

□□ □□ □□□ □□□ □□□□□ □□□-□□ □□  
□□□□□ □□□□ □□, □□, □□...□



‘2016’□□□ □□□ □□□ □ □□□□ □ □□□, □□□ □ □□ □□□□□ □□□ ‘2017’□ □ □□ □□□ □□□□ □□□ □□. □□□□ □□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□□□ □□□ □ □ □ □□□□□ □□□ □□ □□□□ □□□□ □□□ □□□□ □□.

□□□ □□ ‘300’□ □□□ □□□□ □□□ □□□□ □□□ □□□□ □□□ □□□□. □□ □□ □□□ □□, □□□□□□□□□ □□□ □□□□□□□□□ □□□□□□ <□, □□, □□...>□□□ □□□ □□□ □□ □□□ □□□□. □□□ □□□□□ □□□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□, □□, □□ 3□□ □□□□ □□ □□□ □□□ □□□□□.









이 책은 <한강의 기적>의 저자 '김정호' 씨가 '한강'의 가치를 알리기 위해 쓴 책이다. '한강의 기적'은 1970년대 초, 서울의 도시 확장을 위해 강을 다신 것만으로도 '한강의 기적'은 '한강'의 가치를 알리기 위해 쓴 책이다. 이 책은 '한강의 기적'의 저자 '김정호' 씨가 '한강'의 가치를 알리기 위해 쓴 책이다. 이 책은 '한강의 기적'의 저자 '김정호' 씨가 '한강'의 가치를 알리기 위해 쓴 책이다.

이 책은 '한강의 기적'의 저자 '김정호' 씨가 '한강'의 가치를 알리기 위해 쓴 책이다. 이 책은 '한강의 기적'의 저자 '김정호' 씨가 '한강'의 가치를 알리기 위해 쓴 책이다. 이 책은 '한강의 기적'의 저자 '김정호' 씨가 '한강'의 가치를 알리기 위해 쓴 책이다.

이 책은 '한강의 기적'의 저자 '김정호' 씨가 '한강'의 가치를 알리기 위해 쓴 책이다. 이 책은 '한강의 기적'의 저자 '김정호' 씨가 '한강'의 가치를 알리기 위해 쓴 책이다. 이 책은 '한강의 기적'의 저자 '김정호' 씨가 '한강'의 가치를 알리기 위해 쓴 책이다.

이러한 변화는 기업의 경쟁력을 높이고, 고객 경험을 개선하며, 운영 효율성을 증대시키는 데 크게 공헌할 것으로 기대된다. 특히, 인공지능(AI)과 빅데이터 분석을 활용한 맞춤형 서비스 제공이 가능해지며, 이는 기업의 수익성을 크게 높일 것으로 예상된다. 또한, 클라우드 컴퓨팅의 확산은 기업의 IT 인프라 비용을 절감하고, 유연한 운영을 가능하게 할 것이다. 이러한 디지털 전환은 기업의 미래 성장을 위한 필수 조건이 될 것으로 보인다.



'기업의 디지털 전환은 필수적이다.'라는 말을 <공>회장은 최근 인터뷰에서 강조했다. 그는 기업이 고객 중심의 비즈니스 모델을 구축하고, 운영 효율성을 높이기 위해서는 디지털 기술의 도입이 필수적이라고 말했다. 특히, 인공지능(AI)과 빅데이터 분석을 활용한 맞춤형 서비스 제공이 가능해지며, 이는 기업의 수익성을 크게 높일 것으로 예상된다.

1 / 2024(제1회 정기주주총회 개최 예정)  
2 / 2024(제1회 정기주주총회 3.0 개최 예정)