

عنوان مقاله:

بررسی تأثیر فناوری اطلاعات سبز در کارایی سازمان های بزرگ (مطالعه مورد ی: شهرداری تهران)

محل انتشار:

سومین کنفرانس ملی مدیریت و سیستم های فازی (سال: 1398)

تعداد صفحات اصل مقاله: 8

نویسندگان:

فاطمه یارمحمدی - کارشناسی ارشد مهندسی فناوری اطلاعات

مسعود عسگری مهر - استادیار - دانشکده مهندسی برق، کامپیوتر و مکانیک دانشگاه ایوانکی

خلاصه مقاله:

مبحث فناوری اطلاعات سبز به دلیل گسترش روز افزون فناوری اطلاعات و ارتباطات در تمامی ابعاد زندگی انسان یکی از مهمترین مباحث روز دنیا میباشد. فناوری اطلاعات سبز یکی از مهمترین عوامل بهبود وضعیت محیط زیستی و کارایی در سازمان مختلف است. از آن جا که سازمان های بزرگیمانند شهرداری تهران در این مورد اقدامی موثر انجام نداده اند بررسی اهمیت شاخص های مختلف در این حوزه می تواند شروع مناسبی برای برنامه ریزان باشد. لذا پژوهش حاضر با هدف بررسی عوامل موثر بر فناوری اطلاعات سبز در شهرداری تهران انجام شده است. در این مطالعه بر اساس مدلمفهومی با استفاده از نرم افزار spss و smartpls از آزمون فرضیات تحقیق، به بررسی تایید یا رد فرضیات پرداخته است. طبق نتایج مدل عوامل مدیریتی بر کارایی تاثیر مثبت و معنی داری بدست آورد. همچنین عوامل محصول و فرآیندی بر کارایی تاثیر مثبت و معنی دارینتیجه شد و در نهایت عوامل زیرساختی بر کارایی تاثیر مثبت و معنی داری رسید که در انتها طبق نتایج هر سه فرضیه تحقیق مورد تایید قرار گرفته است.

کلمات کلیدی:

فناوری اطلاعات سبز، شهرداری تهران، معادلات ساختاری، تحلیل عواملی تاییدی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1171794>

