

News

대출자산 증가, 은행은 웃는다

경향신문

국내 은행들의 올 3분기까지 당기순이익, 전년동기 대비 5조원 넘게 증가한 것으로 나타나… 대출자산 증가하면서 이자이익 증가, 대손비용 감소에 따른 결과 금감원, 양호한 수준의 자산건전성 지속과 코로나19로 인해 총당금 적립을 확대한 기저효과 영향 때문인 것으로 분석

“금리 상승에”…고정금리 대출자 비중 늘어나나

e대한경제

시장금리 상승으로 변동금리 인상폭이 크게 확대되며, 고정금리를 이용하는 대출자 비중이 늘어날 조짐… 최근 기준금리 인상으로 인해 반전되는 모습 한은 경제통계시스템에 따르면, 지난 9월 말 기준 고정금리 선택한 대출자 비중은 21.4%로 집계… 지난 5월 이후 4개월 만에 처음 20% 넘어서…

은행 vs 펀테크 플랫폼 대전…내달 마이데이터 승자는?

데일리안

은행권, 다음달 마이데이터 서비스 시작을 앞두고 막바지 준비에 한창… 5대 은행, 마이데이터 마지막 단계인 금융보안원의 기능적합성 심사를 마치고 베타테스트 등 후속 절차 중 내년에는 은행, 펀테크에 이어 보험 및 증권사도 마이데이터 시장에 뛰어들며 격전의 장 예상… 금융당국, 상황을 면밀히 모니터링하며 대책 마련하겠다는 방침

캐피탈 신용대출 취급 늘렸더니…지방지주 ‘화려한 부활’

헤럴드경제

지방지주 부활에 각 사 캐피탈이 결정적 역할… 대출 총량규제 및 기업금융 의무 비중으로 대출자산 재량껏 늘리지 못한 지방은행이 캐피탈로 한계 보완했다는 평가 지방캐피탈사들의 개인신용대출 평균 금리는 12.82~14.83%로 고수익 상품에 해당… 펀테크와의 제휴로 고객 유인에 유리해 수익성을 높일 수 있다는 장점

생보사 변액보험금 부담 120조…금리 인상 '시험대'

데일리안

국내 생명보험사, 변액보험 책임준비금 규모가 상반기 말 기준 21조 6,743억원으로 전년동기 대비 12.4% 증가
변액보험 영업 탄력받는 배경에 증시 호황이 자리잡아… 변액보험은 자본시장의 영향을 많이 받는 편

판매 강화? 비용 절감? … 보험사, 보험대리점과 손잡는 이유

머니S

보험사들, 법인보험대리점에 대한 투자 증가… 현장 영업을 강화하겠다는 점이 표면적인 이유… 업계 일각에서는 전속설계사에 대한 의존도를 낮추려는 의도도 있다고 의견
보험연구원 "보험사의 성장 정체 상황에서 단기적으로 매출확대가 용이한 GA채널 활용할 유인이 크다" 설명

증권사 분기 자산관리수수료 수익 1조원 넘어…‘절대강자’ 미래에셋의 질주

아시아투데이

미래에셋의 3분기 자산관리 부문 수수료 수익 1,840억원… 2위는 한국투자증권… 증권사들, 천수답 경영에서 벗어나기 위해 WM부문에 집중
저금리, 고령화 사회 진입으로 WM 서비스 수요는 더욱 확대될 것으로 전망… 안정적 수익 기반이 될 수 있어 고객 유치전 치열

카카오뱅크, '제휴 저변' 넓힌다…종합 플랫폼에 '한 걸음'

데일리안

카카오뱅크, 금융사와의 제휴 확대하면서 고객 저변 넓혀가… 신한금융투자를 주식계좌 개설 서비스에 추가
올 10월말 기준 누적 500만좌에 육박할 정도로 동 서비스를 통해 개설된 주식 계좌수 급성장

Compliance Notice

본 조사분석자료는 제3자에게 사전 제공된 사실이 없습니다. 당시는 자료작성일 현재 본 조사분석자료에 언급된 종목의 지분을 1% 이상 보유하고 있지 않습니다.
본 자료를 작성한 애널리스트는 자료작성일 현재 해당 종목과 재산적 이해관계가 없습니다.
본 자료에 게재된 내용은 본인의 의견을 정확하게 반영하고 있으며, 외부의 부당한 압력이나 간섭 없이 신의 성실하게 작성되었음을 확인합니다.
본 자료는 투자자들의 투자판단에 참고가 되는 정보제공을 목적으로 배포되는 자료입니다. 본 자료에 수록된 내용은 당시 리서치센터의 추정치로서 오차가 발생할 수 있으며 정확성이나 완벽성을 보장하지 않습니다. 본 자료를 이용하시는 분은 본 자료와 관련한 투자의 최종 결정은 자신의 판단으로 하시기 바랍니다. 따라서 어떠한 경우에도 본 자료는 투자 결과와 관련한 법적 책임소재의 증빙자료로 사용될 수 없습니다. 본 조사분석자료는 당시 고객에 한하여 배포되는 자료로 당시의 허락 없이 복사, 대여, 배포 될 수 없습니다.