

نگاهی اجمالی به جمهوری خلق چین

قرن ها کشور چین مهد تمدن و پیشگام در علم و دانش و هنر بود ولی در قرن ۱۹ و اوایل قرن ۲۰ این کشور گرفتار مشکلات متعددی از جمله آشوب و نا آرامی در شهرها، قحطی های شدید و شکستهای نظامی شد و مورد هجوم خارجی ها قرار گرفت. بعد از جنگ جهانی دوم، حزب کمونیست چین طی انقلابی به رهبری Mao Zedong قدرت چین را به دست گرفت و با ایجاد حکومت سوسیالیستی تغییراتی در جامعه چین پدید آورد که طی آن نظارت شدیدی بر زندگی روزانه افراد وجود داشت. بعد از سال ۱۹۷۸ رهبر موفق چین Deng Xiaoping و دیگر رهبران آن کشور تمام سیاست و تلاش خود را بر روی پیشرفت اقتصادی و تجارت جهانی متمرکز کردند که نتیجه آن بازدهی ۴ سایر ۲۳٪ برابر در سال ۲۰۰۰ بود و باعث شد استانداردهای زندگی اکثر مردم این کشور تغییر کند و بهبود یابد و این در حالی اتفاق افتاد که نظام سیاسی سوسیالیستی همچنان با قدرت در آن کشور برقرار است. از اوایل دهه ۱۹۹۰ چین همواره حضور جهانی خود و مشارکت با سازمانهای بین المللی را افزایش داده است.

جغرافیای کشور چین

کشور چین در آسیای شرقی و هم مرز با دریای شرق چین، خلیج کره، دریای زرد و دریای جنوب چین و بین کشورهای کره شمالی و ویتنام واقع شده است.

مختصات جغرافیایی	۳۵° شمالی، ۱۰۵° شرقی
موقعیت در نقشه	قاره آسیا
مساحت چین	۹,۵۹۶,۹۶۰ کیلومتر مربع
خشکی	۹,۳۲۶,۴۱۰ کیلومتر مربع
آب	۲۷۰,۵۵۰ کیلومتر مربع
مرزهای خشکی	۲۲,۴۵۷ کیلومتر مربع
خط ساحلی	۱۴,۵۰۰ کیلومتر

کشورهای هم مرز: افغانستان ۹۱ کیلومتر، بوتان ۴۷۷ کیلومتر، میانمار (برمه) ۲,۱۲۹ کیلومتر، هند ۲,۶۵۹ کیلومتر، قزاقستان ۱,۷۶۵ کیلومتر، کره شمالی ۱,۳۲۵ کیلومتر، قرقیزستان ۱,۰۶۳ کیلومتر، لائوس ۴۷۵ کیلومتر، مغولستان ۴,۶۳۰ کیلومتر، نپال ۱,۳۸۹ کیلومتر، پاکستان ۴۳۸ کیلومتر، روسیه (شمال شرقی) ۴,۱۳۳ کیلومتر، روسیه (شمال غربی) ۴۶ کیلومتر، تاجیکستان ۴۷۷ کیلومتر، ویتنام ۱,۲۹۷ کیلومتر

مرزهای بومی و محلی: هنگ کنگ ۳۳ کیلومتر، ماکائو ۳ کیلومتر

وضع دریایی: دریای محلی: ۱۲ مایل دریایی

مناطق مجاور و متصل: ۲۴ مایل دریایی

مناطق ویژه اقتصادی: ۲۰۰ مایل دریایی

فلات قاره: ۲۰۰ مایل دریایی

آب و هوا: چین کشوری است با آب و هوایی کاملاً مختلف و گوناگون: گرمسیر در جنوب و نیمه قطبی در شمال

نوع زمین: اکثر کوهستانی، جلگه های مرتفع، بیابان در غرب کشور و دشت های هموار و دلتاها و تپه ها در شرق چین به چشم می خورد.

