

عنوان مقاله:

استخراج عوامل شکست پیاده سازی سیستم مدیریت امنیت اطلاعات isms در کشورهای در حال توسعه با تمرکز بر سازمان های ایرانی

محل انتشار:

فصلنامه سیاست نامه علم و فناوری، دوره 5، شماره 2 (سال: 1394)

تعداد صفحات اصل مقاله: 8

نویسندگان:

مجتبی امیری - دانشیار دانشکده مدیریت دانشگاه تهران

خدیجه روزبهانی - دانشکده مدیریت دانشگاه تهران

مصطفی زمانیان - دانشکده مدیریت دانشگاه تهران

خلاصه مقاله:

در دنیای کنونی مباحث مرتبط با امنیت اطلاعات تبدیل به یکی از مشکلات بخش های دولتی و خصوصی در همه کشورها شده است با توجه به تفاوت های فرهنگی و میزان اهمیت و توجه به احترام به حریم خصوصی افراد پیاده سازی سیستم های امنیت اطلاعات در کشورهای مختلف میتواند تفاوت هایی را در بر داشته باشد مقاله حاضر در رابطه با شناسایی عوامل شکست پیاده سازی سیستم مدیریت امنیت اطلاعات isms در کشورهای در حال توسعه و با بررسی موردی بر سازمان های ایرانی است مفهوم کلیدی isms برای سازماندهی طراحی پیاده سازی و نگهداری مجموعه ای منسجم از فرایندها و سیستم ها بع منظور مدیریت کردن دستیابی پذیری اطلاعات به طور موثر است در این مقاله ابتدا تحقیقات مختلف که به برخی از موانع پیاده سازی isms اشاره کرده بودند با مطالعات کتابخانه ای جمع آوری شد و این عوامل استخراج گردید سپس این موانع از طریق روش دلفی تکمیل و نهایی گردید در فرایند دلفی از نظرات 19 صاحب نظر استفاده شد که این افراد از بین اساتید هیئت علمی دانشگاه های مختلف که دارای تحصیلات تخصص و تجربه در زمینه امنیت اطلاعات بودند و هم چنین محققان و مجریان در زمینه isms انتخاب شدند در نهایت به دلیل امکان دسترسی محققین به سازمان های ایرانی 18 عامل در طی 4 مرحله به عنوان موانع پیاده سازی isms در سازمان های ایرانی شناسایی شدند

کلمات کلیدی:

isms- مدیریت امنیت اطلاعات- امنیت اطلاعات- سیاست امنیت- کشورهای در حال توسعه

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/685962>

