、投標和贏得政府合約	在蒙大拿州開展業務的外國企業有贏得政府合約的機會，可出售產品給美國當地州政府和聯邦政府以增加營收
	蒙大拿州立大學 TechLink 中心、美國小企業管理局及蒙大拿州商業廳合作提供 <a href="#">Montana Innovation Partnership</a> (MTIP) 免費服務，協助蒙大拿州的創業家和企業家瞭解並爭取超過 40 億美元的發展基金	由 Small Business Innovation Research (SBIR) 和 Small Business Technology Transfer (STTR) 計劃提供超過 40 億美元的聯邦研發資金，可供合格的小型企業使用，其中亦包括在蒙大拿州設立美國子公司的外國公司
	蒙大拿州擁有全美僅兩家量子鑄造中心之一 <a href="#">MonArk Quantum Foundry</a>	量子科技中的二維層狀材料 (layered 2D materials) 是快速成長的領域，蒙大拿州擁有全美僅兩家量子鑄造中心之一，其領先的研究設備和研究成果為企業提供競爭優勢