

# Cousin Shu

**"Erneuerbare Energien: diejenigen, die erschöpft sind oder nicht unerschöpflich (Solar-, Gezeiten, Wind, Biomasse, etc.) .. Sie sind auch sogenannte weiche, weil umweltschädliche nicht erneuerbaren Energiequellen: jene, die verschwunden sind, da ihre Anwesenheit in der Natur ist begrenzt: Kohle, Öl, Gas, Kernenergie (Uran). Sie werden auch als hart, weil sie viel verschmutzen ein. Primär-Energieträger, aus sekundären Schulen sind solche, die direkt auf die mechanische Arbeit: Strom, zum Beispiel. Die Vorwahlen produzieren sekundäre und nicht direkt anwenden, um die mechanische Arbeit: Kohle, Öl, Uran, etc.**

**"Arbeitskräfte: Arbeitskräfte ist benannt nach dem Industrie. -Pipelines: Pipeline soll Gas Transport natürlich. -Holding: Monopol, das Unternehmen steuert, weil es verschiedene Aktionen hat die meisten ihrer. Es ist in der Regel eine finanzielle oder Bankengruppe. Branche: ist jeder Prozess der Umwandlung von Waren, die der Mensch konsumieren kann nicht direkt verwenden oder verbrauchen (Rohstoffe), in anderen kann es verwenden oder.**

**"Light-Industrie: diejenigen, die Herstellung von Gütern für den Gebrauch und Verbrauch (Textilien, Schuhe, Lebensmittel-, Automobil-, Haushaltsgeräte, etc.)."**

**Branchendurchschnitt: diejenigen, die Produktion fertigen Geräten oder: alle mechanischen (Maschinen produzieren Güter für Verbrauch) oder schweren Industrien: sie verantwortlich sind, in Rohstoffe umwandeln semi-Gross, die wiederum andere Branchen dienen als Ausgangsstoff für. Die wichtigsten sind die Stahl-und petrochemischen Industrie. Endogene Industrialisierung: die eine Umgebung entwickelt sich aus der Anwendung von Faktoren aus dem. Exogene-Industrialisierung: von der Anwendung der Faktoren, die außerhalb der Umwelt. "Industrial Location: Orte, an denen Industrien angesiedelt sind. Verschiedene Faktoren beeinflussen, wie beispielsweise die Nähe zu Rohstoffen oder Energiequellen, das Interesse des Kapitals Fülle, Qualifikationen und Preis der Arbeitskraft, Logistikzentren, die Nähe zu Verbrauchs-Zentren oder Existenz von anderen Branchen (Industrie fordert die Industrie). "Rohstoff: Naturprodukte, dass die Industrie die verarbeitet werden, durch. -Metallurgie (Metallurgie): die eine / n für den Erhalt der verschiedenen Metalle und Legierungen (Mischungen)-Mineral: homogene Zusammensetzung der anorganischen Stoffe, Industrie verwendet als Ausgangsmaterial in der. "Multinationale: Unternehmen mit Präsenz in verschiedenen Ländern. Die Muttergesellschaft setzt die Politik der inländischen Tochtergesellschaften, gefolgt von seinen. New Industrial-Länder: Dieser Begriff bezieht sich auf die Länder Ost-und Südostasien, die Arbeit haben große industrielle billige Wachstum basiert auf den reichlich vorhandenen und. -Öl: Pipelines für Öl-Transport. Industrial-Landschaft: das Ergebnis der Transformation der Landschaft durch die Bauindustrie. "Technologie-Park: der Raum, in welchen Branchen Tech konzentriert sind hoch. Pläne für die Entwicklung: politische Programme der sechziger Jahre für die Förderung der wirtschaftlich rückständigen Gebieten. -Industrial Estates: Städte befindet sich am Stadtrand von, entlang der Linien der Kommunikation (die Ankunft von Rohstoffen oder Energie-und Ausgang von Waren). Light Industries dominieren (Ge-und Verbrauch). "Development Polen: sie waren das Ergebnis der Entwicklungspläne. Orte, an denen unterschiedliche Industriezweige Gebiet, der durch politische Entscheidung eine zu fördern. -Programme für F & E: Forschung und technologische Entwicklung, nicht nach außen hängen von der. "Protektionismus: Wirtschaftspolitik, die Maßnahmen ergreift, um den Wettbewerb zu schützen Produktion im Inland aus dem Ausland. "Industrielle Umstrukturierung: Nachjustierung der industriellen Struktur, die Bedingungen der Anpassung an neue Techniken der Markt. Industrial-Region: große Räume, die verschiedenen Zentren und industrielle Komplexe umfassen kann. Sie haben eine Vielzahl von Branchen, dass kann oder auch nicht wegen ihrer Abhängigkeit oder Komplementarität gruppiert. [Im Falle Spaniens: Madrid und seiner**

Metropolregion], "Industrielle Revolution: große Veränderung in der Produktion, die im England des achtzehnten Jahrhunderts aufgetreten sind, nach dem Aussehen der Maschine. -Stahl: der Name für die Metallurgie von Eisen für Stahl. "Trust: (ähnlich dem Lineup) Vereinbarung zwischen Unternehmen, den Markt für ein Produkt zu monopolisieren. -Kautio: Ist eine Person der mineralischen Rohstoffen oder Energie-Bereichen dringend Reindustrialisierung (ZUR): solche, in denen Pläne Reindustrialisierung der industriellen Basis neu entwickelt wurden, trägt zerstört.