

PHIẾU PHẢN BIỆN

Tên bài báo: TÌM HIỂU VỀ LONG SHORT-TERM MEMORY

Phân ban: Kỹ thuật công nghệ

Tiểu ban: Công nghệ thông tin

1. ĐÁNH GIÁ CHUNG

- ♦ Chất lượng khoa học
 - ☐ Tốt
 - ☒ Khá
 - ☐ Trung bình
 - ☐ Yếu
 - ☐ Kém
- ♦ Ý kiến đề xuất
 - ☐ Chấp nhận đăng
 - ☒ Chấp nhận đăng, nhưng phải sửa theo đề xuất của phản biện
 - ☐ Không đăng trong kỳ yếu tại Hội nghị
- ♦ Báo cáo tại hội nghị (*trường hợp bài báo được chấp nhận đăng*)
 - ☒ Có
 - ☐ Không

2. CÁC NHẬN XÉT DÀNH CHO TÁC GIẢ

Bài báo này áp dụng kỹ thuật LSTM để dự đoán khả năng biến chuyển của thị trường giao dịch tài chính trên dữ liệu sẵn có.

Đề nghị nhóm sinh viên thực hiện chỉnh sửa những nội dung sau:

- Tiêu đề bài báo nên phản ánh sát với nội dung thực hiện.
- Kiểm tra ngữ pháp của câu tiếng Việt. Chẳng hạn:

"Trong bài viết này sử dụng kỹ thuật có tên "Long short-term memory" (bộ nhớ dài-ngắn hạn), để tìm hiểu khả năng dự đoán các bước chuyển biến của thị trường giao dịch tài chính." --> Thiếu chủ ngữ

- Nội dung bài báo nên được gói gọn trong 5 trang.
- Định dạng bài báo 1 cột theo format đã công bố.
- Sửa lại các tài liệu tham khảo cho thống nhất về hình thức trình bày.
- Mô tả rõ dữ liệu nhóm tự thu thập gồm có những trường thông tin nào, ở dạng chuỗi tuần tự hay giá trị rời rạc. Đồng thời, mô tả kích thước dữ liệu, dữ liệu nào dùng để huấn luyện và dữ liệu nào dùng để dự đoán.
- Về kết quả thực nghiệm, đề nghị nhóm tác giả ghi chú rõ ràng cho các kết quả dự đoán trong mục 2.3.2.2.

3. Ý KIẾN GỬI RIÊNG BAN BIÊN TẬP

.....

.....

.....

.....

Phản biện (Họ tên và chữ ký): Lê Thị Ngọc Thơ

Địa chỉ: Khoa CNTT, ĐH Công nghệ TP. Hồ Chí Minh