

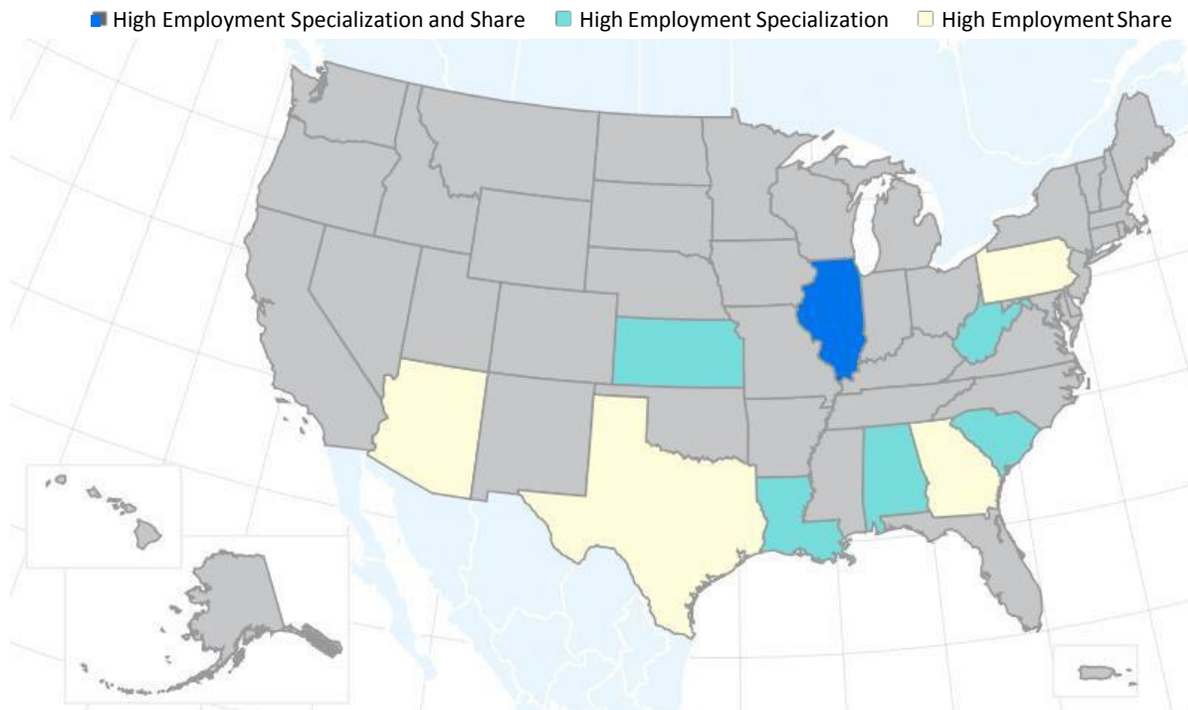
アメリカ産業レポート

発電・送電産業クラスター

発電・送電産業クラスターは、化石燃料発電、代替電力、及び送電のサブクラスターを代表している。本クラスターは原発(NAICS 221113)から大容量送電及び制御(NAICS 221121)まで幅広い。2016年現在、全米で3,236の事務所が、160,682人雇用し、平均年収は\$115,736である。イリノイ州において、雇用の分業（専門）化とシェアの双方が高い。

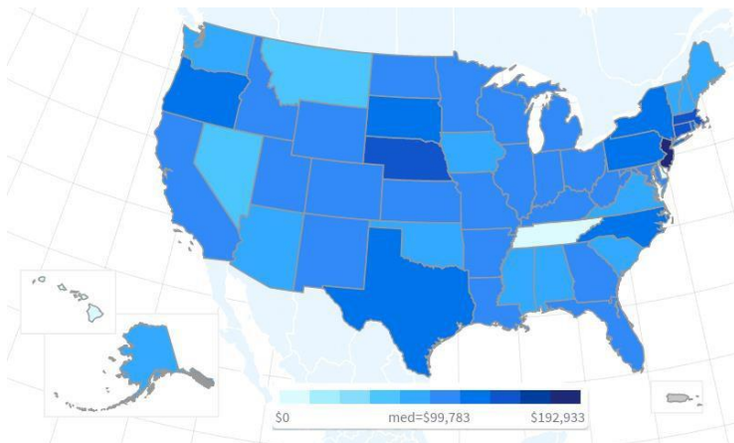


分業（専門）化& シェア上位州



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

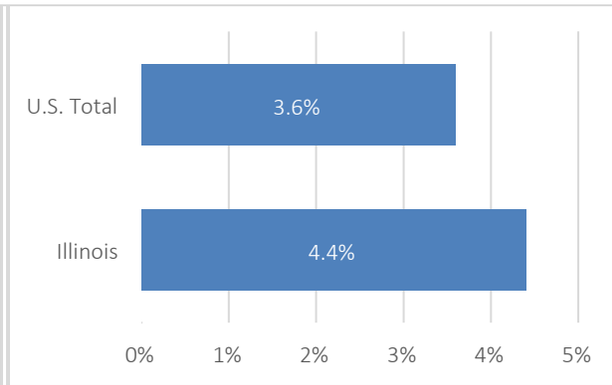
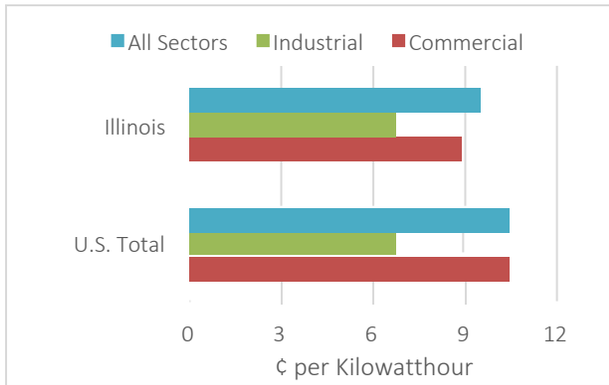
クラスター平均年収2016年



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	アリゾナ	ワシントン	ネブラスカ	テネシー	ニュー ジャージー
	63%	33%	18%	13%	11%
2016年 雇用	7,790	4,028	180	150	5,396
	ノースカロライナ	カリフォルニア	テキサス	ウィスコンシン	イリノイ
新事務所数が多い	+72	+57	+56	+39	+28
2016年 事業所数	135	260	285	99	114
特化係数が高い	アリゾナ	ワイオミング	ワシントン	ルイジアナ	ニュー ジャージー
	+2.72	+2.47	+0.89	+0.63	+0.56
2016年	2.97	5.29	1.21	2.69	1.27

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.