

تن ژانویه تا نوامبر سال ۲۰۰۵ به ۹۳۶۲۲۷ تن در مدت مشابه سال ۲۰۰۶ رسید که در راس آنها کشور اسپانیا قرار داشت. واردات صفحه اسپانیا از چین از ۴۵۶۵۷ تن سال ۲۰۰۵ به ۳۹۶۹۷۵ تن در سال ۲۰۰۶ رسید. واردات سیم مفتول این ۲۵ کشور نیز رشد پیدا کرد و از ۷۶۱۹۸ تن یازده ماه نخست سال ۲۰۰۵ به ۶۹۸۵۱ تن در مدت مشابه سال ۲۰۰۶ رسید. اسپانیا باز هم بیشترین رشد را داشت یعنی از ۳۱۶۸۹ تن به ۳۳۹۱۶ تن افزایش یافت. در یازده ماه نخست سال ۲۰۰۶ صادرات فولاد گالوانیزه گرم چین به این ۲۵ کشور به ۷۷۳۹۷ تن افزایش پیدا کرد که از ۶۲۵۴۳ تن در مدت مشابه سال قبل آن بیشتر می باشد. باز هم اسپانیا بیشترین میزان واردات را داشت یعنی از ۵/۴۴۶ تن ژانویه تا نوامبر سال ۲۰۰۵ به ۱۵۰۳۹۹ تن در مدت مشابه سال ۲۰۰۶ رسید.

افزایش ۸/۸ درصدی تولید فولاد خام جهان در سال ۲۰۰۶

طبق آمار بدست آمده تولید فولاد خام جهان در سال ۲۰۰۶ به ۱/۲۳۹/۵ میلیون متریک تن رسید که نسبت به سال ۲۰۰۵ به میزان ۸/۸ درصد افزایش پیدا کرده است. این رقم بیشترین مقدار تولید فولاد خام در تاریخ جهان می باشد. در سال ۲۰۰۶ برای سومین سال پیاپی تولید فولاد خام جهان از ۱ بیلیون تن فراتر رفت. تولید سال ۲۰۰۶ ۶۵/۳ میلیون تن به میزان ۲۰۰۵ به ۲۰۰۶ بالغ بر ۱/۴۵ میلیون تن شد. صادرات چین در سال ۲۰۰۶ به ۱۸۵۸۵ تن رسید. بلژیک بیشترین رشد مربوط به منطقه آسیا و کشور چین بود. در سال ۱۹۹۶ چین ۱۰/۱ mmt فولاد خام تولید کرد و در سال ۲۰۰۱ با ۱/۴۹ درصد افزایش به ۱۵۰/۹ mmt رسید. در سال ۲۰۰۶ چین ۴۸/۸ mmt فولاد خام تولید کرد که طی این ده سال یک افزایش ۳۱۳/۸ درصدی نشان می دهد. بنابراین سهم تولید فولاد خام چین در جهان به شدت صعود کرده است. قابل ذکر است در سال ۱۹۹۶ چین برای اولین بار به بزرگترین کشور تولید کننده فولاد تبدیل شد و این در حالی بود که فقط ۱۲/۵ درصد تولید را تشکیل می داد. در سال ۲۰۰۶ این سهم به ۳۳/۸ درصد افزایش یافت که بیش از ۱/۳ کل تولید فولاد جهان می باشد. همچنین ده سال پیش منطقه آسیا ۳۸/۴ درصد کل فولاد خام جهان را تولید می نمود که تا سال ۲۰۰۱ این مقدار به ۴۱/۶ درصد افزایش یافت و در سال ۲۰۰۶ ۵۳/۷ درصد کلی تولید فولاد خام جهان را تشکیل داد. بر این اساس سه کشور بزرگ تولید کننده فولاد در سال ۲۰۰۶ عبارت بودند از چین (mmt ۴۸/۸)، ژاپن (mmt ۱۱۶/۲) و آمریکا (mmt ۹۸/۵)، و اما در لیست ده کشور بزرگ تولید کننده فولاد، بزرگی از رتبه نهم به

بلژیک، ایتالیا، اسپانیا، واردکنندگان اصلی محصولات فولادی به ویژه کلاف گرم، سیم مفتول، صفحه گرم و فولاد گالوانیزه گرم از چین بودند. طبق آمار بدست آمده صادرات کلاف گرم چین به ۲۵ کشور عضو اتحادیه اروپا از ۲۸۵۹۴ تن در یازده ماه نخست سال ۲۰۰۵ به ۲۱۵۲ میلیون تن یا ۱۰ درصد تولید جهان را تشکیل می دهد. همچنین ادغام اخیر Tata و Corus موجب پدید آمدن پنج گروه فولادساز بزرگ جهان شده است. در نمودار ۱ این نسبت تولید به خوبی مشخص است.

افزایش چشمگیر صادرات چین به اروپا در سال ۲۰۰۶

در سال ۲۰۰۶ صادرات فولاد چین به ۲۵ کشور عضو اتحادیه اروپا افزایش قابل ملاحظه ای یافت.

