

Kế hoạch công bố Kết quả Kinh doanh và Sự kiện Gặp gỡ Chuyên gia phân tích về KQKD 9 tháng đầu năm 2020

Ngân hàng Thương mại Cổ phần Kỹ thương Việt Nam (Techcombank) dự kiến sẽ công bố kết quả kinh doanh cho 9 tháng đầu năm 2020 vào thứ hai, ngày 26 tháng 10 năm 2020 sau khi thị trường chứng khoán đóng cửa. Báo cáo tài chính và thông cáo báo chí sẽ được công bố trên website tại đường link <https://www.techcombank.com.vn/nha-dau-tu/thong-tin-tai-chinh>.

Ngân hàng cũng dự định sẽ tổ chức sự kiện gặp gỡ chuyên gia phân tích vào tuần cuối cùng của tháng 10/2020 để cập nhật kết quả kinh doanh trong kỳ. Sự kiện sẽ được truyền trực tiếp qua webcast và thư mời sẽ được gửi trong khoảng 7-10 ngày trước khi sự kiện diễn ra. Với quý vị nhà đầu tư/chuyên gia phân tích không thể theo dõi trực tiếp, video phát lại chương trình sẽ được đăng tải trên website của Techcombank.

Về Techcombank

Thành lập năm 1993, Techcombank (TCB) là một trong những NHTMCP lớn nhất Việt Nam và một trong những ngân hàng hàng đầu ở Châu Á. Techcombank áp dụng chiến lược lấy khách hàng làm trung tâm trong việc cung cấp các giải pháp và dịch vụ ngân hàng đa dạng cho gần 8 triệu khách hàng, bao gồm khách hàng cá nhân và khách hàng doanh nghiệp tại Việt Nam thông qua mạng lưới rộng khắp với hơn 300 điểm giao dịch trên toàn quốc cũng như dịch vụ ngân hàng số và ngân hàng di động dẫn đầu thị trường. Phương pháp tiếp cận hệ sinh thái trong nhiều lĩnh vực kinh tế chủ chốt tạo nên sự khác biệt cho Techcombank tại một trong những nền kinh tế phát triển nhanh nhất thế giới.

TCB được xếp hạng tín dụng ở mức cao nhất trong số các ngân hàng Việt Nam bởi các tổ chức xếp hạng tín dụng hàng đầu trên thế giới. Cụ thể Techcombank được Moody's xếp hạng Ba3 và S&P xếp hạng BB-. Ngân hàng cũng được trao giải Ngân hàng tốt nhất Việt Nam năm 2020 từ Finance Asia, Ngân hàng SME tốt nhất năm 2020 và Sản phẩm vay mua nhà tốt nhất năm 2020 từ The Asian Banker. Cổ phiếu TCB được niêm yết trên Sàn giao dịch chứng khoán Thành phố Hồ Chí Minh (HOSE) với mã giao dịch TCB.