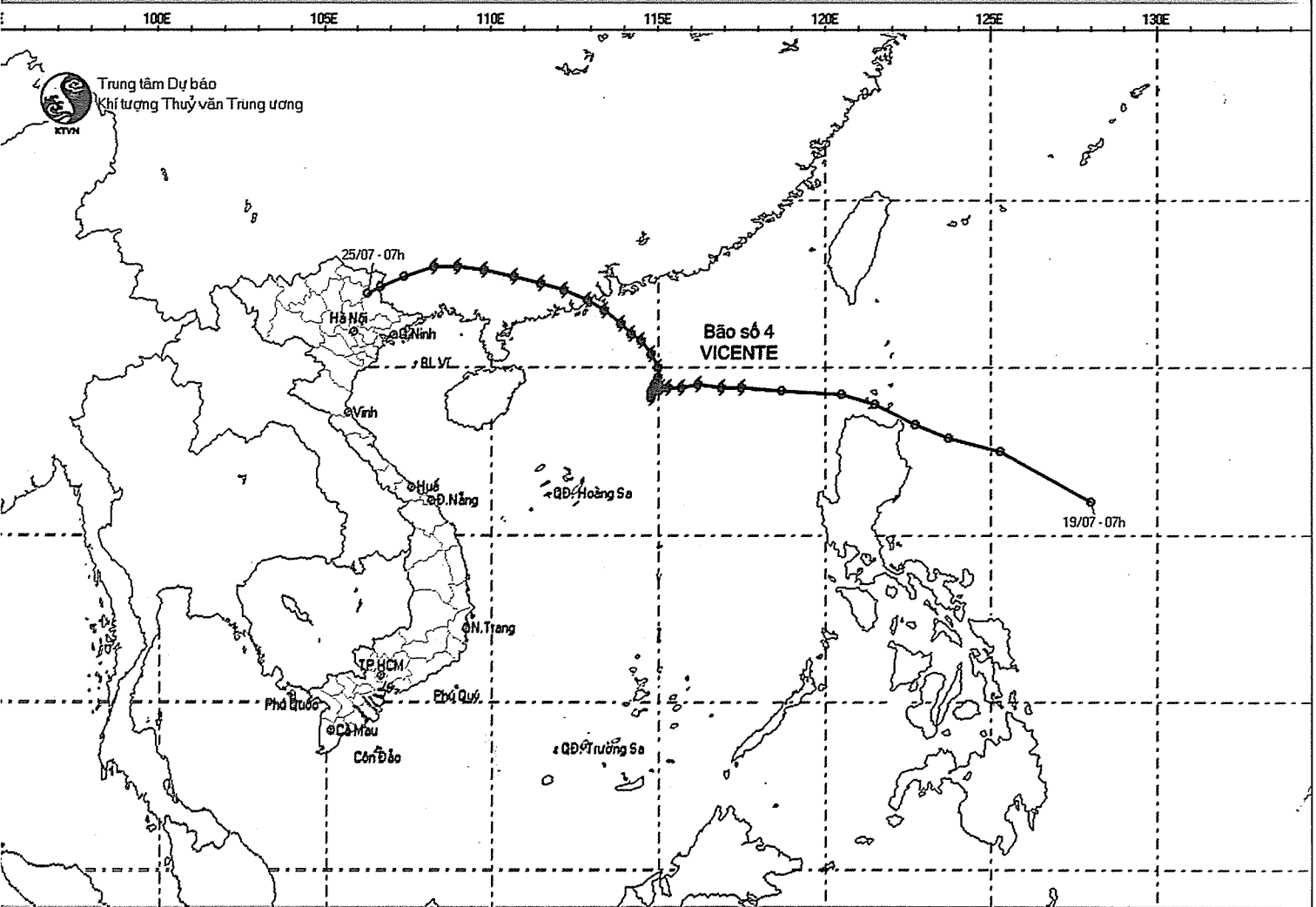


TẠP CHÍ

ISSN 0866 - 8744
Số 619 * Tháng 07/2012

KHÍ TƯỢNG THỦY VĂN

Scientific and Technical Hydro - Meteorological Journal



TRUNG TÂM KHÍ TƯỢNG THỦY VĂN QUỐC GIA
National Hydro-Meteorological Service of Vietnam

