

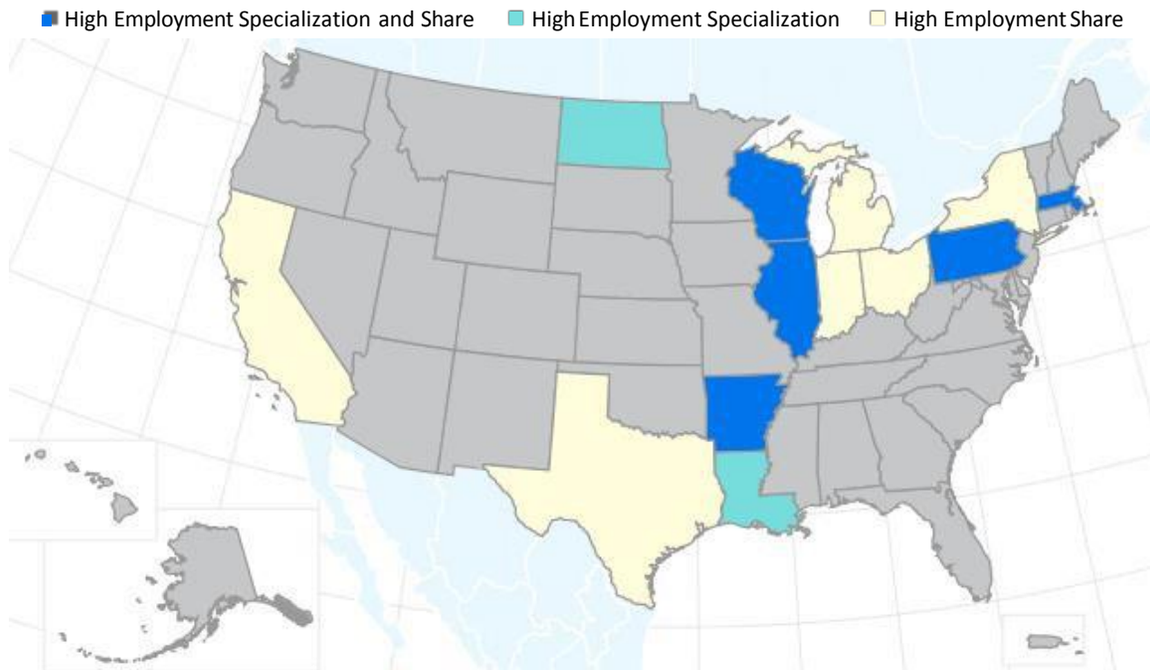
アメリカ産業レポート

送電産業クラスター

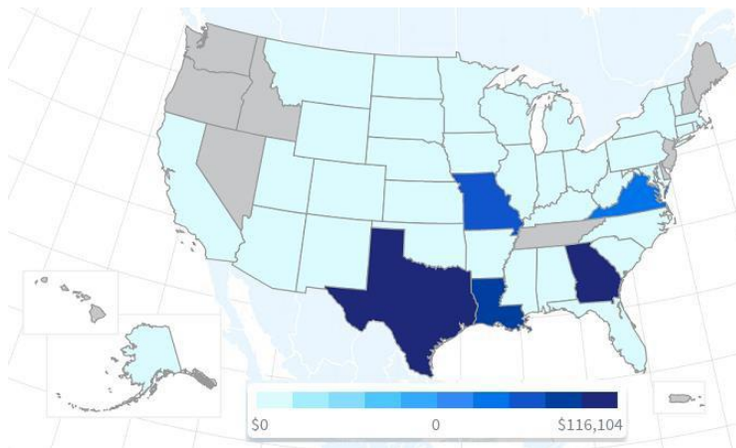
送電産業サブクラスターは、大容量送電・制御産業(NAICS 221121)を含み、広くは発電・送電クラスターの一部である。2016年現在、全米で258の事業所が、15,960人雇用し、平均年収は\$142,424である。以下の5州において、雇用の分業（専門）化とシェアの双方が高い。

アーカンソー (AR)	イリノイ (IL)	ペンシルバニア (PA)	ウィスコンシン (WI)	マサチューセッツ (MA)
特化係数 (立地商) 6.8	特化係数 (立地商) 6.2	特化係数 (立地商) 3.1	特化係数 (立地商) 2.5	特化係数 (立地商) 2.1
事務所数 5	事務所数 32	事務所数 23	事務所数 7	事務所数 3
雇用 750	雇用 3,750	雇用 1,750	雇用 750	雇用 750

分業（専門）化 & シェア上位州



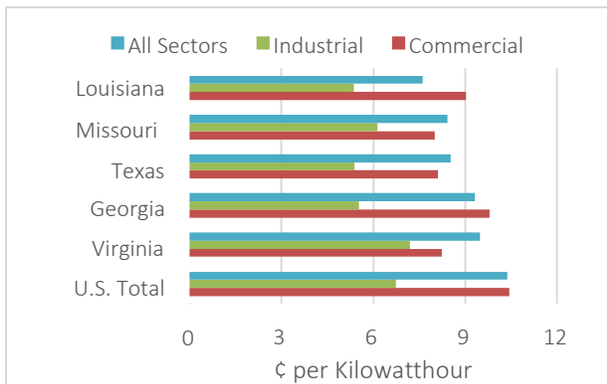
サブクラスター平均年収 2016年



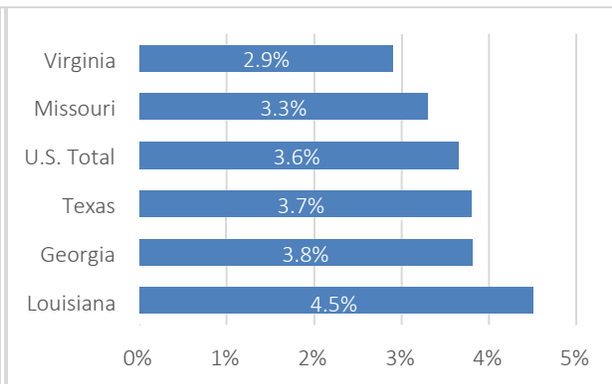
TX	\$116,104
GA	\$115,875
LA	\$98,651
MO	\$91,866
VA	\$72,800

Source: *U.S. Cluster Mapping Project* (Wage data only available for these five states.)

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

州サブクラスター動向 (2011-2016)

雇用の増加率 が高い 2016年 雇用	ノースダコタ	カリフォルニア	アイオワ	ワイオミング	イリノイ
	77%	66%	43%	43%	38%
新事業所数 が多い 2016年 事務所数	イリノイ	アラバマ	ミズーリ	ウィスコンシン	ノースダコタ
	+28	+7	+6	+5	+5
特化係数が 高い 2016年	イリノイ	ノースダコタ	アーカンソー	ワイオミング	ミズーリ
	+4.66	+4.50	+2.93	+2.38	+1.21
	6.19	4.88	6.82	2.87	1.21

Source: *U.S. Cluster Mapping Project*