ارتفاعات : پایین ترین نقطه : ۱۵۴ متر ، Turpan Pendi

بالاترین نقطه: ۸,۸۴۸ متر، کوه اورست

منابع طبیعی: زغال سنگ- سنگ آهن- گاز طبیعی- جیوه- قلع- تنگستن- سنگ سرمه منگنز- مولیبدنوم- وانادیوم- مگنتیت- آلومینیوم- سرب- روی- اورانیوم و بزرگترین مولد برق در جهان

زمین های قابل استفاده: (سال ۲۰۱۸)

زمین زراعی ۵۴/۷ درصد ، محصولات دائمی: ۱/۶ درصد

زمین های قابل آبیاری: ۱۱/۳ درصد ، جنگل: ۲۲/۳ درصد ، سایر ۲۳٪

خطرات و بلایای طبیعی: طوفانهای مکرر(هر ۵سال در جنوب و سواحل و کرانه ها) ، سیل های ویرانگر- زلزله- خشکسالی- رانش زمین

مسائل و مشکلات محیطی: آلودگی هوا(گازهای گلخانه ای و گازهای دی اکسید گوگرد) که در اثر بارش اسیدی محصولات زغال سنگی ایجاد می شوند.- کمبود آب مخصوصا در شمال کشور- آلودگی آب ناشی از زباله- جنگل زدایی- از بین رفتن یک پنجم از زمینهای کشاورزی از سال ۱۹۴۹ در اثر فرسایش خاک و در جهت پیشرفت و توسعه اقتصادی- کویرزایی

توافقات بین المللی محیط زیستی : پروتکل محیطی مربوط به قطب جنوب- قرارداد قطب جنوب- گونه های زیستی- تغییرات آب و هوایی- پروتکل تغییرات آب و هوایی کیوتو- کویرزایی- گونه های به مخاطره افتاده- زباله های خطرناک- قانون دریا- دامپینگ دریایی- حفاظت از لایه اوزون- آلودگی در اثر حمل و نقل کشتیها- چوب های ساختمانی مناطق گرمسیری- تالاب شکار نهنگ

جمعیت

میزان جمعیت: ۱,۳۹۸ میلیارد نفر (۲۰۲۱) ، رتبه ۱ در جهان

نسبت جمعیت زنان و مردان :

- نوزاد : ۱/۱۱ مرد/زن

- زیر ۱۵ سال : ۱/۱۶ مرد/زن

- ۱۶-۶۴ سال : ۳/۱ مرد/زن

- بالای ۶۵ سال : ۰/۹ مرد/زن

نسبت جمعیت جوان و پیر :

۰-۱۴ سال : ۱۷/۲۹٪ (۱۲۹ میلیون مرد ، ۱۱۱ میلیون زن)

۱۵-۶۴ سال : ۷۰/۳۷٪ (۵۰۳ میلیون مرد ، ۴۷۴ میلیون زن)

بالای ۶۵ سال : ۱۲/۳۴٪ (۸۱ میلیون مرد ، ۹۰ زن)

نسبت جمعیت باسواد و بی سواد : (سواد خواندن و نوشتن برای افراد بالای ۱۵ سال اجباری می باشد.)

