**Khoa học Đo đạc và Bản đồ số 60 năm 2024**

**TRONG SỐ NÀY CÓ:**

**NGHIÊN CỨU**

Nguyễn Ngọc Lâu, Trịnh Đình Vũ: Xác định vận tốc chuyển dịch mảng kiến tạo bằng PPP cho một số trạm CORS ở Đồng bằng Sông Cửu Long giai đoạn 2019 - 2023

Dương Thành Trung: Nâng cao độ chính xác định vị, định hướng của hệ thống tích hợp GNSS/IMU với điều kiện ràng buộc hướng từ vectơ chuyển động của máy thu GNSS

Đồng Thị Bích Phương: Phép chiếu dùng cho bản đồ hành chính cấp tỉnh

**NGHIÊN CỨU - ỨNG DỤNG**

Nguyễn Thị Oanh, Lê Hùng Chiến, Lương Thị Kim Dung, Vũ Quỳnh Chi, Nguyễn Diễm Quỳnh, Nguyễn Thị Hương: Ứng dụng GIS và phương pháp phân tích thứ bậc lựa chọn vị trí quy hoạch cụm công nghiệp tại thành phố Chí Linh, tỉnh Hải Dương

Đoàn Hương Giang, Nguyễn Thị Tuyết, Nguyễn Thị Minh Châu: Ứng dụng GIS và phương pháp phân tích đa chỉ tiêu đánh giá hợp lý vị trí quy hoạch cụm, khu công nghiệp tại huyện Mai Sơn, tỉnh Sơn La

Phan Thị Mai Hoa, Nguyễn Thị Cúc, Vũ Thị Phương Thảo: Các kịch bản khai thác cát và ảnh hưởng của các hoạt động khai thác cát đến diễn biến lòng dẫn sông Lô thuộc địa phận xã Hồng Lạc, huyện Sơn Dương, tỉnh Tuyên Quang

Vũ Xuân Định, Hoàng Anh Lê, Đỗ Thị Hường, Phạm Thu Huyền: Ứng dụng WEBGIS trong thành lập bản đồ trực tuyến hiện trạng đốt rác thải ngoài trời quận Hoàng Mai, thành phố Hà Nội

Nguyễn Trọng Đợi, Nguyễn Duy Tính, Nguyễn Minh Toàn, Nguyễn Y Hoài Ni, Hồ Thị Mỹ Duyên, Vương Thị Trúc Ly: Thực trạng và giải pháp nâng cao hiệu quả công tác xây dựng hệ số điều chỉnh giá đất ở tại thành phố Quy Nhơn, tỉnh Bình Định.