

عنوان مقاله:

مرزهای رشد و توسعه صنایع تولید آهن و فولاد در ایران جهان

محل انتشار:

فصلنامه آموزش مهندسی ایران، دوره 5، شماره 20 (سال: 1382)

تعداد صفحات اصل مقاله: 13

نویسنده:

ناصر توحیدی - دانشکده فنی دانشگاه تهران

خلاصه مقاله:

ذخایر مواد خام و سرمایه های ملی کشورها محدود است لذا وظیفه ملی ایجاب می کند که در استفاده بهینه از آنها برای درازمدت برنامه ریزی شود از جمله مواد خام ذخایر اولیه برای تولید آهن و فولاد و از جمله سرمایه های ملی مجتمع ها و کارخانه های تولید آهن و فولاد که بسیار سرمایه بر هستند را میتوان نام برد این صنایع از نظر استراتژیکی اهمیت شایان توجهی در تعیین مرزهای رشد صنایع کشورها دارد بررسی تولید آهن و فولاد در اغلب کشورهای صنعتی در دهه اخیر نشان میدهد که آنها به منظور مصرف بهینه ذخایر حفظ محیط زیست عرضه و تقاضای آهن و فولاد در سطح جهان و الگوهای شدت تولید و مصرف فولاد تولید خود را کاهش میدهند و به رده های پایین تری از تولید نزول می کنند برنامه های تولید آهن و فولاد در سطح جهان نیز نشان می دهد که آنها در جهت تثبیت یا کاهش تولید است اما تولید آن و فولاد در برخی از کشورهای در حال رشد مانند ایران همانند تولید آهن و فولاد کشورهای صنعتی در مقطعی از دوره صنعتی شدن همچنان با رشد نمایی افزایش می یابد و برای تولید مازاد بر مصرف برنامه ریزی میشود و آنها به مرور به سطح بالاتری از تولید ارتقا می یابند برای برآورد مرزهای رشد صنایع تولید آهن و فولاد ایران الگوهایی بر اساس تعدادی از عوامل کمی قابل پیش بینی از جمله تولید ناخالص داخلی سرمایه گذاری در صنایع جمعیت مصرف ظاهری سرانه و هزینه های تولید تدوین شده معهدا الگوهای کاملتری بر اساس کل عوامل قابل پیش بینی الزامی است تا برنامه ریزی اساسی و اصولی در زمینه های آموزشی و پژوهشی نیز امکان پذیر باشد

کلمات کلیدی:

عوامل موثر در الگوهای رشد ، مرزهای رشد صنایع ، تولید آهن و فولاد در ایران و جهان

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/405761>