کل جمعیت: ۹۶/۸٪

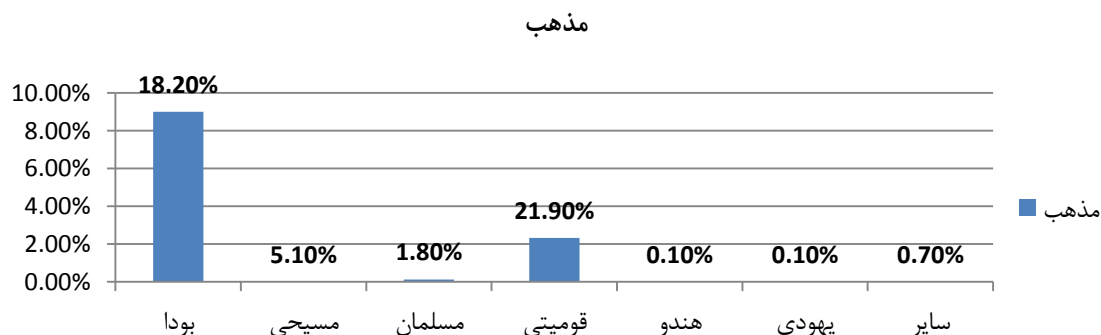
مرد: ۹۸/۵٪

زن: ۹۵/۲٪

دین

دین رسمی: بودا

سایر ادیان: مسیحی، مسلمان، قومیتی، هندو، یهودی و ...



زبان

زبان رسمی: استاندارد زبان چینی یا ماندربین (مبنی بر لهجه پکنی)

سایر زبان ها: یو (لهجه کانتونی)، وی (شانگهایی)، مینبی (مخصوص شهر فوژو)، مینان (تایوانی شیانگ، گان، لهجه محلی هاگا، زبانهای اقلیت)

مروری بر اقتصاد چین

نظام اقتصادی چین از اواخر سال ۱۹۷۰ به سمت اقتصاد بازار محور که نقش اساسی در سطح جهانی داشته پیش رفت. چین از سال ۱۹۷۸ اصلاحات تدریجی به کار برد که موجب افزایش ۱۹ برابری تولید ناخالص داخلی شد. اصلاحات اقتصادی در چین با پایان بخشیدن به طرح های تعاونی کشاورزی آغاز شد و سپس به اقدامات دیگری از جمله آزادسازی تدریجی قیمت ها، غیرمتمرکز سازی مالی، افزایش استقلال شرکت های دولتی، ایجاد تنوع در نظام بانکی، گسترش بازارهای سهام، رشد سریع بخش خصوصی و سرمایه گذاری و تجارت خارجی گسترش یافته است. بر اساس برابری قدرت خرید (PPP) که تنظیم کننده ی اختلاف قیمت است چین در سال ۲۰۱۶ به بزرگترین اقتصاد در جهان تبدیل شد و برای اولین بار در تاریخ مدرن در سال ۲۰۱۴ از آمریکا پیشی جست. در سال ۲۰۱۰ چین به بزرگ ترین صادر کننده و در سال ۲۰۱۳ به بزرگ ترین مرکز تجاری تبدیل شد. درآمد سرانه چین همچنان پایین تر از میانگین جهانی است.

چین پس از چند سال نزدیک نگه داشتن نرخ پول رایج این کشور به دلار آمریکا، در جولای ۲۰۰۵ ارزش پول رایج خود را ۱/۲ درصد در برابر دلار آمریکا افزایش داد و به سیستم نرخ تبادل ارز انتقال پیدا کرد. از اواسط سال ۲۰۰۵ تا اواخر ۲۰۰۸ ارزش اندوخته RMB در برابر دلار آمریکا بیش از ۲۰ درصد بود اما نرخ ارز از زمان شروع بحران مالی جهانی تا ژوئن ۲۰۱۰ نسبت به دلار ثابت ماند تا اینکه مجدداً در سال ۲۰۱۰ ارزش یوآن به تدریج افزایش یافت. در سال ۲۰۱۵ بر اساس People's Bank of China به تبدیل پذیری کامل

یوان پس از پذیرش آن در صندوق بین المللی پول ادامه خواهد داد. در سال ۲۰۱۶ دولت چین به طور کلی کاهش بهای یوان ناشی از بازار را مجاز دانست.

