



【札幌会場】土木学会 鋼構造シリーズ 27「道路橋床版の維持管理マニュアル 2016」・ 鋼構造シリーズ 28「道路橋床版防水システムガイドライン 2016」 に関する講習会

土木学会・鋼構造委員会では、2013年5月より道路橋床版に関する第5期目の技術委員会として「道路橋床版の複合劣化に関する調査研究小委員会（委員長：大田孝二）」を組織し、第4期で主テーマとしていた床版・防水システムの維持管理に関わる損傷度評価や補修・補強技術に加え、輪荷重疲労のみでなく材料劣化も含めた複合的な損傷・劣化も評価対象に含め、より実用的なマニュアル・ガイドライン作りを目指して、およそ3年間活動し、鋼構造シリーズ27「道路橋床版の維持管理マニュアル2016」と鋼構造シリーズ28「道路橋床版防水システムガイドライン2016」を作成・発刊いたしました。

この度、当該図書の執筆内容をより深く理解していただくための講習会を東京以外の4箇所（札幌・金沢・大阪・福岡）でも、開催する運びとなりました。つきましては、多数の方々にご参加いただきたく、下記にご案内申し上げます。

- 主催**：公益社団法人 土木学会
（担当：鋼構造委員会 「道路橋床版の複合劣化に関する調査研究小委員会」）
- 後援**：寒地土木研究所
- 日時**：2017年2月14日（火） 13:00～17:40
- 場所**：寒地土木研究所 講堂
〒062-8602 北海道札幌市 豊平区平岸1条3-1-34
- 参加費**：定員 80名（申し込み順）（行事コード：25616 略称：床版講習会（札幌））
：会員 ¥10,000, 非会員 ¥13,000, 学生 ¥7,000
*参加費には、下記のテキスト代2冊（予価計6,372円（税込））を含みます
・土木学会 鋼構造シリーズ27「道路橋床版の維持管理マニュアル2016」
・土木学会 鋼構造シリーズ28「道路橋床版防水システムガイドライン2016」
なお、本講習会は土木学会のCPD認定プログラム対象となっております。
CPDプログラム名：「道路橋床版の維持管理マニュアル・防水システムガイドライン2016」に関する講習会（札幌会場）
CPD認定番号：JSCE16-1055（4.3単位）

講習内容：【プログラム】※講師・司会については予告なく変更させて頂く場合がございます。予めご了承ください。

12:30～	開場・受付（参加券引換え、資料配布）	総合司会：大田孝二（土木研究センター）
13:00～	開会の挨拶	大田孝二（土木研究センター）
13:05～	鋼構造シリーズ27「道路橋床版の維持管理マニュアル2016」の概説（80分）	司会：久保圭吾（宮地エンジニアリング） 講師：緒方辰男（高速道路総合技術研究所） 藤山知加子（法政大学）
14:25～	休憩	
14:35～	基調講演（50分） 「RC床版と床版補強の疲労解析」	講師：松本高志 教授 （北海道大学大学院工学研究院）
15:25～	床版委員会からの報告 1)橋面コンクリート舗装についての報告（30分） 2)次期床版委員会について（10分）	講師1)：梶尾 聡（太平洋セメント） 田中敏弘（高速道路総合技術研究所） 講師2)：大田孝二（土木研究センター）
16:05～	休憩	
16:15～	鋼構造シリーズ28「道路橋床版防水システムガイドライン2016」の概説（80分）	司会：三田村浩（サンブリッジ） 講師：角間 恒（寒地土木研究所） 田中敏弘（高速道路総合技術研究所）
17:35～	閉会の挨拶	佐藤孝司（寒地土木研究所）

申込方法：

行事コード： 25616 略称：床版講習会（札幌）

土木学会ホームページ内（<http://www.jsce.or.jp/event/active/form.pdf>）の「本部参加申込書」に所定の事項（特に行事コード番号）を明記のうえ、研究事業課行事担当宛にFAX（03-3355-5278）でお申し込み下さい。申込到着後、開催日1週間前までに折返し「参加券」をお送りいたします。

土木学会個人会員の方は土木学会ホームページ

（<http://www.jsce.or.jp/event/active/information.asp>）から申し込みが出来ます。

申込み期限：2017年1月31日（火）

※申込みに関してのお願い

(1) 申込締切日前に定員に達している場合がございますのであらかじめご了承ください。なお、締切日以降の事前受付はいたしません。

ただし、定員に余裕がある場合のみ、行事当日に会場で受付いたします。

(2) お申込み後、やむを得ず**キャンセルされる場合は、必ず開催日の1週間前**までに下記「申込問合せ先」にご連絡ください。ご連絡がない場合は、参加費を徴収させていただきますのであらかじめご了承ください。

(3) 申込みをされる前にご送金いただくことはトラブルの原因となりますので固くお断りいたします。

問合せ先：

（公社）土木学会鋼構造委員会（事務局担当：尾崎）

〒160-0004 東京都新宿区四谷1丁目外濠公園内 TEL 03-3355-3559

会場へのアクセス：

住所・連絡先：国立研究開発法人土木研究所 寒地土木研究所

〒062-8602 札幌市豊平区平岸1条3丁目1番34号、TEL 011-841-1698、FAX 011-841-3502

（<http://chouseikan.ceri.go.jp/kengaku/access.html>）

アクセスマップ：

■札幌駅から中の島駅へ

地下鉄南北線（真駒内行き・さっぽろ駅から5つめの駅） さっぽろ駅 — 中の島駅 8分

■中の島駅から寒地土木研究所へ

徒歩（中の島駅1番出口・北へ約200m） 中の島駅 — 寒地土木研究所 約3分