Trong số này

Nghiên cứu và trao đổi



TẠP CHÍ KHÍ TƯỢNG THỦY VĂN

TỔNG BIÊN TẬP

TS. Bùi Văn Đức

PHÓ TỔNG BIÊN TẬP

TS. Nguyễn Kiên Dũng

TS. Nguyễn Đại Khánh

ỦY VIÊN HỘI ĐỒNG BIÊN TẬP

- | | |
|-----------------------------|-------------------------|
| 1. GS.TSKH. Nguyễn Đức Ngữ | 10. GS.TS. Phan Văn Tân |
| 2. PGS.TS. Trần Thực | 11. TS. Bùi Minh Tăng |
| 3. PGS.TS. Nguyễn Văn Thắng | 12. TS. Hoàng Đức Cường |
| 4. PGS.TS. Trần Hồng Thái | 13. TS. Dương Văn Khảm |
| 5. PGS.TS. Lã Thanh Hà | 14. TS. Đặng Thanh Mai |
| 6. PGS.TS. Hoàng Ngọc Quang | 15. TS. Dương Hồng Sơn |
| 7. PGS.TS. Nguyễn Việt Lành | 16. TS. Ngô Đức Thành |
| 8. PGS.TS. Vũ Thanh Ca | 17. TS. Nguyễn Văn Hải |
| 9. PGS.TS. Nguyễn Ký Phùng | 18. KS. Trần Văn Sáp |

Thư kí tòa soạn

TS. Trần Quang Tiến

Tri sự và phát hành

CN. Phạm Ngọc Hà

Giấy phép xuất bản

Số: 92/GP-BTTTT - Bộ Thông tin
Truyền thông cấp ngày 19/01/2010

Thiết kế, chế bản và in tại:
Công ty TNHH Mỹ thuật Thiên Hà
ĐT: 04.3990.3769 - 0912.565.222

Tòa soạn

Số 4 Đặng Thái Thân - Hà Nội
Văn phòng 24C Bà Triệu, Hoàn Kiếm, Hà Nội
Điện thoại: 04.37868490; Fax: 04.39362711
Email: tapchikttv@yahoo.com

Ảnh: Đường đi của bão trong tháng 7 (Trung tâm Dự báo KTTV)

Giá bán: 17.000 đồng

1

Oliver SAAVEDRA, TS. Dương Văn Khanh: Ứng dụng mô hình thủy văn phối cặp trong nghiệp vụ vận hành hồ chứa phục vụ kiểm soát lũ và quản lý tài nguyên nước

8

PGS. TS. Nguyễn Văn Đản, TS. Nguyễn Kiên Dũng: Một số chỉ tiêu thống kê tài nguyên nước dưới đất

16

PGS.TSKH. Bùi Tá Long, CN. Phạm Hoàng Thu Hiền: Ứng dụng mô hình kinh tế - sinh thái quản lý nuôi trồng thủy sản theo định hướng phát triển bền vững

24

ThS. NCS. Lê Việt Thắng, TS. Nguyễn Hồng Quân, GS. TS. Lâm Minh Triết, PGS. TS. Lê Mạnh Tân: Ứng dụng mô hình tính toán trong đánh giá mức độ ô nhiễm nước sông Sài Gòn phục vụ công tác quản lý chất lượng nước và mục tiêu an toàn cấp nước

31

PGS. TS. Lê Văn Thắng, ThS. Lê Văn Hoàng: Đánh giá hiện trạng và đề xuất một số giải pháp khai thác, bảo vệ tài nguyên nước mặt vùng đồng bằng ven biển tỉnh Quảng Nam trong bối cảnh biến đổi khí hậu

39

ThS. Hoàng Thị Huê: Nghiên cứu phương án công nghệ sử dụng năng lượng sinh khối các phụ phẩm cây lúa

44

TS. Dương Văn Khảm: Ứng dụng công nghệ viễn thám và GIS xây dựng bản đồ phân vùng ngập lụt tỉnh Quảng Ninh

50

NCS. Lê Kim Dung: Đánh giá mức độ cân bằng che phủ trên lưu vực sông Chu (phần lãnh thổ Việt Nam)

56

ThS. Nguyễn Thị Luyến: Vấn đề giáo dục quan điểm thẩm mỹ lành mạnh cho sinh viên trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội

Sự kiện & Hoạt động

59

Lê Thu Hạnh: Đài Khí tượng Thủ yết khu vực Đông Bắc đẩy mạnh công tác nghiên cứu khoa học

60

Tổng kết tình hình khí tượng thủy văn

Tóm tắt tình hình khí tượng, khí tượng nông nghiệp, thủy văn tháng 06 năm 2012

68

Trung tâm Dự báo KTTV Trung ương (Trung tâm KTTV Quốc gia) **Trung tâm Nghiên cứu KTNN** (Viện Khoa học Khí tượng Thủ yết và Môi trường)

Thông báo kết quả quan trắc môi trường không khí tại một số tỉnh, thành phố tháng 06 -2012 (**Trung tâm Mạng lưới Khí tượng Thủ yết và Môi trường**)