از سال ۲۰۱۱ رشد اقتصادی چین کاهش یافت. دولت چین با چالش های اقتصادی بسیاری روبرو شد، از جمله: ۱- کاهش نرخ ذخایر بالای داخلی و متعاقباً مصرف پایین داخلی، ۲- خدمات رسانی به بدهی های بالا برای حفظ ثبات مالی، ۳- ایجاد مشاغل با حقوق و مزایای بیشتر برای تشویق طبقه متوسط جامعه از جمله مهاجران روستایی و فارغ التحصیلان دانشگاهی، ۴- تعدیل سرمایه گذاری فکری در بخش املاک و مستغلات، ۵- افزایش نرخ رشد بهره وری از طریق تخصیص سرمایه ی کافی. توسعه ی اقتصادی در استان های ساحلی نسبت به استان های داخلی پیشرفت بیشتری داشته است و تا سال ۲۰۱۴ بیش از ۲۷۴ میلیون کارمند مهاجر و وابستگان آن ها برای یافتن شغل به نواحی شهری بازگشتند. یکی از نتایج سیاست کنترل جمعیت چین - سیاست تک فرزندی- (که از سال ۲۰۱۶ به تمام خانواده ها اجازه داد دو فرزند داشته باشند) این است که چین به یکی از مسن ترین کشورها در جهان تبدیل شده است. تخریب محیط زیست (آلودگی هوا، فرسایش خاک، کاهش سطح آب های زیر زمینی به ویژه در شمال) یکی دیگر از مشکلات بلند مدت است. زمین های قابل کشت و زراعی چین به دلیل توسعه ی اقتصادی و فرسایش در حال نابودی است. دولت چین در تلاش است تا از منابعی بجز زغال سنگ نفت، ظرفیت تولید انرژی ایجاد کند و بر توسعه ی انرژی های جایگزین و هسته ای تمرکز می کند. در سال ۲۰۱۶ چین توافقنامه ی پاریس (توافقنامه ی چندجانبه ای برای رویارویی با تغییرات جوی) را تصویب کرد و متعهد شد تا بین سال های ۲۰۲۵ و ۲۰۳۰ میزان انتشار دی اکسید کربن را کاهش دهد.

تولید ناخالص داخلی:

نرخ رشد واقعی تولید ناخالص داخلی: ۶/۱۴ درصد (۲۰۱۹)

ذخایر ناخالص ملی: ۴۴/۲ درصد تولید ناخالص داخلی (۲۰۱۹)

تولید ناخالص داخلی (نرخ تبادلات رسمی): ۱۴ تریلیارد و ۳۲۷ میلیارد دلار (۲۰۱۹)

تولید ناخالص داخلی - میزان سرانه (PPP): ۲۲ تریلیارد دلار و ۵۲۶ میلیارد دلار (۲۰۱۹)

تولید ناخالص داخلی - به تفکیک بخش (۲۰۱۷)

کشاورزی: ۷/۹ درصد

صنایع: ۴۰/۵ درصد

خدمات: ۵۱/۶ درصد

نیروی کار:

نیروی کار: ۷۷۴ میلیون و ۷۱ هزار نفر (۲۰۱۹)

نکته: تا پایان سال ۲۰۱۲ جمعیت آماده به کار (۱۵-۶۴) ۱ میلیارد و ۴ میلیون نفر بوده است.

نیروی کار به تفکیک بخش های مختلف

کشاورزی: ۲۷/۷ درصد

صنایع: ۲۸/۸ درصد

خدمات: ۴۳/۵ درصد (برآورد سال ۲۰۱۶)

نرخ بیکاری: ۳/۶۴ درصد (۲۰۱۹)

جمعیت زیر خط فقر: ۰/۶ درصد (۲۰۱۹)

بودجه:

درآمد: ۲/۵۵۳ تریلیارد دلار آمریکا (۲۰۱۷)

هزینه ها: ۳/۰۰۸ تریلیارد دلار (۲۰۱۷)
 درآمد حاصل از مالیات و سایر درآمدها: ۲۱/۳ درصد تولید ناخالص داخلی (۲۰۱۷)
 مازاد یا کسری بودجه:
 ۳/۸- درصد تولید ناخالص داخلی (۲۰۱۷)
 نرخ تورم (هزینه مصرف): ۲/۸ درصد (۲۰۱۹)

