

# Tầm quan trọng của phần mềm kế toán

Lương Thị Nga

Khoa Kế toán, Trường Đại học Kinh tế Kỹ thuật Công nghiệp

Trong bối cảnh trình độ công nghệ kỹ thuật ngày càng phát triển, nhiều doanh nghiệp vẫn duy trì việc vận hành bộ phận kế toán theo phương pháp thủ công. Điều này sẽ gây nhiều bất lợi cho kế toán như lãng phí thời gian nhập liệu, khó khăn trong việc kiểm tra đối chiếu, khó phát hiện sai sót, ... Vì vậy, việc sử dụng các phần mềm hỗ trợ vào quản lý doanh nghiệp ngày càng trở nên cần thiết, đặc biệt với những bộ phận đòi hỏi tính chính xác cao của dữ liệu như bộ phận kế toán. Sự phát triển của khoa học kỹ thuật đã giúp ích rất nhiều trong mọi lĩnh vực của đời sống hiện đại, trong đó có lĩnh vực quản trị kinh doanh tại các doanh nghiệp. Một trong những phần mềm được sử dụng phổ biến hiện nay tại các doanh nghiệp là phần mềm kế toán.

## 1. Khái niệm phần mềm kế toán

Phần mềm kế toán là hệ thống các chương trình máy tính xử lý các thông tin kế toán một cách tự động thông qua các thao tác nhập liệu của nhân viên kế toán, việc nhập liệu các thông tin bao gồm các thông số lập chứng từ gốc, xem xét chứng từ đó thuộc loại nào, lưu trữ sổ sách, phân tích các thông tin có trên từng loại sổ sách, tài liệu, chứng từ. Mọi thao tác xử lý phải làm theo quy trình của chế độ kế toán đến khâu in ra sổ kế toán và báo cáo tài chính, báo cáo kế toán quản trị và các báo cáo thống kê phân tích tài chính khác.

Hiểu một cách đơn giản, phần mềm kế toán là ứng dụng trong đó tích hợp các nghiệp vụ của nhân viên kế toán. Việc sử dụng phần mềm kế toán sẽ giải quyết được các vấn đề về sổ sách kế toán, nhật ký của công ty, khai thuế, thu nợ, xử lý các khoản tiền mặt, thanh toán nợ và trả lương cho nhân viên. Đồng thời, phần mềm kế toán cũng giúp các doanh nghiệp trong việc làm các báo cáo tài chính và đưa ra dự báo tiền mặt khi cần thiết.

## 2. Mô hình hoạt động của phần mềm kế toán

Một phần mềm kế toán hoạt động theo 3 công đoạn và được chia ra như sau:

### a. Công đoạn 1: Nhập liệu đầu vào

Kế toán viên sẽ phân loại các chứng từ phát sinh trong quá trình hoạt động kinh doanh của đơn vị kinh doanh và nhập liệu mọi thông số vào phần mềm bằng tay.

Sau khi các thông số được nhập liệu từ chứng từ sẽ được phần mềm lưu vào hệ thống theo một hoặc các dạng tập tin khác nhau.

### b. Công đoạn 2: Xử lý

Ở công đoạn này các tập tin được lưu trữ, xử lý, tổ chức thông tin, tính toán các thông tin tài chính kế

toán dựa trên những dữ liệu được nhập ở công đoạn 1. Từ đó có thể đưa ra các kết quả báo cáo, sổ sách, tài liệu, thống kê trong công đoạn tiếp theo

Trong quá trình này sau khi người dùng đưa ra quyết định ghi nhận lại thông tin chứng từ đã nhập vào lịch sử nhật ký (đưa chứng từ vào hạch toán), các thao tác nghiệp vụ sẽ được phần mềm xử lý nhằm trích lọc các thông tin cốt lõi trên chứng từ để đưa vào lịch sử nhật ký và các sổ sách liên quan, cùng lúc đó sẽ ghi các bút toán hạch toán lên sổ cái và tính toán, lưu trữ kết quả cân đối của từng tài khoản.

