

खनिज संसाधन

- **कोयला**-कोयला के संचित भंडार के संदर्भ में यू.एस.ए तथा रूस पश्चात विश्व में चीन का स्थान तृतीय है। विश्व में बिटवित रुक्षम्।डऱऱछ।डम्दऱुऱुक्षम्।डऱऱछ।डम्दऱुऱु मिनस तथा एन्थ्रासाइट कोयले का वृहत्तम संचित भंडार उत्तर-पश्चिम में शान्सी-शेन्सी कान्सू-होनान-होपे तथा आंतरिक मंगोलिया प्रदेशों में विद्यमान है। शान्सी शेन्सी क्षेत्र में सर्वाधिक संचित-भंडार तथा उत्पादन होता है। यह यू.एस.ए को पेन्सिलवेनिया कोयला क्षेत्र के बाद विश्व की सबसे बड़ी कोयले की खान है। संपत्ति कोयले के उत्पादन में चीन का विश्व में प्रथम स्थान है।
- **पेट्रोलियम**-विश्व में पेट्रोलियम के सुरक्षित भंडार की दृष्टि से चीन का नवमा परन्तु उत्पादन की दृष्टि से छठा स्थान है। यहाँ खनिज के तेल के उत्पादन के पाँच प्रमुख क्षेत्र हैं-
 - चियुचियान बेसिन
 - जुंगारिया बेसिन
 - यामचेन क्षेत्र (शेन्सी)
 - सैदाम बेसिन
 - जेचवान बेसिन

इसके अतिरिक्त क्वीपाउ-युन्नान प्रदेश, मंचूरिया में लियाओ और सुंगारी नदी घाटी, फुशुन क्षेत्र, ताटित्र बेसिन, तुरफान बेसिन, तिब्बत एवं क्वांगसी क्षेत्रों में भी खनिज तेल के भंडार मिले हैं।



खनिज संसाधन

- **लौह अयस्क**-लौह अयस्क के संचित भंडार एवं उत्पादन की दृष्टि से चीन का विश्व में क्रमशः सप्तम तथा प्रथम स्थान है। अधिकांश लौह अयस्क का उत्पादन लियाउनिंग (मंचूरिया) से प्राप्त होता है। मंचूरिया में अन्शान-चांगालिंग एवं पेंकीग प्रमुख उत्पादक क्षेत्र है। अन्य उत्पादको में हुये, क्वांगटुंग, हुनान, आंतरिक मंगोलिया, वुहान क्षेत्र, शान्तुंग प्रायद्वीप आदि है।
- **टिन**- वर्तमान में चीन इसके उत्पादन में प्रथम स्थान पर है। युन्नान, क्वांगसी तथा हुनान यहाँ के प्रमुख टिन उत्पादक प्रांत है। युन्नान प्रांत का कौचिय क्षेत्र चीन का वृहत्तम टिन उत्पादक क्षेत्र है। यहाँ पानी तथा कोयले के अभाव के कारण टिन उत्पादन कठिन है।
- **टंगस्टन**- यहाँ टंगस्टन (अल्फामाइट) का सबसे बड़ा संचित भंडार है। वर्तमान में चीन विश्व का 32 प्रतिशत टंगस्टन उत्पादित करने वाला दूसरा बड़ा देश हैं। (25 प्रतिशत रुस) कियांगसी टंगस्टन उत्पादन का सबसे बड़ा प्रांत है। इसके अतिरिक्त क्वांगतुंग, ज्वांगसी, हुनान, होये आदि प्रदेशों में भी टंगस्टन का उत्पादन होता है।
- **एण्टीमनी (सुरमा)**- बोलीविया तथा मैक्सिको के बाद चीन विश्व का तीसरा बड़ा एण्टीमनी उत्पादक देश है। एण्टीमनी स्टिवनाइट नामक धातु से प्राप्त होता है। एण्टीमनी के भंडार हुनान, क्वांगटुंग, कियांगसी तथा क्वीचाऊ में अधिक मिलते हैं। हुनान प्रांत की सिक्वांगशान विश्व की सबसे बड़ी एण्टीमनी की खान है।



- **पारा-** क्वायाउ प्रदश का तुगजन क्षत्र एव हूनान प्रदश का हेंगहोयान क्षेत्र पारा के मुख्य उत्पादक क्षेत्र है।
- **बिस्मथ (कांसा)-** इसके उत्पादन में चीन शीर्ष स्थान पर हैं। क्वांगतुंग, ग्वांगसी, चुआंग एवं हूनान बिस्मथ के उत्पादक प्रांत है।
- **ताँबा-** ताँबा उत्पादन में ताईवान का स्थान सर्वोपरि है। जापानियां द्वारा विकसित उत्तरी ताईवान की किउकासे खदान सर्वश्रेष्ठ खदान है।

युन्नान प्रदेश का तुंग युचान खदान चीन की सबसे बड़ी ताँबे की खान है।

- **सीसा एवं जस्ता-**होनान प्रदेश की शिउको-शान खदान चीन की सर्वश्रेष्ठ सीसा एवं जस्ता उत्पादक है।
- **मैंगनीज-**मैंगनीज का संचित भंडार यांग्टीसी नदी के दक्षिण में कियांगसू प्रदेश से प्रारंभ होकर पश्चिम में होनान, क्वांगतुंग एवं ग्वांगसी प्रांतों के बीच से होकर क्वीचचाऊ प्रांत तक विस्तृत है।
- **नमक-** चीन विश्व का द्वातीय बृहत्तम नमक उत्पादक देश है। मूल्य के अनुसार कोयला के बाद नमक का स्थान है। चीन सागर का समीपवर्ती क्षेत्र प्रमुख उत्पादक है। हैंकाउ की खाड़ी से बोइरेने तक विस्तृत क्षेत्र से समुद्री नमक प्राप्त होता है। निग्सिया के लवण युक्त झील क्षेत्र एवं उत्तरी-पश्चिमी चीन के शुष्क क्षेत्र में प्रचुर मात्रा में नमक मिलता है।