

PHẦN MỀM NHẬN DIỆN BIỂN SỐ XE VI PHẠM GIAO THÔNG

Ngày 22/12, Liên hiệp Các hội khoa học và kỹ thuật Hà Nội đã tổ chức giới thiệu phần mềm nhận dạng biển số xe.

Đây là sản phẩm nghiên cứu của công ty cổ phần Biển Bạc đăng ký tham gia giải thưởng Sáng tạo khoa học - công nghệ Việt Nam năm 2011. Chụp biển số xe đang lưu thông trên đường (Ảnh: B.N) Phần mềm có thể nhận dạng được cả phía trước và phía sau, màu của biển số, kể cả khi xe máy và xe ô tô chạy với tốc độ 100km/h hoặc vượt đèn đỏ. Phần mềm hiện đang được lắp đặt thí điểm tại thành phố Rạch Giá, tỉnh Kiên Giang, bãi đỗ xe Big C Hải Phòng, bãi đỗ cửa khẩu Hữu Nghi, Lạng Sơn... So sánh với một vài phần mềm được nhập từ nước ngoài đang sử dụng tại Việt Nam, thì các phần mềm ngoại chỉ nhận dạng được biển số trước của xe ô tô, không nhận diện được biển số xe mô tô (xe máy), không phân biệt được màu của biển số. Tại ngã ba đường cao tốc Pháp Vân (Hà Nội), Phú Mỹ, phần mềm ngoại chỉ nhận dạng được khi xe đi với tốc độ 30km/h. Một số phần mềm khác chỉ đọc được 4 số. Một số phần mềm của nước ngoài chỉ nhận diện được biển số ô tô.

Theo Đất Việt