

عنوان مقاله:

مولفه های موثر بر پیاده سازی دولت الکترونیک و ارائه مدل مفهومی به منظور پیشبرد دولت الکترونیک در ایران

محل انتشار:

اولین کنفرانس ملی نوآوری در مهندسی کامپیوتر و فناوری اطلاعات (سال: 1392)

تعداد صفحات اصل مقاله: 7

نویسندگان:

محمد جاویدنیا - دانشجوی کارشناسی مهندسی کامپیوتر دانشگاه دامغان

مرجان معادی - کارشناسی ارشد مهندسی فناوری اطلاعات دانشگاه تحصیلات تکمیلی صنعتی کرمان

سید امیر حسین موسوی - دانشجوی کارشناسی مهندسی کامپیوتر دانشگاه دامغان

خلاصه مقاله:

عصر حاضر را می توان عصر فناوری اطلاعات و ارتباطات نامید. امروزه مقوله ی فناوری اطلاعات در تمامی حوزه های اجتماعی، اقتصادی و حتی سیاسی جوامع انسانی نفوذ پیدا کرده است. دولت الکترونیک یکی از حوزه های مهم فناوری اطلاعات است که در دهه ی 1990 مورد توجه کشورهای جهان قرار گرفته و امروزه نه تنها به عنوان یک امکان برای دولت ها به منظور خدمت رسانی بهتر بلکه به عنوان یک ضرورت در حکومت طرح است. این امر ضرورت های فراوانی را برای تمامی اقشار جامعه و دولت ها فراهم می کند اما برای تحقق آن موانع و چالش هایی وجود دارد. در ایران نیز از سال 81 و با تصویب طرح تکفا تلاش برای آن آغاز شد. اما به رغم پیشرفت های نسبی، فاصله ی ایران با سایر کشورهای جهان در این حوزه بسیار زیاد بوده و گزارشات اخیر سازمان ملل و سازمان جهانی اقتصاد گواه بر این گفته است. در این مقاله پس از بررسی وضعیت ایران در پیشبرد و پیشرفت اهداف دولت الکترونیک به منظور غلبه بر چالش ها و موانع و دستیابی کامل به فرصت ها و مزایای دولت الکترونیک، مدلی برای پیاده سازی و پیشرفت دولت الکترونیک در ایران معرفی می شود که بر پایه ی دانش و تخصص کارشناسان فناوری ارتباطات و اطلاعات است .

کلمات کلیدی:

فناوری اطلاعات و ارتباطات، خدمات الکترونیک، دولت الکترونیک ، دولت الکترونیک در ایران

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/263064>

