

عنوان مقاله:

کاربرد فناوری اطلاعات در برنامه ریزی راهبردی

محل انتشار:

فصلنامه سیاست دفاعی، دوره 15، شماره 59 (سال: 1386)

تعداد صفحات اصل مقاله: 32

نویسنده:

امین حکیم

خلاصه مقاله:

مروری بر تجربه فعالیت هایکشورهای پیشتاز نشان می دهد که رویکرد برنامه ریزی راهبردی در فعالیت های آن ها بسیار مورد تاکید است. امروزه در هر دولت لزوم برنامه ریزی کلان و راهبردی که مطابق با منافع ملی و تامین کننده امنیت ملی باشد امری مبرهن به نظر می رسد و این مهم میسر نمی شود مگر بر پایه داشتن اطلاعات دقیق و به هنگام (به موقع، سریع و به روز) که توان برنامه ریزی را ارتقاء داده و توان مقابله و عکس العمل را از بیگانگان سلب می نماید. در همین خصوص، به کارگیری قابلیت های فناوری اطلاعات در جایگاه عاملی برای تعالی و بهبود روند این نوع از برنامه ریزی، نقطه عطف دیگری است که از سوی کشورها و به تبع آن سازمان ها مورد اقبال و استقبال فراوان قرار گرفته است که این خود تاکید بر اهمیت این موضوع است. از این رو، به جهت ضعف مطالعات و منابع داخلی از یک طرف و ضرورت و اهمیت نوسازی و ارتقای ساختارهای سنتی برنامه ریزی راهبردی کشور به صورتی فنی و ماهرانه که در برنامه ریزی ملی و سازمانی کشورمان در زمینه های متعدد کارگشا باشد از سوی دیگر، نسبت به طرح این پژوهش اقدام شد. مطالب حاضر، حاصل مطالعات میان رشته ای است که بر بررسی نحوه اثرگذاری فناوری اطلاعات بر ساختارهای برنامه ریزی راهبردی متمرکز است.

کلمات کلیدی:

فناوری اطلاعات، برنامه ریزی راهبردی، سیستم جامع مدیریت راهبردی، منافع ملی، امنیت ملی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1800469>

