

## عنوان مقاله:

سنجش اثرگذاری شاخص های ICT بر زندگی روستاییان با استفاده از روش AHP

## محل انتشار:

فصلنامه پژوهش و برنامه ریزی روستایی، دوره 1، شماره 1 (سال: 1391)

تعداد صفحات اصل مقاله: 20

## نویسندگان:

مرتضی نعمتی - استادیار جغرافیا و برنامه ریزی روستایی، دانشگاه شهید چمران اهواز، اهواز، ایران

هادی علیزاده - دانشجوی کارشناسی ارشد جغرافیا، دانشگاه شهید چمران اهواز، اهواز، ایران

## خلاصه مقاله:

امروزه فناوری های نوین اطلاعاتی و ارتباطاتی با کاهش تاثیر عامل فاصله جغرافیایی، نشان داده است که این تکنولوژی رابطه مهمی با نواحی روستایی دارند. در این ارتباط توسعه فناوری های نوین اطلاعاتی و ارتباطی در برخی از مناطق روستایی ایران تغییراتی را در شرایط حاکم بر زندگی روستاییان سبب ساز شده است. اگر چه دامنه و شدت تاثیرگذاری فناوری های نوین ارتباطی و اطلاعاتی بر کسی پوشید نیست، اما بازخورد توسعه این فناوری ها در کشورهای کمتر توسعه یافته چندان روشن نیست. از جمله مشکلات مطرح در این خصوص ابهام در حوزه های تاثیرگذاری ICT و نیز عدم وجود یک اجماع کارشناسی در این مورد است. این مطالعه به عنوان یک پژوهش کاربردی که به شیوه توصیفی - تحلیلی انجام گرفته است، در واقع پاسخی به این نیاز است. در این راستا پس از بررسی پیشینه مطالعات انجام شده، ادبیات موضوع و نظریه های مطرح در خصوص فناوری اطلاعات و ارتباطات روستایی مبنای نظری لازم برای استخراج حوزه های تاثیرپذیر زندگی روستایی از ICT فراهم شد. پس از آنکه حوزه ها مولفه های متاثر از ICT تعیین شد، با استفاده از مدل AHP گروهی، نظرات 20 کارشناس مرتبط ادغام شده و نتایج نهایی استخراج شد. انتخاب این کارشناسان به گونه ای بود که نزدیک ترین تخصص های مرتبط با فناوری اطلاعات و ارتباطات و نیز مبحث توسعه و برنامه ریزی روستایی را در برگیرد. در نهایت پژوهش حاضر ضمن ارایه الگویی جدید از شاخص های زندگی روستایی که از فناوری اطلاعات و ارتباطات متاثر است، وزن و اهمیت این شاخص ها را در ارتباط با میزان تاثیرپذیری از ICT مشخص نموده است.

## کلمات کلیدی:

فناوری اطلاعات و ارتباطات روستایی، AHP، زندگی روستایی، حوزه های تاثیرپذیر

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/663779>

