

عنوان مقاله:

مطالعه ای بر وضعیت علوم دانش بنیان و دلایل عدم توفیقات ایران در کاربرد دستاورد های علمی نوظهور

محل انتشار:

سومین کنفرانس بین المللی مدیریت و اقتصاد (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 22

نویسندگان:

مراد کردی - استادیار دانشگاه پیام نور

مهدی احمدزاده - کارشناس ارشد رشته مدیریت اجرایی دانشگاه پیام نور کرج

علی ناجی - کارشناس ارشد رشته مدیریت اجرایی دانشگاه پیام نور کرج

خلاصه مقاله:

در این مقاله تلاش شده است با بهره گیری از قوانین مدون در حوزه شرکت های دانش بنیان به اهداف ، مزایا و راهبردهای کلی این قبیل شرکت ها پرداخته شده و با بیان وضعیت کلی صنعت ، دلایل عدم توفیق در ارتباط این شرکت ها در جهت کاربردی سازی و تجاری سازی دستاوردهای علوم نوظهور پرداخته شود. در سلسله مباحث مطرح شده با توضیح قوانین و مقررات موجود انواع شرکت های دانش بنیان ، اهداف و ماموریت ها ، ساز و کار و استانداردهای ابلاغی سعی شده است با پرداختن به رده بندی برترین های تولید علم جهانی موانع پیش روی دانشگاه های کشور در کاربردی سازی علوم و بهره برداری صنعتی و تجاری را مورد بحث قرار دهیم . یقینا اقتصاد دانش بنیان شرط لازم توسعه پایدار صنعتی خواهد بود اگر با اعتماد و اعتقاد به ظرفیت های علمی و پژوهشی جوانان این مرز و بوم همراه گردد جهش اقتصادی و پیدایش یک قدرت اقتصادی نوظهور جهانی را به همراه خواهد داشت.

کلمات کلیدی:

دانش بنیان (Knowledge Basic) ، استاندارد سازی ، توسعه ، موانع

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/597352>