نمودار ۱



پایگاه اطلاع رسانی ایران سینا

دهکده جهانی سینا

افزایش سالانه به سال ۱۸/۷۸ میلیون تن رسید که این تولید نسبت به سال ۲۰۰۵ به میزان ۶۵/۳۳ میلیون تن بیشتر بود. این افزایش اندکی بیشتر از پیش بینی ۱۸ درصدی کمیسیون ملی توسعه و بهسازی این کشور می باشد ولی با این وجود کمتر از رشد ۲۵ درصدی اعلام شده در سال ۲۰۰۵ بود. این کمیسیون اوایل این ماه گفت: که انتظار دارد تولید فولاد خام سال جاری با ۱۰ درصد افزایش به ۴۶۲ میلیون تن برسد. سال قبل تولید فولاد نهایی به رکورد ۴۶۶/۸۵ میلیون تن رسید که ۵/۵ درصد یا ۹۱/۷۲ میلیون تن از سال ۲۰۰۵ بیشتر می باشد. این افزایش تقریباً به همان اندازه ترخ رشد ۲۴/۱ درصدی سال ۲۰۰۵ است. در سالهای اخیر تلاش چین برای افزایش عرضه سنگ آهن منجر شد استخراج سنگ آهن این کشور در سال قبل با ۳۸ درصد افزایش به ۱۷/۷ میلیون تن برسد که ۱۶۱/۹۳ میلیون تن بیشتر از سال ۲۰۰۵ است. علیرغم تصمیم پکن مبنی بر کاهش رشد اقتصادی، رشد خالص ملی این کشور در سال ۲۰۰۶ ۷/۰ درصد افزایش یافت و ۳/۰ درصد بیشتر از سال ۲۰۰۵ شد.

جدول ۱- ده کشور اصلی تولیدکننده فولاد

Rank 2006	Rank 2005	Country	2006	2005	% Change
۱	-	China	۴۶۶.۸	۳۵۵.۸	۳۷.۷
۲	۲	Japan	۱۱۶.۳	۱۱۳.۳	۳.۳
۳	۳	USA	۹۸.۵	۹۱.۹	۳.۸
۴	۴	Russia	۶۱.۶	۶۶	-۸.۸
۵	۵	South Korea	۴۸.۴	۴۷.۳	۱.۳
۶	۶	Germany	۴۷.۲	۴۶.۵	۳.۱
۷	۷	India	۴۰.۰	۴۰.۰	۰.۰
۸	۸	Ukraine	۳۶.۸	۳۶.۸	۰.۰
۹	۱۰	Italy	۳۱.۶	۳۱.۴	۰.۶
۱۰	۹	Brazil	۳۱.۶	۳۱.۶	۰.۰

افزایش ۱۸ درصدی تولید فولاد چین در سال ۲۰۰۶ در سال ۲۰۰۵ تولید فولاد خام چین با ۱۸/۵ درصد آن در سال ۲۰۰۶ منفی بود.

معرفی شرکت

شرکت مهندسی ساخت صنایع فولاد سایا (سهامی خاص)

مدیر عامل: مهندس سید حسن موسوی

مدیر بازرگانی: سید رضا قاضی عسگر دفتر مرکزی:

زمینه فعالیت: ریخته‌گری و ساخت تجهیزات و قطعات فولادی، طراحی، مهندسی، ارائه خدمات مشاوره کارشناسی و ساخت کارخانجات صنعتی، تأسیسات و تجهیزات و خطوط تولید صنایع فولاد و سیمان، صنایع نیروگاهی، کشتیرانی و معادن فعالیت اصلی این شرکت را تشکیل می دهد.

تمامی محصولات این شرکت ابتکاری و برای نخستین بار در کشور تولید و جایگزین محصولات و قطعات خارجی شده است. برای نمونه می توان به ساخت سنگین ترین چرخندنه کشور و رانتورین نیروگاه آبی اشاره کرد. بگونه ای که این شرکت هم اکنون در زمرة واحدهای صنعتی نمونه کشور قرار دارد.

از دیگر شرکت های فنی و مهندسی گروه تکادو می توان به شرکت مهندسی للهمرات پولادله ارائه دهنده خدمات طراحی مهندسی، ساخت و تولید، نگهداری و تعمیرات و نصب تجهیزات صنایع سنگین و شرکت «آذرفلزان» اشاره کرد.

دارنده گواهینامه ISO ۹۰۰۱-۲۰۰۰ از DNV هلند

پروانه خدمات مهندسی و اجرای پروژه های صنعتی به روش C.G

آدرس: اصفهان - خیابان هزارجریب - خیابان آزادی - ساختمان سایا (۱۳۲)

تلفن: ۰۳۱۱-۶۶۸۷۱۱۲ فکس: ۰۳۱۱-۶۶۸۷۵۵۹

تجهیزات



برزوئی صنعتی می‌باشد

WWW.BUILDINGMAG.IR

