

عنوان مقاله:

مدیریت پژوهش های فناورانه ملی با توجه به اولویت های دفاعی کشور

محل انتشار:

دومین همایش ملی مدیریت پژوهش و فناوری (سال: 1390)

تعداد صفحات اصل مقاله: 6

نویسندگان:

حسن ندیمی - کارشناس ارشد مهندسی مکانیک، دانشکده موتور دانشگاه MADU

جواد فهیم - کارشناسی ارشد مهندسی مواد - دانشکده متالورژی دانشگاه آزاد اسلامی واحد

مهرداد همایون نژاد - کارشناسی ارشد مهندسی مواد - دانشکده متالورژی دانشگاه آزاد اسلامی واحد

جاوید رضایور - کارشناسی ارشد مهندسی مواد - دانشکده متالورژی دانشگاه آزاد اسلامی واحد

خلاصه مقاله:

بی تردید توسعه فناوری یکی از کلیدی ترین عناصر و ارکان توسعه ملی در کلیه کشورها تلقی می شود و فناوری به عنوان کانون تحولات، تعارضات و پیشرفت های اساسی در عرصه اقتصاد و صنعت جهانی، نقشی انکارناپذیر دارد. هدف اصلی تمامی پژوهش های ملی و تحقیقات دانشگاهی کشور باید در راستای اهداف راهبردی کشور در توسعه پایدار و اقتدار ملی باشد و در صورتی که این چنین باشد به واسطه این هدف گذاری مشخص، برابند بردارهای موجود در تحقیقات دانشگاهی کشور با معنی و دارای هم افزایی خواهد شد که در دنباله آن دو وجهی شدن فناوری ها و استفاده دو وجهی (دفاعی و غیر دفاعی) از نتایج تحقیقات دانشگاهی، توسعه متوازن کشور را در پی خواهد داشت و در این راستا و در اولین گام باید توجه سیاست گذاران پژوهش و تحقیقات دانشگاهی کشور را به نیاز های بازارهای دفاعی کشور و حتی نیاز بازارهای دفاعی بین المللی متمرکز شود و در ادامه با دیده بانی این نیازها می توان یک هدف گذاری پیشرو را برای آن متصور بود. امروزه نیازهای دفاع موشکی و دفاع هوایی از عمده ترین نیازمندی های اولیه در هر کشوری است و هدف گذاری بر روی چنین مصداق هایی و کانال یزه کردن تحقیقات دانشگاهی فناورانه روی آن می تواند به یک بازار بین المللی و جهانی تبدیل شود، چیزی که کشور های پیشرو از دیرباز به دنبال آن بوده اند. بنابراین هر گونه راهبرد توسعه صنعتی یا هدف گذاری برای امر تحقیق پژوهش و دست یابی به فناوری های کلیدی و برتر باید با مبنا قرار دادن نیازهای دفاعی و بازارهای دفاعی ملی و حتی بین المللی تدوین و ارئه گردد.

کلمات کلیدی:

فناوری، مدیریت فناوری، مدیریت پژوهش های فناورانه

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/199941>

