



VIỆN KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
GIAO THÔNG VẬN TẢI



SỞ GIAO THÔNG VẬN TẢI
TỈNH ĐĂK NÔNG

GIẤY MỜI

HỘI NGHỊ KHOA HỌC CÔNG NGHỆ

CÔNG NGHỆ MỚI, VẬT LIỆU MỚI TRONG QUẢN LÝ, XÂY DỰNG, BẢO TRÌ
CƠ SỞ HẠ TẦNG VÀ AN TOÀN GIAO THÔNG

Mọi chi tiết về Hội nghị xin liên hệ:

Viện Khoa học và Công nghệ GTVT

Điện thoại: 0243.766.9290 – mobi: 0983.111.772 – Email: tchc@itst.gov.vn

Sở GTVT tỉnh Đắk Nông

Điện thoại: 0261 3544 539 – Email: sgtvt@daknong.gov.vn

Đắk Nông, Tháng 9 năm 2024

CHƯƠNG TRÌNH HỘI NGHỊ

Thời gian

Nội dung

08h00 Đón tiếp đại biểu

08h30 Khai mạc Hội nghị

CÁC BÁO CÁO KHOA HỌC

- 1 Nguy cơ rủi ro sự cố thiên tai trên đường bộ và ứng dụng công nghệ mới để quản lý giảm thiểu rủi ro
- 2 Áp dụng nguyên lý cân bằng trong thiết kế hỗn hợp bê tông nhựa làm lớp mặt đường tại các dự án có qui mô giao thông lớn
- 3 Nghiên cứu sử dụng phụ gia Tough fix nhằm nâng cao khả năng chống bong tróc và hằn lún vệt bánh xe đối với mặt đường bê tông nhựa trong điều kiện sử dụng cốt liệt tại khu vực Miền Trung - Tây Nguyên
- 4 Nghiên cứu hiện trạng và nguyên nhân trượt lở đất đá trên đường Hồ Chí Minh đoạn Đa Krông - Thạch Mỹ
- 5 Một số kết quả nghiên cứu trong phòng hỗn hợp bê tông nhựa tái chế nóng tại trạm trộn với hàm lượng rap từ 25% - 27%

11h00 Trao đổi, thảo luận

11h30 Bế mạc Hội nghị



VIỆN KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ GTVT

SỞ GIAO THÔNG VẬN TẢI TỈNH ĐẮK NÔNG

Trân trọng kính mời

Đại diện Lãnh đạo

Sở Giao thông Vận tải Tỉnh Kom Tum

Tới dự

HỘI NGHỊ KHOA HỌC CÔNG NGHỆ

**CÔNG NGHỆ MỚI, VẬT LIỆU MỚI TRONG QUẢN LÝ, XÂY DỰNG, BẢO TRÌ
CƠ SỞ HẠ TẦNG VÀ AN TOÀN GIAO THÔNG**



Thời gian: Từ 08h30, Thứ sáu, ngày 06/9/2024

Địa điểm: Trung tâm Hội nghị tỉnh Đắk Nông
Số 01 Lê Lợi, P. Nghĩa Trung,
Thành phố Gia Nghĩa, Đắk Nông

Rất hân hạnh được đón tiếp!



Trần Bảo Ngọc



Nguyễn Nhân Bản