

Tek parça dökme demir eserlerini antik dönem mühendisleri nasıl inşa etti?

Antik çağda Çinliler demir ocaklarını ısıtmak için içlerine o kadar havayı nasıl pompalamış?

Çin'de endüstriyelleşme ne zaman zirveye ulaştı?

Hidrolik çekici

Odyometre nedir?

Petrol sondaj düzeneği nasıl çalışır?

Çin'deki dört büyük buluş hangileriydi?

Hava Körükleri

Uzaklık ölçen tekerlek

Endüstriyelleşme önce neden Çin'de başladı?

Kozmik motor

Barut

Metal kakmacılığı

Uzaklık ölçen makinenin görevi nedir?

Sismografi kim icat etti?

Sismograf

Uzaklık ölçen makinenin çalışma prensibi

Sismograf ne zaman icat edildi?

Antik Çağda Çin Mekanik Teknolojisi

Çok dişli buğday değirmeni

Bronz silahların dayanıklılığının sırrı nedir?

Sismografin yapısı

Antik gözlem evi

Petrol sondaj kuleleri (Cennet Taşıyıcıları)

Kaynak Tekniği

İkisi bir arada makineler

Sismografin çalışması ve depreminin merkez üstünü belirlemesi

Modern dünyada kromun oksitlenmesi ne zaman, nerede başladı?

Dökme demirin kaynaklanması neden zordur?

Atlı arabalar