تولیدات کشاورزی:

برنج ، گندم، سیب زمینی، ذرت، آناناس، چای، ارزن، جو، سیب، پنبه، دانه های روغنی، گوشت خوک، ماهی

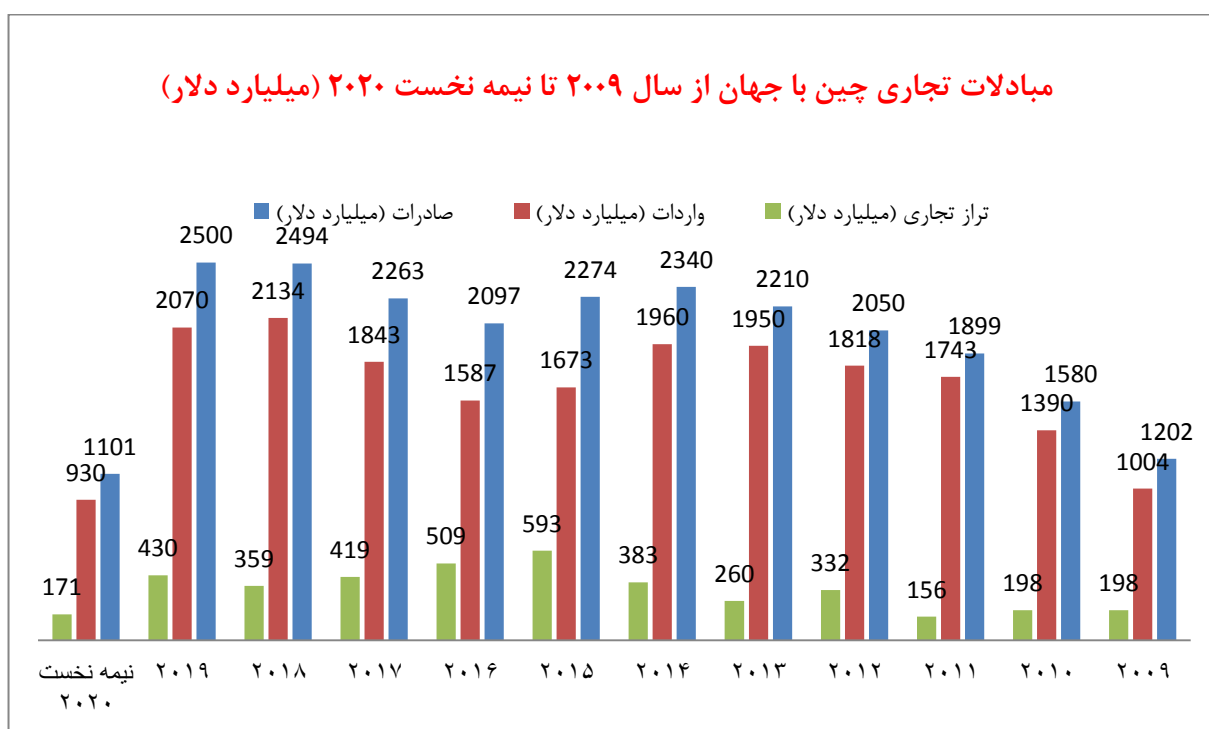
صنایع:

فراوری سنگ های معدنی، آهن، فولاد، آلومینیوم، و سایر فلزات، ذغال سنگ، منسوجات و پوشاک، بنزین، سیمان، ماشین سازی، مواد شیمیایی، کالاهای مصرفی شامل پاپوش، اسباب بازی و الکترونیک، فراورده های غذایی، تجهیزات حمل و نقل شامل اتومبیل، لوکوموتیو و ماشین ریلی، کشتی ، هواپیما، تجهیزات مخابراتی ، وسایل نقلیه فضا نوردی بازرگانی، ماهواره

مبادلات تجاری چین با جهان :

این کشور در سال ۲۰۱۹ اولین صادرکننده و دومین واردکننده کالا بوده است و دومین اقتصاد بزرگ دنیا بر پایه تولید ناخالص داخلی را در اختیار دارد.

