

عنوان مقاله:

بررسی روش های بانکداری و پرداخت سیار و ارایه ی یک مدل بومی امن

محل انتشار:

اولین کنفرانس بین المللی یافته های نوین علوم و تکنولوژی (سال: 1394)

تعداد صفحات اصل مقاله: 16

نویسندگان:

عباس قندالی - مدرس دانشگاه علمی کاربردی

سمیه توکلی - دانشجوی کارشناسی فناوری اطلاعات

مجید اصغری - دانشجوی کارشناسی فناوری اطلاعات

امیرحسین مطهری - دانشجوی کارشناسی فناوری اطلاعات

خلاصه مقاله:

انتظار می رود پرداخت سیار به یکی از مهمترین کاربردهای تجارت سیار تبدیل شود. از این رو وجود روال های استاندارد و عمومیت یافته ی پرداخت سیار، برای گسترش تجارت سیار بسیار ضروری به نظر می رسد. امروزه روش های بسیار متنوعی برای بانکداری سیار و خصوصاً پرداخت سیار ارائه شده است که سعی کرده اند تراکنش های بانکداری و پرداخت سیار را در کمترین زمان ممکن و با امنیتی مناسب امکان پذیر نمایند. روش های مختلف پرداخت سیار را می توان بر اساس معیارهای متنوعی از جمله تکنولوژی مورد استفاده، نوع حساب مورد استفاده و مواردی از این دست، دسته بندی کرد. در این راستا دسته بندی های متنوعی در پژوهش های قبلی ارائه شده اند. در این پژوهش روش های پرداخت الکترونیک را از دید سناریوی پرداخت بررسی کرده ایم که روش جدیدی برای دسته بندی روش های پرداخت سیار است. بر اساس این دسته بندی و ویژگی های مورد انتظار برای یک سیستم پرداخت مناسب، یک دسته به عنوان دسته ی برگزیده انتخاب و بر سیستم بانکداری و مخابراتی ایران منطبق شده است. این مدل متضمن کمترین هزینه و تغییرات در سیستم های فعلی برای پشتیبانی سراسری از سیستم پرداخت سیار است.

کلمات کلیدی:

پرداخت سیار، بانکداری سیار، امنیت، سناریوی پرداخت، رمزنگاری

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/433086>

