

عنوان مقاله:

پلیت فرم های تکنولوژی، زیرساخت ارزش آفرینی شبکه ای در تحقیق و توسعه

محل انتشار:

هفتمین همایش مراکز تحقیق و توسعه صنایع و معادن (سال: 1387)

تعداد صفحات اصل مقاله: 5

نویسنده:

علی اکبر سعیدی کیا - شرکت کارنگار روش

خلاصه مقاله:

تحقیق و توسعه شبکه ای شباهت های زیادی با نظریه زنجیره ارزش افزوده (VAC) دارد با این تفاوت که تحقیق و توسعه به عنوان بستر رشد و توسعه زنجیره ارزش افزوده می باشد. بر اساس این برداشت، پلت فرمهای تکنولوژی رویکردی از ایجاد ارزش افزوده ای در تحقیق و توسعه هستند که از به هم پیوستن مراکز تحقیق و توسعه و موضوعات آنها در شبکه ای از واحدهای صنعتی بزرگ، متوسط و کوچک شکل می گیرد. طرح این موضوع در باب آشنایی آن به عنوان ابزاری برای توسعه زیرساخت های مورد نیاز در دستیابی به اهداف سند چشم انداز ضروری می باشد. این مقاله سعی دارد تا ابواب این موضوع را طرح نماید.

کلمات کلیدی:

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/49360>

