

عنوان مقاله:

تقلب در سیستم های اطلاعاتی حسابداری

محل انتشار:

سیزدهمین کنفرانس ملی رویکردهای نوین در مدیریت، اقتصاد و حسابداری (سال: 1400)

تعداد صفحات اصل مقاله: 11

نویسندگان:

محمدرضا مشهورالحسینی - استادیار گروه حسابداری، دانشگاه آزاد اسلامی، واحد بیرجند، ایران

علیرضا نخعی - دانشجوی کارشناسی ارشد مدیریت مالی دانشگاه آزاد اسلامی، واحد بیرجند، ایران

خلاصه مقاله:

همزمان با گسترش استفاده از کامپیوترهای شخصی و مطرح شدن شبکه های کامپیوتری و به دنبال آن اینترنت (بزرگترین شبکه جهانی)، حیات کامپیوترها و کاربران آنان دستخوش تغییرات اساسی شده است. استفاده کنندگان کامپیوتر به منظور استفاده از دستاوردها و مزایای فناوری اطلاعات و ارتباطات، ملزم به رعایت اصولی خاص و اهتمام جدی به تمامی مولفه های تاثیرگذار در تداوم ارائه خدمات در یک سیستم کامپیوتری می باشند. فناوری پیشرفته، خطرات تازه و البته مهمی را در مورد نحوه تامین امنیت و اطمینان از صحت و درستی اطلاعات حاصل از سیستم های اطلاعاتی حسابداری رایانه ای ایجاد کرده است. در بیشتر موارد، فناوری نوین اطلاعات بسیار سریع تر از فناوری های کنترلی، پیشرفت کرده و توسعه می یابد. از طرفی، این پیشرفت ها به هیچ روی با پیشرفت مهارت ها و آگاهی های کارکنان همسان نیست. در این مقاله، نظری اجمالی بر تهدیدات امنیتی سیستم های اطلاعاتی حسابداری رایانه ای خواهیم داشت.

کلمات کلیدی:

تقلب، امنیت، سیستم های اطلاعاتی، حسابداری

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1265711>

