

平成28年5月19日
東日本高速道路株式会社
東北支社横手管理事務所
東北支社秋田管理事務所

秋田自動車道(横手IC～秋田南IC間)開通25周年記念 技術フォーラム開催について

～明日に伝える軟弱地盤対策技術～

NEXCO東日本横手管理事務所(秋田県横手市)および秋田管理事務所(秋田県秋田市)では、平成3年7月25日に開通した秋田自動車道(横手インターチェンジ(IC)～秋田南IC間)が今年7月で開通25年を迎えるにあたり、「明日に伝える軟弱地盤対策技術」をテーマとした、秋田自動車道(横手IC～秋田南IC間)開通25周年記念技術フォーラムを開催します。

記

1. 実施日時 平成28年6月16日(木) 14:00～17:15【13:30受付開始】
2. 実施場所 秋田キャッスルホテル 4階(放光の間)
(秋田県秋田市中通1丁目3-5)
3. 実施内容 基調講演(秋田大学名誉教授 及川 洋 氏)、パネルディスカッションほか
4. 参加方法 技術フォーラムは平成28年6月4日(土)までに事前登録が必要です。(入場無料)
事前登録方法については、別添チラシをご参照ください。
なお、定員になり次第、締め切らせていただきます。
5. 取材申込み 当日の取材を希望の場合は、事前にご連絡下さい。

あなたに、ベスト・ウェイ。



The Akita Expressway 25th Anniversary

秋田自動車道 [横手 - 秋田南]

開通25周年記念

技術フォーラム

～ 明日に伝える軟弱地盤対策技術 ～



入場
無料

聴講者募集
定員100名

詳しくは裏面を
ご覧ください

写真＝秋田南インターチェンジ

2016 | 6 | 16 [木]
THU

14:00▶17:15 [13:30開場]

[会場] 秋田キャッスルホテル(4階・放光の間) 秋田市中通1丁目3-5

主催：NEXCO東日本東北支社 横手管理事務所・秋田管理事務所

後援：国土交通省東北地方整備局秋田河川国道事務所、国土交通省東北地方整備局湯沢河川国道事務所

秋田県、(公社)土木学会東北支部、(公社)地盤工学会東北支部、秋田地盤研究会[(公社)地盤工学会東北支部地域会]

協賛：(株)ネクスコ・エンジニアリング東北、(株)ネクスコ・メンテナンス東北、(株)ネクスコ東日本エンジニアリング、(株)高速道路総合技術研究所

《技術フォーラム・プログラム》

※話題提供者、話題提供内容、パネリスト等は変更になる場合があります。

■ 開会 14:00～

開会挨拶 太田 徹 [NEXCO東日本東北支社 秋田管理事務所長]
来賓挨拶 菅原 喬 [秋田県建設部 道路課 課長]

■ 基調講演 14:10～

「軟弱地盤と軟弱地盤対策技術の変遷」 及川 洋 [秋田大学 名誉教授]

■ 建設時から現在までの報告 15:10～

- ①『横手百万刈地区 軟弱地盤の施工について』
『大沢郷 狭小谷部軟弱地盤の設計・施工について』
渡辺 季文 [(株)日本計画 取締役]
- ②『軟弱地盤地域を通過する高速道路の現状』
平山 篤 [NEXCO東日本東北支社 横手管理事務所 副所長]

■ パネルディスカッション 15:50～

- ①対馬 雅己 [秋田工業高等専門学校 名誉教授]
- ②荻野 俊寛 [秋田大学大学院土木環境工学科 准教授]
- ③松本 淳之介 [(株)不動テトラ 地盤事業本部 国際部長]
- ④川井田 実 [中日本ハイウェイ・エンジニアリング名古屋(株) 経営企画部長]
- ⑤渡辺 季文 [(株)日本計画 取締役]
- ⑥外崎 靖也 [NEXCO東日本東北支社 秋田管理事務所]
- ⑦倉田 和享 [(株)ネクスコ・メンテナンス東北 横手事業所]
コーディネーター/(株)高速道路総合技術研究所 斜面防災研究担当部長 横田聖哉

■ 開会 17:10～

総括・閉会挨拶 小林 直紀 [NEXCO東日本東北支社 横手管理事務所長]

基調講演 「軟弱地盤と軟弱地盤対策技術の変遷」

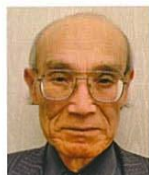
秋田自動車道の中で、今年開通25周年を迎えた横手～秋田南間は、横手市百万刈地区および大仙市大沢郷地区において泥炭性の軟弱地盤と遭遇し、その建設は難渋を極めた。高速道路に限らず、軟弱地盤上の土木構造物は、建設段階ではもちろんのこと、維持管理・補修・改修の段階においても高い専門知識と技術力が求められている。特に災害時の生命線としての道路の役割の増大に伴って、道路技術者の技術力の向上と技術の継承の必要性が以前に増して高まっている。そこで、そのような技術力の向上と技術の継承に資することを目的に、ここでは、軟弱地盤の内、特に泥炭性の軟弱地盤を対象として、その一般的な性状や地盤処理技術の変遷などについて講演する。



