

عنوان مقاله:

بررسی روند تحول دیجیتال صنایع (پیامدها و موانع) و چگونگی گذر از مرحله آزمایش

محل انتشار:

پانزدهمین کنفرانس علوم و مهندسی کامپیوتر و فناوری اطلاعات (سال: 1401)

تعداد صفحات اصل مقاله: 8

نویسندگان:

مهران احتشامی - دانشجوی دکتری مدیریت تکنولوژی، دانشگاه آزاد رودهن

اعظم السادات مرتضوی کهنگی - پژوهشگر پژوهشگاه ارتباطات و فناوری اطلاعات

خلاصه مقاله:

تغییرات سریع فناوری و دیجیتالی شدن، صنایع کشورها را تحت تاثیر قرار داده است. سنجش میزان بلوغ دیجیتال صنعت، بررسی ابعاد دیجیتالی سازی و تعیین راهکارهایی به منظور رسیدن به اهداف دیجیتال سازی از موضوعاتی است که کشورها ضرورت آن را درک کرده اند. بررسی تجربیات صنایع پیشرو، موانع و راهکارهای تعیین شده برای برخورداری از مزایای دیجیتالی شدن می تواند مسیر پیچیده تحول دیجیتال را تسهیل نماید. از این رو این مقاله باهدف تشریح توصیه هایی به منظور آمادگی برای تحول دیجیتال، به معرفی شاخص های توانمندی عملیاتی دیجیتال برای ارزیابی بلوغ دیجیتال پرداخته و نتایج ارزیابی و تحلیل های مجمع جهانی اقتصاد و شرکت اکسنچر را بررسی نموده و ارزش آفرینی چند صنعت منتخب بر پایه تحول دیجیتال را به صورت نمونه بیان کرده است.

کلمات کلیدی:

تحول دیجیتال، دیجیتال سازی، بلوغ دیجیتال، توانمندی عملیاتی دیجیتال

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1455232>

