

## عنوان مقاله:

تصمیم گیری چند شاخصه با نگرشی راهبردی برای جمهوری اسلامی ایران بر اساس علم و فناوری و بیانیه گام دوم انقلاب اسلامی

## محل انتشار:

فصلنامه آآمد و فناوری دفاعی، دوره 5، شماره 3 (سال: 1401)

تعداد صفحات اصل مقاله: 28

## نویسندگان:

سیدنصیب الله دوستی مطلق - سید نصیب اله دوستی مطلق، عضو هیات علمی و استادیار دانشگاه عالی دفاع ملی، نویسنده مسئول

اردوان بابایی - پژوهشگر دانشگاه عالی دفاع ملی

## خلاصه مقاله:

امروزه، کشورها به دنبال توسعه علم و فناوری هستند، زیرا که از این طریق می توانند ثروت تولید کنند و قدرتی پایدار داشته باشند. از این رو، اسناد بالادستی کشورها تاکید بر توسعه علم و فناوری دارند. به همین ترتیب، در اسناد بالادستی جمهوری اسلامی ایران نیز به توسعه علم و فناوری تاکید شده است. از آنجایی که کشورهای توسعه یافته در علم و فناوری پیشتاز هستند، دغدغه ای به وجود می آید که کشورهای درحال توسعه بدون در نظر گرفتن ظرفیت و زیست بوم خود به منظور توسعه علم و فناوری به تقلید روی بیاورند. از سوی دیگر، بیانیه گام دوم انقلاب به عنوان سندی بالادستی برای اجزای نظام، توسط رهبر معظم انقلاب به منظور تبیین دستاوردها و توصیه هایی برای ساخت ایران نگارش شده است. یکپارچه سازی توسعه علم و فناوری از طریق قابلیت های قدرت ساز و فناوری های برتری ساز، با بیانیه گام دوم انقلاب، نه تنها منجر به پیشرفت کشور می شود بلکه منجر به رفع دغدغه مذکور برای جمهوری اسلامی ایران می گردد. به همین دلیل، ضروری است تا تصمیمات راهبردی بر اساس بیانیه گام دوم انقلاب و توسعه علم و فناوری اتخاذ شود. در این راستا، با استفاده از روش های تصمیم گیری چند شاخصه می توان چنین تصمیماتی را اتخاذ کرد. اگرچه روش های عمومی برای اتخاذ چنین تصمیماتی با چالش هایی مواجه هستند. در این مقاله متناسب با موضوع علم و فناوری و موضوع بیانیه گام دوم انقلاب، روش هایی برای تصمیم گیری توسعه داده می شود که چالش های روش های عمومی را نداشته باشد و از طرف دیگر بتواند ارتباطی موثر بین این دو موضوع ایجاد کند.

## کلمات کلیدی:

بیانیه گام دوم انقلاب، تصمیم گیری چند معیاره، توسعه فناوری، ساختار تصمیم گیری، مدل سازی ریاضی

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1599921>

