

## عنوان مقاله:

حسابرسی سیستم های رایانه ای

## محل انتشار:

سومین کنفرانس بین المللی مدیریت در قرن 21 (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 13

## نویسنده:

طالب نصرالهی - کارشناسی ارشد حسابداری دانشگاه آزاد اسلامی واحد کرمانشاه ایران

## خلاصه مقاله:

امروزه تحولات شگرفی در زمینه فناوری اطلاعات رخ داده است و پیشرفتهای آن فراگیر بوده است به طوری که دگرگونی را در زمینه های مختلف ایجاد کرده است مهمترین ویژگی های آن سرعت زیاد در پردازش داده ها، دقت فوق العاده زیاد، سرعت بالای دسترسی به اطلاعات به روز بودن امکان مبادله الکترونیکی اطلاعات قیمت فوق العاده ارزان و رو به کاهش می باشد و از طرفی گسترش حجم عملیات و پیچیده تر شدن امور ار در پیش داریم با توجه به این عوامل دیگر نیازی به توجیه استفاده از فناوری اطلاعات در دنیای امروز نخواهیم داشت و حسابرسی نیز ناگزیر به کاربرد و استفاده از تمام یا برخی از روشهای نو در ارائه خدمات و وظایف خود می باشد در این مقاله نحوه حسابرسی سیستمهای کامپیوتری بررسی می شود همچنین توضیح داده می شود که در این گونه حسابرسی ها حسابداری باید به چه نوع اطلاعاتی دسترس یابد چگونه می تواند آنها را به دست آورد و این یافته را چگونه به شکلی موثر ارزیابی کند.

## کلمات کلیدی:

حسابرسی، سیستمهای رایانه ای، اطلاعات

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/538118>

