

# インフラメンテナンス 勉強会（トンネル）



～道路トンネルの構造、保全、維持管理について～

笹子トンネルの天井落下事故からもうすぐ 4 年。この事故を契機に、社会インフラの老朽化が深刻な問題として取り上げられ、様々なインフラメンテナンス技術が導入されました。しかし、現場にはいまだ未解決の課題が山積しています。当勉強会では国・東京都・民間建設会社・コンサルティング会社等の様々な視点でトンネルの保全・維持管理における取り組みと課題をご紹介します。社会インフラのメンテナンスに興味をお持ちの企業様のご参加をお待ちしております。

参加  
無料

- ◆開催日時 **平成28年11月22日（火）**  
13:30～17:30（受付 13:00～）
- ◆対象者 都内に事業所を有するものづくり中小企業など  
（裏面の注意事項をお読みください）
- ◆参加費用 無料
- ◆会場 （公財）東京都中小企業振興公社 多摩支社 2階大会議室  
東京都昭島市東町 3-6-1 産業サポートスクエア・TAMA
- ◆募集人数 20名（先着順） 定員になり次第、受付は終了となります。
- ◆申込方法 公社ホームページまたはFAXにてお申し込みください。
- ◆内容
  - ①道路トンネルに於ける、構造と施工管理及び維持管理に向けた視点  
講師：首都大学東京大学院 都市環境科学研究科 助教 土門剛氏
  - ②国交省に於ける、道路トンネルの技術課題と維持管理の施策  
講師：国立研究開発法人 土木研究所 上席研究員 砂金伸治氏
  - ③東京都管理のトンネルに於ける、予防保全への取り組みについて  
講師：東京都建設局 道路管理部 保全課 課長代理 栗本太郎氏
  - ④大林組に於ける、トンネル維持管理への取り組みについて  
講師：株式会社大林組 生産技術本部 トンネル技術部 副部長 秋好賢治氏  
生産技術本部 技術第一部 課長 富井孝喜氏
  - ⑤パシフィックコンサルタンツに於ける、トンネル維持管理の施策と課題について  
講師：パシフィックコンサルタンツ株式会社 インフラマネジメント部 重田佳幸氏
  - ⑥道路トンネルに於ける、点検機器開発の実例と現場測定の紹介  
講師：株式会社アルファ・プロダクト 取締役 原徹氏

