

## عنوان مقاله:

تامین مالی غیررئوی مبتنی بر فناوری اطلاعات

## محل انتشار:

نخستین کنفرانس ملی توسعه مدیریت پولی و بانکی (سال: 1392)

تعداد صفحات اصل مقاله: 15

## نویسندگان:

بیش بیدآباد - مشاور ارشد بانکداری اسلامی، بانک ملی ایران

محمود الهیاری فرد - کارشناس ارشد اقتصادی اداره کل مدیریت ریسک و برنامه ریزی بانک ملی ایران.

## خلاصه مقاله:

برغم توسعه و گسترش انواع روشهای تامین مالی در سطح بین المللی اعم از روشهای مبتنی بر بانکداری اسلامی و یابانکداری متعارف، نحوه انتقال الکترونیکی منابع در تامین مالی چه به روش قرضی و چه غیر قرضی کمتر مورد توجه قرار گرفته است. فقدان سیستم پرداخت الکترونیک در سیستم های اطلاع رسانی طرح های قابل سرمایه گذاری برغم گسترش سامانه تسویه ناخالص 1 (RTGS)، سامانه اتاق پایاپای الکترونیک 2 (ACH)، سامانه تسویه اوراق بهادار الکترونیک و شناسه حساب بانکین المللی 3 (IBAN) و از طرفی گسترش شبکه های فرا بانکی و یکپارچه بین المللی مانند 4SEPA، سوئیفت 5 (SWIFT)، شبکه تبادل اطلاعات بانکی (شتاب) و فعالیتهای صورت گرفته در جلب مشارکت های بین المللی در فرآیندهای تامین مالی طرح ها از محل وجوه ارزی در کشورهای مختلف همچنان ناکارآمد بوده است. در این میان نقش بکارگیری سیستم های پرداخت الکترونیک به منظور جذب سرمایه گذاری خارجی از محل منابع خرد و طراحی ابزارهای مالی قابل معامله در بازارهای ثانویه اینترنتی می بایست مورد توجه قرار گیرد. در این مقاله ضمن بررسی انواع روش های تامین مالی طرح های سرمایه گذاری الگوی جدیدی از تامین مالی مبتنی بر فناوری اطلاعات و ابزارهای مالی بدون شبهه ربا به منظور تکمیل زنجیره تامین مالی طرح های سرمایه گذاری را معرفی می نمایم. شرعی بودن معاملات ابزارهای تامین مالی از یک طرف و سهل الوصول بودن جذب منابع خرد ارزی بین المللی دو فاکتور اصلی در ابداعات مالی غیررئوی مطرح در این مقاله خواهد بود. در این راستا با طراحی سیستم جدیدی تحت عنوان سیستم تسویه اوراق بدون کاغذ غیررئوی (NSSSS) با سازوکارهای معاملاتی غیررئوی به دور از هرگونه حيله و با ابداعات جدید مالی غیررئوی مبتنی بر فناوری اطلاعات شامل گواهی مشارکت و گواهی پذیره در بانکداری PLS، گواهی آتی در سیستم تامین مالی جعاله JFS و اوراق قرضه تجاری به منظور تامین نقدینگی بانکها و اوراق قرضه خزانه غیررئوی به عنوان ابزار سیاست های پولی می توان هر دو هدف در طراحی ابزارهای تامین مالی اسلامی را فراهم نمود

## کلمات کلیدی:

تامین مالی غیررئوی، فناوری اطلاعات، بانکداری اسلامی، بانکداری بدون ربا، بانکداری راستین

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/244806>

