

عنوان مقاله:

نقش تکنولوژی ارتباطات و اطلاعات (ICT) در توسعه (با تأکید بر توسعه پایدار نواحی روستایی)

محل انتشار:

اولین کنفرانس بین المللی حماسه سیاسی (با رویکردی بر تحولات خاورمیانه) و حماسه اقتصادی (با رویکردی بر مدیریت و حسابداری)
(سال: 1392)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

نویسندگان:

رحمان باقری - عضو هیات علمی دانشگاه پیام نور مرکز دزفول

سکینه باقری - عضو هیات علمی دانشگاه پیام نور مرکز دزفول

خلاصه مقاله:

تکنولوژی های ارتباطاتی و اطلاعاتی (ICTs)، توانایی و قابلیت های بسیاری را به جامعه انسانی عرضه نموده است و یکی از ابعاد مهم توسعه نواحی روستایی می باشد. تسریع و تعدیل در فرایند تبادل دانش و اطلاعات از طریق ICTs نقش بسیار کلیدی در دستیابی به توسعه منابع انسانی و توسعه پایدار ایفا خواهد نمود و جامعه مبتنی بر دانش و اطلاعات، به عنوان الگوی توسعه پایدار شناخته می شود. بررسی اهمیت و پیامدهای گسترش ICTs در روستاها و نقش آن در توسعه و توسعه پایدار جوامع روستایی هدف این پژوهش می باشد. اطلاعات تحقیق با بهره گیری از روش های اسنادی و کتابخانه ای و تکنیک های مصاحبه ی نیمه سازمان یافته و مشاهده (مشارکتی و غیرمشارکتی)، جمع آوری شده است. یافته های پژوهش نشان می دهد که؛ با استفاده از ICTs، جوامع روستایی می توانند ظرفیت و توانایی بهبود شرایط زندگی خود را به دست آورند و از طریق آموزش و یا گفتگو با دیگران انگیزه پیدا کنند تا جایگاه برای پیشرفت خودشان تصمیم گیری کنند و در فرایندهای توسعه مشارکت کنند. به طور کلی عمده ترین مزایای ICTs را می توان در ابعاد اقتصادی، اجتماعی، فرهنگی، آموزشی و بهداشتی جامعه روستایی مشاهده کرد؛ افزایش دانش و سواد، ارتقای سطح بهداشت، افزایش بهره وری در تولید، ایجاد فرصت های اشتغال، کاهش فقر، بازاریابی، توانمندسازی، کمک به حفظ محیط زیست و فراهم شدن زمینه های مشارکت اجتماعی از جمله مهمترین مزایای ICTs در نواحی روستایی است.

کلمات کلیدی:

تکنولوژی های ارتباطاتی و اطلاعاتی، توسعه پایدار روستایی، کار آفرینی، توانمند سازی، مشارکت اجتماعی، اشتغال زایی،

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/496325>

