

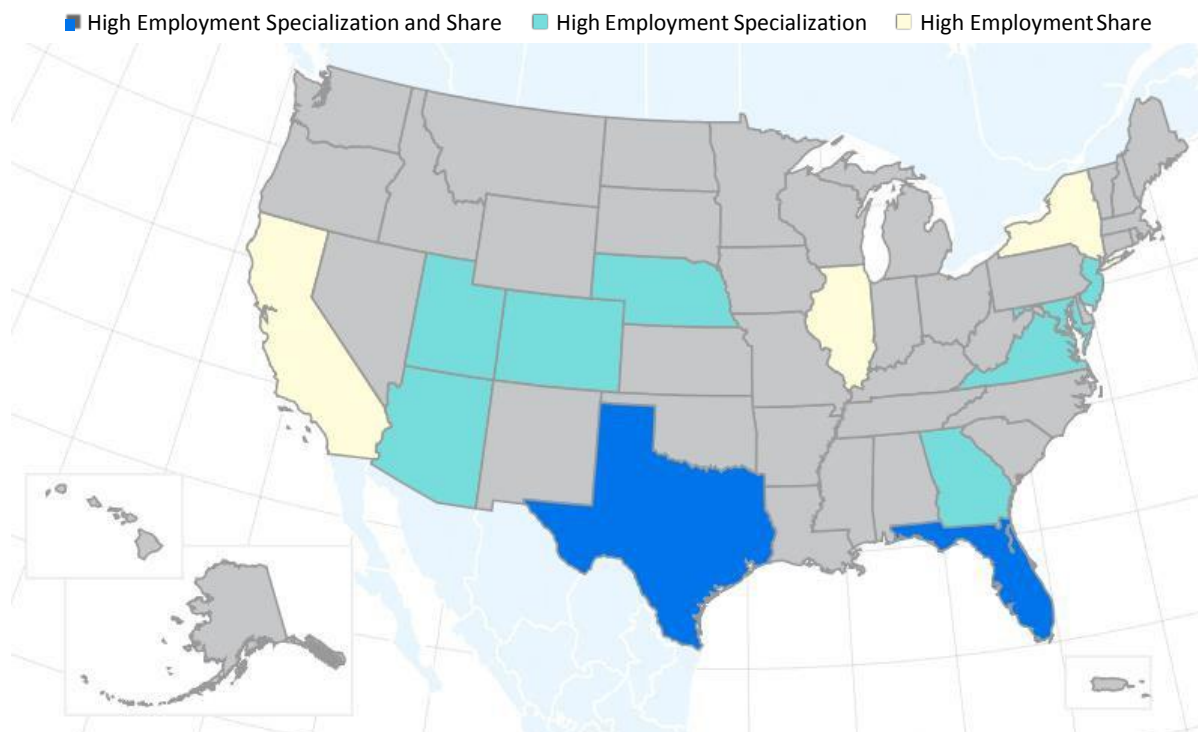
米国産業レポート

ビジネスサービス産業クラスター

ビジネスサービス産業クラスターは、企業本社、コンピューター、エンジニアリング、コンサルティング、職業紹介サービスなどのサブクラスターがある。本クラスターは建築サービス(NAICS 541310)からコンピューター・システム・デザイン・サービス(NAICS 541512)まで含む。2016年現在、全米498,727の事業所が、12,090,798人雇用し、平均年収は\$81,343である。以下の2州において、雇用の分業（専門）化とシェアの双方が高い。

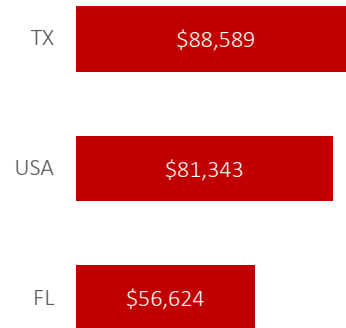
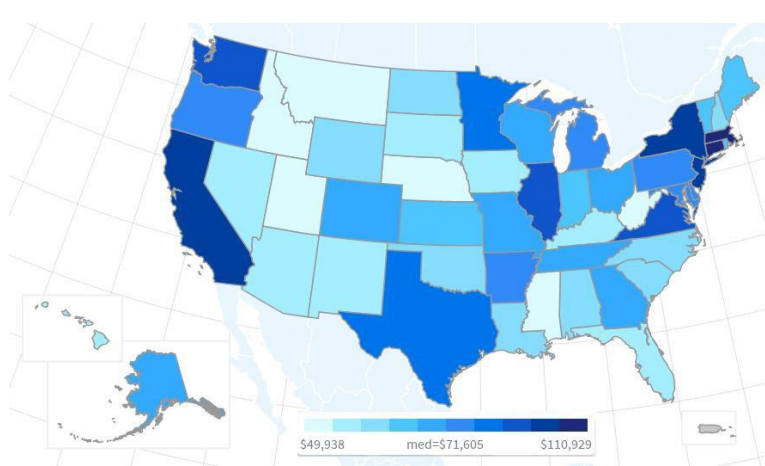
フロリダ (FL)	テキサス (TX)
特化係数 (立地商)	特化係数 (立地商)
1.9	1.1
事業所数	事業所数
39,941	40,251
雇用	雇用
1,626,371	1,071,682