سال	۲۰۰۹	۲۰۱۰	۲۰۱۱	۲۰۱۲	۲۰۱۳	۲۰۱۴	۲۰۱۵	۲۰۱۶	۲۰۱۷	۲۰۱۸	۲۰۱۹	نیمه نخست ۲۰۲۰
صادرات (میلیارد دلار)	۱۲۰۲	۱۵۸۰	۱۸۹۹	۲۰۵۰	۲۲۱۰	۲۳۴۰	۲۲۷۴	۲۰۹۷	۲۲۶۳	۲۴۹۴	۲۵۰۰	۱۱۰۱
واردات (میلیارد دلار)	۱۰۰۴	۱۳۹۰	۱۷۴۳	۱۸۱۸	۱۹۵۰	۱۹۶۰	۱۶۷۳	۱۵۸۷	۱۸۴۳	۲۱۳۴	۲۰۷۰	۹۳۰
تراز تجاری (میلیارد دلار)	۱۹۸	۱۹۸	۱۵۶	۳۳۲	۲۶۰	۳۸۳	۵۹۳	۵۰۹	۴۱۹	۳۵۹	۴۳۰	۱۷۱



عمده ترین اقلام کالاهای صادراتی کشور چین به جهان در سال ۲۰۱۹ میلادی

ردیف	نام کالا	ارزش میلیارد دلار
۱	ماشین آلات برقی، تجهیزات	۶۷۱
۲	ماشین آلات از جمله رایانه ها	۴۱۷
۳	میلمان، ملحفه، روستنایی و ساختمانهای پیش ساخته	۹۹/۵
۴	پلاستیک، محصولات پلاستیکی	۸۴/۴
۵	وسایل نقلیه	۷۴/۴
	جمع	۱۳۴۶/۳

عمده ترین اقلام کالاهای وارداتی کشور چین از جهان در سال ۲۰۱۹ میلادی

ردیف	تعرفه	نام کالا	ارزش میلیون دلار	درصد
۱	۸۵	ماشین آلات و دستگاههای برقی	۵۲۱,۵۴۲	۲۴/۴
۲	۲۷	سوختهای معدنی، روغنهای معدنی	۳۴۷,۷۸۲	۱۶/۳
۳	۸۴	ابزار آلات مکانیکی ، دیگ بخار	۲۰۲,۳۱۸	۹/۵
۴	۲۶	سنگ فلز ، جوش و خاکستر	۱۳۵,۹۱۴	۶/۴
۵	۹۰	آلات ودستگاههای اپتیک و عکاسی	۱۰۲,۵۲۶	۴/۸
۶		سایر	۸۲۴,۹۰۵	۳۸/۶
۷		جمع کل	۲,۱۳۴,۹۸۷	۱۰۰

مبادلات تجاری ایران و چین در فاصله سال های ۲۰۱۰ الی ۲۰۲۰ میلادی:

ارزش : میلیارد دلار

سال	ارزش صادرات	ارزش واردات	حجم تجارت
۲۰۱۰	۱۸/۲۴	۱۱/۰۹	۲۹/۳۳
۲۰۱۱	۳۰/۲۶	۱۴/۸۰	۴۵/۰۶
۲۰۱۲	۲۴/۹۳	۱۱/۶۱	۳۶/۵۴
۲۰۱۳	۲۵/۴۰	۱۴/۳۹	۳۹/۷۹
۲۰۱۴	۲۷/۴۶	۲۴/۳۴	۵۱/۸۰
۲۰۱۵	۱۶/۰۱	۱۷/۸۳	۳۳/۸۵
۲۰۱۶	۱۶/۴۲	۱۴/۸۱	۳۱/۲۳
۲۰۱۷	۱۸/۶	۱۸/۵۸	۳۷/۱۸
۲۰۱۸	۱۴/۰۳	۲۱/۰۹	۳۵/۱۳
۲۰۱۹	۱۳/۴۳۴	۹/۵۹۰	۲۳/۰۲۴
۲۰۲۰	۶/۴۱	۸/۵۱	۱۴/۹۲