### c. Công đoạn 3: Xuất dữ liệu đầu ra

Dựa vào những kết quả xử lý dữ liệu kế toán trong công đoạn 2, ứng dụng tự động trích xuất báo cáo tài chính, báo cáo thuế, sổ chi tiết, báo cáo thống kê, phân tích, ... Qua đó, kế toán viên hay người dùng có thể xem, lưu trữ, in ấn hoặc trích xuất dữ liệu, ... để phục vụ cho các mục đích phân tích, thống kê, quản trị hoặc kết nối với các hệ thống phần mềm khác.

Với những nhu cầu khác nhau của người dùng cũng như khả năng của đơn vị thiết kế phần mềm kế toán sẽ có những chức năng khác nhau, đáp ứng được nhu cầu quản trị dữ liệu của đơn vị

Về cơ bản, với các bước hoạt động trên cho thấy các chứng từ mặc dù có thể được nhập vào hệ thống nhưng có được đưa vào hạch toán hay không hoàn toàn là do con người quyết định. Điều này dường như đã mô phỏng lại được khá sát với quy trình ghi chép của kế toán thủ công

## 3. Lợi ích của phần mềm kế toán

Ngày nay phần mềm kế toán ngày càng được sử dụng rộng rãi tại các công ty, doanh nghiệp bởi những ưu điểm vượt trội của nó. Trước hết, không thể phủ nhận rằng phần mềm kế toán giúp tăng tính chính xác

cho các phép tính của các công ty, doanh nghiệp, bởi khả năng nhanh nhạy của thiết bị máy tính luôn tốt hơn bộ óc con người rất nhiều.

Các lập trình trong phần mềm kế toán giúp cho hoạt động kế toán của các doanh nghiệp đỡ phức tạp hơn hẳn. Điều này cũng giúp tiết kiệm được rất nhiều thời gian và tăng hiệu quả làm việc tại các công ty.

Không chỉ giúp tiết kiệm thời gian, phần mềm kế toán còn giúp tiết kiệm một khoản chi phí không nhỏ cho các công ty, bởi thay vì trả một khoản tiền lớn cho nhiều nhân viên kế toán, họ chỉ cần trả một khoản tiền ban đầu để mua phần mềm kế toán và một nhân viên, để quản lý toàn bộ các vấn đề về tiền bạc của công ty.

Ngoài ra, phần mềm kế toán còn là công cụ giúp lưu trữ các số liệu một cách hoàn hảo. Thay vì quản lý các thông tin bằng sổ sách giấy, việc sử dụng phần mềm kế toán đã giúp lưu trữ thông tin tiện lợi hơn, dễ dàng tra cứu khi cần thiết, đồng thời cũng hạn chế được nguy cơ bị thất lạc thông tin.

Bên cạnh đó, việc sử dụng phần mềm kế toán cũng giúp cho ban lãnh đạo của các công ty dễ dàng đưa ra được chiến lược kinh doanh chính xác, dựa trên các số liệu dự báo mà phần mềm đưa ra bởi các nhóm lợi ích cụ thể sau:

Quy trình nhập dữ liệu trên phần mềm kế toán đơn giản và nhanh chóng hơn khi ghi chép thủ công, giúp bạn tiết kiệm rất nhiều thời gian làm việc. Chẳng hạn với nghiệp vụ mua hàng nhập kho bằng tiền mặt, nếu làm thủ công bạn phải lập phiếu chi, lập phiếu nhập kho, sau đó là phải ghi chép vào sổ quỹ và sổ chi tiết hàng hóa. Còn nếu làm trên phần mềm kế toán thì bạn chỉ cần nhập thông tin chi tiết của hóa đơn mua hàng, còn các bút toán nhập kho, chi tiền, vào sổ sách phần mềm sẽ tự động làm.

Phần mềm có tính năng tự động hóa, thay thế những thao tác tính toán thông thường, giúp hạn chế tối đa lỗi khi tính toán. Bạn chỉ cần nhập chứng từ, phần mềm sẽ tự động thực hiện tất cả tính toán như tính giá vốn, tính giá trị khấu hao TSCĐ, tính tỷ giá khi ghi sổ, tính chênh lệch tỷ giá. Đồng thời, phần mềm sẽ tự động kiểm tra lỗi hạch toán, nếu có lỗi phát sinh thì sẽ lập tức thông báo cho bạn biết để sửa được ngay. Như vậy, bạn sẽ bớt thao tác kiểm tra, tìm lỗi, cũng như bớt các thao tác bấm nút tính toán nhưng vẫn tự tin với sổ sách không còn sai sót.