分業（専門）化 & シェア上位州



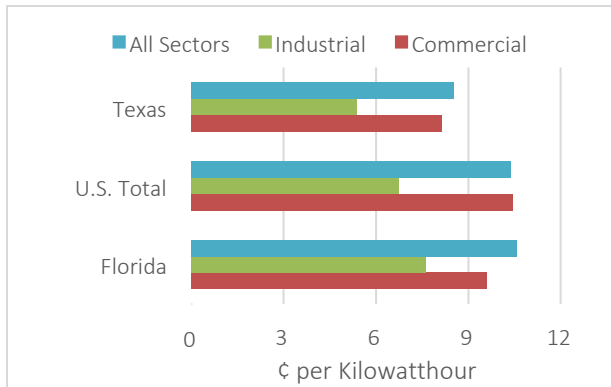
Source: [U.S. Cluster Mapping Project](#)

クラスター平均年収 2016年

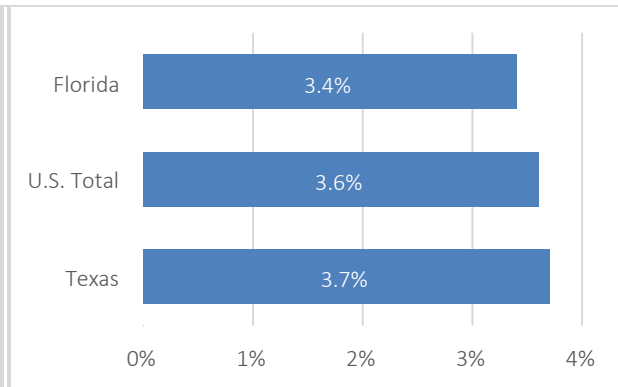


Source: U.S. Cluster Mapping Project

エネルギーコスト (2019年3月)



失業率 (2019年4月)



Source: Energy Information Administration, *Electric Power Monthly*

Source: Bureau of Labor Statistics

州クラスター動向 (2011-2016)

雇用の増加率 が高い	ノース カロライナ	モンタナ	フロリダ	ネブラスカ	ノース ダコタ
	11%	10%	8%	8%	7%
2016年 雇用	350,887	34,807	1,626,371	128,039	18,531
	カリフォルニア	テキサス	フロリダ	バージニア	ニューヨーク
新事業所数 が多い	+7,430	+6,566	+5,754	+2,345	+2,266
2016年 事業所数	69,270	40,251	39,941	21,721	32,131
特化係数が 高い	モンタナ	ネブラスカ	ノース カロライナ	フロリダ	アリゾナ
	+0.23	+0.23	+0.21	+0.13	+0.10
2016年	1.15	1.32	0.98	1.93	1.15

Source: U.S. Cluster Mapping Project

定義

クラスター：特定の場所にある産業間において横断的に生じる多種多様なつながりや外部性に起因する関連産業間の地域的集中。

事業所：事業が行われ、またはサービスや産業の操業が行われている物理的な場所。企業は複数の事業所を有する場合があるため、必ずしも会社や企業と同一ではない。複数の活動が同一のオーナーシップの下、1つの場所で行われる場合は、それらをまとめて1つの事業所として考えるのが一般的である。

特化係数（立地商）：1を越えると地域におけるクラスターの集中が平均より高いことを示す係数。

NAICS: 北米産業分類システム（The North American Industry Classification System）の略。連邦政府の統計各局が、アメリカのビジネス・エコノミーに関する統計データを収集、分析、公開するために使用する事業所の分類基準。

雇用シェアが高い：ある産業において雇用のシェアがトップ10%の州。当該産業における雇用人数の情報から算出。

雇用の分業（専門）化が高い：雇用の分業（専門）化が高い州とは、ある産業についての雇用情報から算出した特化係数（立地商）がトップ25%の州。

アメリカの州とテリトリー



Contact [SelectUSA](#) for more information.