مهم ترین اقلام وارداتی ایران از چین و صادراتی از ایران به چین :

صادرات ایران به چین :

مهمترین اقلام کالاهای صادرات غیر نفتی جمهوری اسلامی ایران به کشور چین در ۵ ماه نخست ۲۰۲۰ میلادی

ارزش: دلار

ارزش	نوع کالا
۸۲۳۰۱۱۲۷۰	مواد پلاستیکی و اشیاء ساخته شده
۶۴۴۰۵۷۶۲۷	محصولات شیمیایی آلی
۱۷۰۸۱۸۷۸۸	چدن، آهن و فولاد
۱۶۳۹۸۲۲۱۳	سنگ فلز، جوش و خاکستر
۱۰۱۶۹۲۶۵۷	نمک، گوگرد، خاک و سنگ، گچ، آهک و سیمان
۱۹۰۳۵۶۲۵۵۵	جمع کل

واردات ایران از چین :

مهمترین اقلام کالاهای وارداتی جمهوری اسلامی ایران از کشور چین در سال ۲۰۱۹

ارزش هزار دلار

شماره تعرفه	نوع کالا	ارزش	درصد
۸۴	ماشین های مکانیکی، دیگ بخار	۲,۶۳۳,۰۶۶	۲۳/۴
۹۸	قطعات منفصله خودرو و سایر ماشین آلات	۱,۷۴۴,۶۴۶	۱۶/۵
۸۵	ماشین آلات و دستگاههای برقی	۲,۲۲۶,۱۷۵	۱۶/۳
۸۷	وسائط نقلیه زمینی	۶۲۰,۷۳۲	۶/۱
۲۹	محصولات شیمیایی آلی	۴۸۳,۰۴۹	۳/۷
سایر		۴,۱۰۱,۱۲۵	۳۴
	جمع کل	۱۲,۳۴۶,۳۸۰	۱۰۰

منابع تامین انرژی

نسبت تولید و صادرات و یا واردات منابع انرژی :

• برق :

- تولید : ۵/۸۸۳ تریلیارد کیلووات ساعت (۲۰۱۶)
- مصرف : ۵/۵۶۴ تریلیون کیلووات ساعت (۲۰۱۶)
- صادرات : ۱۸/۹۱ میلیارد کیلووات ساعت (۲۰۱۶)
- واردات : ۶/۱۸۵ میلیارد کیلووات ساعت (۲۰۱۶)

• نفت خام :

- تولید : ۳/۷۷۳ میلیون بشکه در روز (۲۰۱۸)
- صادرات : ۵۷۳۱۰ بشکه در روز (۲۰۱۵)

واردات: ۶/۷۱ میلیون بشکه در روز (۲۰۱۵)
ذخایر تثبیت شده: ۲۵/۶۲ میلیارد بشکه در روز (۱ ژانویه ۲۰۱۷)

• گاز طبیعی:

تولید: ۱۴۵/۹ میلیارد متر مکعب (۲۰۱۷)
مصرف: ۲۳۸/۶ میلیارد متر مکعب (۲۰۱۷)
صادرات: ۳/۳۷ میلیارد متر مکعب (۲۰۱۷)
واردات: ۹۷/۶۳ میلیارد متر مکعب (۲۰۱۷)

جایگاه در تولید یا مصرف:

رتبه در مصرف	رتبه در تولید	
۱	۱	برق
-	۷	نفت خام
۳	۶	گاز طبیعی

جایگاه در واردات یا صادرات منابع انرژی:

رتبه در واردات	رتبه در صادرات	
۳۳	۱۰	برق
۲	۴۰	نفت خام
۳	۳۵	گاز طبیعی

مخابرات:

تعداد خطوط ثابت مورد استفاده: ۱۸۵ میلیون و ۹۷ هزار (۲۰۱۹)
تعداد خطوط تلفن همراه: ۱ میلیارد و ۶۷۲ میلیون (۲۰۱۹)
کد اینترنتی کشور: .cn
تعداد کاربران اینترنت: ۷۵۱ میلیون و ۸۸۶ هزار (۲۰۱۸)

حمل و نقل:

دریایی: ۱۱۰۰۰۰ کیلومتر (سال ۲۰۱۷)

کشتی حمل بار ۷ فروند، کشتی فله بر ۶۲۱ فروند، کشتی حمل کالای عمومی ۵۶۶ فروند، حامل ۱۰ فروند، کشتی تانکر مواد شیمیایی ۱۴۰ فروند، کشتی کانتینربر ۲۰۶ فروند، کشتی حمل گاز مایع ۶۰ فروند، مسافربری ۹ فروند، کشتی مسافربری/کالای ۸۱ فروند، کشتی حمل تانکر بنزین ۲۶۴ فروند، کشتی حمل کالای منجمد ۳۳ فروند، کشتی حمل وسایل نقلیه فروند ۸، تانکر مخصوص ۲ فروند، کشتی حمل وسیله نقلیه ۲۳ فروند، کشتی های خارجی ۲۲ فروند (اندونزی ۲، هنگ کنگ ۱۸ و ژاپن ۲ فروند)
جاده ای: ۴،۵۷۷،۳۰۰ کیلومتر (سال ۲۰۱۷)

هوایی:

رتبه در جهان	تعداد	فرودگاه
۱۰ (سال ۲۰۱۹)	۵۳۳ (سال ۲۰۱۹)	

	۵۱۰ (سال ۲۰۱۹)	فرودگاه با باند آسفالت شده باند بیش از ۳۰۴۷ متر باند بین ۲۴۳۸ تا ۳۰۴۷ متر باند بین ۱۵۲۴ تا ۲۴۳۷ متر باند بین ۹۱۴ تا ۱۵۲۳ کمتر از ۹۱۴ متر
-	۸۷ ۱۸۷ ۱۰۹ ۴۳ ۸۴	
	۲۳ (سال ۲۰۱۹)	فرودگاه با باند فرود ناهموار باند بیش از ۳۰۴۷ متر باند بین ۲۴۳۸ تا ۳۰۴۷ متر باند بین ۱۵۲۴ تا ۲۴۳۷ متر باند بین ۹۱۴ تا ۱۵۲۳ کمتر از ۹۱۴ متر
-	۲ ۰ ۱ ۷ ۱۳	
	۳۹ (سال ۲۰۱۹)	هلی کوپتر

ریلی: ۱۳۱۰۰۰ کیلومتر (سال ۲۰۱۸)

مهمترین بنادر چین عبارتند از:

Shenzhen, Tianjin Dalian, Guangzhou, Ningbo, Qingdao, Qinhuangdao, Shanghai

تعطیلات رسمی کشور چین

تعطیلات آخر هفته در کشور چین شنبه و یکشنبه می باشد و سایر تعطیلات رسمی به شرح زیر است:

۱ ژانویه آغاز سال نو مسیحی

۱۰ فوریه سال نو چینی (عید بهاره)

*تعطیلات سال نو چینی عموماً" بین یک تا دوهفته بطول می انجامد. ضمن اینکه سال نو چینی بر اساس سال قمری محاسبه می گردد که عموماً" در ماههای ژانویه و فوریه در سالهای مختلف متغییر است.

۵ آوریل روز بزرگداشت مردگان

۱ ماه می (مه) روز کارگر

*این تعطیلی عموماً" به مدت یک هفته بطول می انجامد.

۱ آگوست روز آزادسازی ارتش ملی چین

۱ اکتبر روز ملی چین

*تعطیلات روز ملی چین به مدت یک هفته بطول می انجامد.