Phần mềm kế toán có khả năng thống kê, xây dựng báo cáo theo yêu cầu của doanh nghiệp trong thời gian nhanh nhất. Ngoài ra, phần mềm còn có chức năng truy xuất tự động các báo cáo, sổ sách, tờ khai thuế, giúp nhân viên kế toán giảm nhiều thao tác cũng như công sức nếu lập các báo cáo, sổ sách này theo phương pháp thủ công. Hơn nữa, các báo cáo trên phần mềm có thể xuất ra các file excel, word hoặc các định dạng khác thuận tiện cho việc in ấn.

Khi sử dụng phần mềm kế toán, nhà quản lý sẽ luôn nắm được đầy đủ thông tin tài chính của doanh nghiệp khi cần thiết, từ đó hỗ trợ nhà quản lý ra quyết định nhanh chóng, hiệu quả. Bên cạnh đó, doanh nghiệp còn có thể tăng năng suất làm việc của bộ phận kế toán, từ đó tiết kiệm được chi phí nhân lực cũng như các loại chi phí khác.

Mỗi khi có các thông tư, quy định mới về thuế hoặc BHXH, phần mềm kế toán sẽ giúp bạn cập nhật ngay các thay đổi đó. Ngoài ra, một phần mềm tốt thường được tích hợp với các dịch vụ khác, giúp cho kế toán làm việc thuận tiện hơn như: kết nối với cơ quan thuế, kết nối hóa đơn điện tử, ...

Tốc độ xử lý cực kỳ nhanh: Việc xây dựng sẵn các dữ liệu như khách hàng và nhà cung cấp cũng như thông tin tồn kho có thể giúp kế toán thao tác nhanh hơn nhiều so với bất kỳ quá trình xử lý thủ công nào.

Tự động hóa các khâu: Các giao dịch kế toán được thực hiện tự động như tạo hóa đơn, giấy báo có, đơn đặt hàng, in bảng kê và hồ sơ lương...

Độ chính xác cao: Do thông tin chỉ nhập 1 lần và được kế thừa sang các phần hành khác, nên số liệu ít có chỗ cho sai sót.

Thông tin luôn cập nhật một cách tự động: Hồ sơ kế toán được cập nhật tự động và do đó số dư tài khoản sẽ luôn được cập nhật tức thời.

Tính sẵn có của thông tin: Dữ liệu có sẵn ngay lập tức và có thể được cung cấp cho những người dùng khác nhau ở các vị trí khác nhau cùng một lúc.

Thông tin quản lý rõ ràng: Có thể được tạo ra để giúp quản lý giám sát và kiểm soát hoạt động kinh doanh, ví dụ như phân tích tuổi nợ của các khách hàng, hệ thống sẽ cho biết tài khoản khách hàng nào đã quá hạn, báo cáo lãi lỗ và bảng cân đối kế toán.

Tính dễ đọc, dễ hiểu: Dữ liệu trên màn hình và dữ liệu in phải luôn rõ ràng và do đó sẽ tránh được những sai sót trong nhập liệu.

Tiết kiệm chi phí cho người sử dụng: Các chương trình kế toán trên máy vi tính giúp làm giảm thời gian tính toán và giảm chi phí kiểm toán do hồ sơ được gọn, cập nhật và chính xác

Từ những phân tích trên, có thể thấy được rằng lợi ích của việc sử dụng phần mềm kế toán là vô cùng to lớn trong việc xử lý số liệu cũng như nâng cao hiệu quả kinh tế, hiệu quả quản lý tại các doanh nghiệp./.

### Tài liệu tham khảo

- Giáo trình Kế toán máy Nhà xuất bản Hà Nội
- Giáo trình Kế toán máy Nhà xuất bản tài chính
- Phần mềm kế toán tích hợp hóa đơn điện tử Công ty cổ phần AC Man