

ラウンドアバウトを活用した まちづくり・地域づくり

第39回 寒地道路連続セミナー
(国際交通安全学会H2764プロジェクトセミナー)



入場無料

日時:平成27年10月8日(木) 13:10~17:30
会場:ホテルポールスター札幌 2F コンサート
13:10~

会場には駐車場はありませんので、
公共交通機関でお越しください。



〒047-8520 札幌市中央区北4条西6丁目
Tel.011-330-2532

【主催】

国立研究開発法人
土木研究所 寒地土木研究所

【共催】

公益財団法人
国際交通安全学会 H2764プロジェクト

【後援】

国土交通省北海道開発局
北海道
公益社団法人 日本技術士会 北海道本部
北海道土木技術会 道路研究委員会
ラウンドアバウト普及促進協議会(予定)

開 会

主催者挨拶 寒地土木研究所 寒地道路研究グループ長 三木 雅之

講 演

「ラウンドアバウトを取り巻く国内の話題」

警察庁 交通局 交通規制課 課長補佐 植竹 昌人

「我が国初のラウンドアバウト導入の経験」

飯田市 建設部 地域計画課 調査計画係長 森 茂夫

「北海道における実道導入に向けて」

寒地土木研究所 寒地交通チーム 主任研究員 宗広 一徳

ラウンドテーブルミーティング

14:50~

テーマ:ラウンドアバウトを活用したまちづくり・地域づくり

参加者全員で魅力ある「まちづくり・地域づくり」について、語り合います。

ファシリテーター:

日本大学理工学部 教授 下川 澄雄
名古屋工業大学大学院工学研究科 准教授 鈴木 弘司
信州大学工学部 准教授 高瀬 達夫

閉会挨拶 国際交通安全学会 H2764プロジェクトリーダー

名古屋大学大学院環境学研究科 教授 中村 英樹

閉 会

17:30

開催趣旨

国内では、事故被害軽減や災耐性の効果が発揮されるとして、昨年9月1日の道路交通法改正以降、11都府県46交差点が環状交差点(ラウンドアバウト)に指定されています。北海道においても、近い将来の導入が期待されます。今般、国内で先進的にラウンドアバウトを導入し、事故減少や地域創生に成果を上げている自治体の担当技術者の方をはじめ、行政・大学・民間の専門家による本セミナーの開催を企画しました。プログラム中のラウンドテーブルミーティングにおいて、道内自治体でのラウンドアバウト活用による、これからの魅力ある「まちづくり・地域づくり」について、参加者の皆様とともに語り合いたいと思います。

ラウンドテーブルミーティング

テーマ：「ラウンドアバウトを活用したまちづくり・地域づくり」

ファシリテーター

日本大学工学部
教授 下川 澄雄

名古屋工業大学大学院工学研究科
准教授 鈴木 弘司

信州大学工学部
准教授 高瀬 達夫

国際交通安全学会H2764プロジェクトリーダー

名古屋大学大学院環境学研究科
教授 中村 英樹

ラウンドアバウトを専門とする学識経験者が、参加者の皆様とともに、これからの魅力ある「まちづくり・地域づくり」を考えます。

FAX申し込み用紙

下欄に必要事項をご記入の上、下記のFAX番号又はE-mail アドレスまでお送り下さい。

締め切り **平成27年9月18日(金曜日)**

お申し込み先 FAX:011-841-9747

E-mail : k-munehiro@ceri.go.jp

※定員150名になり次第、申込を締め切らせていただく場合があります。ご了承ください。

(ふりがな) 氏名	所 属 (会社名等)	連絡先 ※1 (代表者様の連絡先)	ミーティング ※2 希望	交流会 ※3
	(役職等)	()	参加・不参加	参加・不参加
	(役職等)	()	参加・不参加	参加・不参加
	(役職等)	()	参加・不参加	参加・不参加
	(役職等)	()	参加・不参加	参加・不参加
	(役職等)	()	参加・不参加	参加・不参加

※1 連絡先は、代表者の連絡先をご記入願います。

※2 準備の都合上、本セミナーのラウンドテーブル・ミーティングへの参加・不参加の希望を予めお知らせ願います。

※3 セミナー終了後、18:00~19:30 会場のホテル・ポールスター2F コンツェルトにおいて交流会を開催致しますので、参加を希望される方は、事前に申し込みをお願いします。都合によりキャンセルされる場合は前日までに下記までお知らせ下さいませようお願いします。

【個人情報の取り扱いについて】

お申し込みの際にご記入いただいた個人情報は、本セミナー及び交流会を円滑に行うためのものであり、それ以外の目的又は第三者への提供は致しません。

お問い合わせ先

国立研究開発法人 土木研究所
寒地土木研究所 寒地交通チーム

TEL:011-841-1738 (担当:宗広、高田)