秋田大学名誉教授 及川 洋 氏

1950年宮城県生まれ。1974年秋田大学大学院鉱山学研究所土木工学専攻修士課程修了。秋田大学助手、講師、助教授、教授を歴任。2015年定年退職。その間、カナダ・ブリティッシュ・コロンビア大学在外研究員、(社)地盤工学会基準部長、(社)地盤工学会東北支部長、秋田自動車道 横手～秋田北間軟弱地盤対策検討委員会委員、東北地域軟弱地盤対策技術検討委員会委員長など歴任。現在は、秋田県環境影響評価審査会会長。東北中央自動車道 白濁湖軟弱地盤対策検討委員会委員など。

建設時から現在までの報告



(株)日本計画
取締役
渡辺 季文 氏

1943年山口県生まれ。
1962年山口県立萩商工
高等学校土木科卒業。同
年4月、日本道路公団入社。1995年10月日本道
路公団退職。



東日本高速道路(株)
横手管理事務所 副所長
平山 篤 氏

1957年埼玉県生まれ。
1980年埼玉大学工学部
建設基礎工学科卒業。同
年、日本道路公団入社。
1999年日本道路公団北陸支社交通技術課長。
2015年より現職。

The Akita Expressway 25th Anniversary Technical Forum ～明日に伝える軟弱地盤対策技術～

パネルディスカッション



秋田工業高等専門学校
名誉教授
対馬 雅己 氏

1951年青森県生まれ。
1973年秋田大学鉱山学
部土木工学科卒業。1986
年秋田工業高等専門学校
土木工学科 助教授。2000年秋田工業高等専門学
校環境都市工学科 教授。2014年秋田工業高等專
門学校 特任教授。2015年より現職。秋田県建設産
業人材確保・育成事業推進委員会委員など。



秋田大学大学院
土木環境工学科 准教授
荻野 俊寛 氏

1973年北海道生まれ。
1998年北海道大学大
学院工学研究科土木工学専
攻修士課程修了。1999年
秋田大学助手。2005年秋田大学講師。2010年よ
り現職。国土交通省東北地方整備局道路ドクター。
地盤工学会「災害連絡会議」地方連絡委員。地盤工
学会東北支部幹事。



(株)不動テトラ
地盤事業本部 国際部長
松本 淳之介 氏

1956年静岡県生まれ。
1980年福井大学工学部
建設工学科卒業。同年、不
動建設株式会社(現:株式
会社不動テトラ)入社。2012年より現職。専門分
野:軟弱地盤、技術士(建設)。地盤工学会東北支
部監事(1989年～1993年)。地盤工学会東北支
部評議員(2006年～2009年)。



中日本ハイウェイ・
エンジニアリング名古屋(株)
執行役員 経営企画部長
川井田 実 氏

1961年大阪府生まれ。
1984年鹿児島大学工
学部海洋土木開発工学科卒
業。同年、日本道路公団入社。2013年中日本ハイ
ウェイ・エンジニアリング名古屋(株) 取締役 経営
企画部長。2015年より現職。日本道路協会道路土
工総括小委員会委員(2011年～2016年)。地盤工
学会誌 2011年間最優秀賞。



東日本高速道路(株)
秋田管理事務所
外崎 靖也 氏

1982年青森県生まれ。
2001年青森県立弘前工
業高等学校土木科卒業。
同年、日本道路公団入社。
2005年山形工事事務所 栗子トンネル西工区区。
2013年同社、秋田管理事務所。



(株)ネクスコ・
メンテナンス東北
横手事業所
倉田 和享 氏

1981年秋田県大仙市(旧
大曲市)生まれ。2004年
年北海道工業大学土木工
学科卒業(現:北海道科学大
学)。2009年(株)ネク
スコ・メンテナンス東北入社。



●コーディネーター
(株)高速道路総合技術研究所 道路研究部 斜面防災研究担当部長
横田 聖哉 氏

1962年北海道生まれ。1987年室蘭工業大学工学研究科土木工学専攻修了。同
年、日本道路公団入社。2008年(株)高速道路総合技術研究所道路研究部土工研
究室長。2012年東日本高速道路(株)秋田管理事務所長。地盤工学会 室内試験規格・基
準委員会。土木学会 地盤工学会委員。

聴講者募集 定員100名

フォーラムの聴講をご希望の方は、「6/16フォーラム希望」と明記し、郵便番号、ご住所、氏名、電話番号、参加人数をご記入の上、はがき・FAX・Eメールのいずれかでお申し込みください。応募者多数の場合は抽選となります。抽選の場合、聴講券の発送をもって当選発表に代えさせていただきます。

- 応募先 [(はがき) 〒010-1404 NEXCO東日本東北支社 秋田管理事務所
[FAX] 018-826-1703 [Eメール] bousai.akita@e-nexco.co.jp
- 締 切 2016年6月4日(土) ※はがきの場合のみ当日消印有効

入場
無料

FAXお申し込みフォーム

下記のフォームに必要事項をご記入の上、
右記のFAX番号まで送信ください。

FAX 018-826-1703

住 所	□□□-□□□□	参加人数	
電話番号		氏 名	名

お問い合わせ先/NEXCO東日本東北支社 秋田管理事務所 TEL.018-826-1700 (平日8:50～17:20) ※お預かりした個人情報は適切に管理し、本フォーラムの聴講券の発送・管理のみに使用します。