

عنوان مقاله:

نقش ICT آی سی تی در توسعه نواحی روستایی

محل انتشار:

دومین کنفرانس علمی پژوهشی افق های نوین در علوم جغرافیا و برنامه ریزی، معماری و شهرسازی ایران (سال: 1394)

تعداد صفحات اصل مقاله: 13

نویسندگان:

محمد اکبرپور - استایار دانشکده ادبیات و علوم انسانی گروه جغرافیا دانشگاه رازی

مجتبی نوری - دانشجوی کارشناسی ارشد مدیریت پایدار روستایی، دانشگاه رازی

خلاصه مقاله:

امروزه نوآوری های متنوع و مختلفی به محیط های روستایی راه پیدا کرده اند که فناوری اطلاعات و ارتباطات را می توان از جمله این نوآوری هادانست. مقاله حاضر سعی دارد نقش و جایگاه فن آوری اطلاعات و ارتباطات (ICT) را در فرایند توسعه روستایی نشان دهد. دیدگاه غالب در این مقاله، دیدگاه سیستمی و جغرافیایی به روستا و توسعه روستایی است. در ارائه و تدوین مقاله از دو روش کتابخانه ای برای گردآوری اطلاعات و روش توصیفیوتحلیلی برای یافتن نتایج استفاده شده است. بدلیل انزوای جغرافیایی و همچنین پراکندگی بیش از حد روستاها، نسبت به شهرها از جریانات اقتصادیو اجتماعی به دور مانده اند. به همین دلیل جهت کاهش فاصله دیجیتالی شهر و روستا، ارتقای سطح زندگی آنها، افزایش خدمات رسانی و در نهایت توسعه همه جانبه روستاها، گسترش ICT در نواحی روستایی راهکار مناسبی می باشد. بنابراین در سطوح روستایی فن آوری اطلاعات و ارتباطات در گسترش تجارت الکترونیک، بهداشت الکترونیک، آموزش الکترونیک، گذران اوقات فراغت، دولت الکترونیک و دادرسی الکترونیک موثر بوده است. جهتتوسعه فن آوری اطلاعات و ارتباطات در سطوح روستایی ضرورت دارد که زیر ساخت هایی چون زیر ساخت حقوقی، تجاری، فرهنگی، امنیتی، فنی و ارتباطی ایجاد شود. اما فناوری اطلاعات و ارتباطات با آسیب های نیز مواجه است که شامل شکاف دیجیتالی(شکاف بین شهر و روستا، شکاف دسترسی بین فقرا و ثروتمندان و شکاف دسترسی بین زنان و مردان،کودکان و سالمندان و جوانان) ، پر هزینه بودن توسعه آن، و افزایش مهاجرت می توان نام برد.

کلمات کلیدی:

توسعه روستایی، ICT ، روستای الکترونیک، مشارکت

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/442365>

