【国土交通省/東京都/NTT インフラネット/ジオリゾーム】

無電柱化推進に向けた最新動向

2025 年 1 2 月 2 3 日 (火) 午後 2 時 3 0 分~ 5 時 4 0 分

会場受講/ライブ配信/アーカイブ配信(2週間、何度でもご視聴可) 受講方法

SSK セミナールーム 東京都港区西新橋2-6-2 ザイマックス西新橋ビル4F

I. まちづくりにおける無電柱化の取組について

[14:30~15:05]

近年の災害の激甚化・頻発化等により、無電柱化の必要性は高まっている。しかしながら、全国には依然として数千万本 の電柱が存在し、毎年数万本単位で増加している状況にある。こうした中、道路整備に伴う無電柱化だけでなく、市街地 開発事業等における無電柱化も重要である。そこで、国が行っている主な財政支援、技術的支援の内容について紹介する。

1. 市街地開発事業における無電柱化の必要性

- 4. 今後予定している取組
- 2. 無電柱化まちづくり促進事業について(地方公共団体への支援)
- 5. 質疑応答/名刺交換
- 3. 市街地開発事業における無電柱化推進のためのガイドライン

国土交通省 都市局 市街地整備課 企画専門官 宮川 武広 氏

Ⅱ 東京における宅地開発の無電柱化の推進

[15:10~15:45]

平成28年の「無電柱化の推進に関する法律」の制定以降、東京都では、平成29年6月に「東京都無電柱化推進条例」を 制定し、都市防災機能の強化等を目的に無電柱化の取組を進めている。まちづくりにおいても、技術的・経済的な支援 により宅地開発にあわせて行う無電柱化に取組んでいるが、更なる推進に向け、実行性のある推進方策を検討している。 本セミナーでは、宅地開発における無電柱化のこれまでの取組みや、今後の方向性について紹介する。

- 1. 概要と沿革
- 2. 更なる推進に向けた取組み
 - 一(仮称)東京における宅地開発の無電柱化の推進に関する条例の基本的な考え方
 - ーパブリックコメントにおける主な意見
- 3. 質疑応答/名刺交換

東京都 都市整備局 市街地整備部 指導調整担当課長 阿部 茂 氏

Ⅲ. 社会要請が高まる無電柱化のスピードアップに向けた取り組み

[15:50~16:40]

近年、台風、豪雨、地震など自然災害の激甚化を受け、防災の観点から無電柱化に対する社会要請が高まっている。 この背景を踏まえ、NTT グループは、激甚化する自然災害による停電・通信障害リスク低減を目的に無電柱化を推進 している。 PFI や包括委託方式を活用し、調整業務の効率化とコスト削減を図るとともに、BIM/CIM など DX 技術で 設計・施工を高度化し、地域の安全・安心と持続可能な社会インフラの構築に向けた取り組みを紹介する。

1. 無電柱化を取り巻く状況

4. NTT インフラネットの取り組み

2. 無電柱化の概要

5. 無電柱化の実例紹介

3. 無電柱化のスピードアップに向けた取り組み

6. 質疑応答/名刺交換

NTT インフラネット株式会社 ビジネス推進部 渉外企画室長 古賀 満 氏

Ⅳ. 無電柱化の現状と課題、低コストへの取組事例

[16:50~17:40]

日本の無電柱化の現状と課題を、海外の状況や国内のステークホルダーから考察する。さらには、自身が参画して いる国土交通省 無電柱化推進技術検討会での最新の議論を踏まえて、具体的に解説する。とくに、近年、激甚化 する自然災害への対策としての無電柱化についても、事例を挙げて解説する。

1. 日本の無電柱化の現状

4. 防災としての無電柱化

2. 日本の無電柱化の課題

5. 無電柱化低コスト手法の取組

3. 海外の無電柱化の状況

6. 質疑応答/名刺交換

NPO 法人 電線のない街づくり支援ネットワーク 理事兼事務局長 株式会社ジオリゾーム 代表取締役 井上 利一 氏

- PROFILE 宮川 武広(みやがわ たけひろ)氏-

2009年 民間企業 入社。2021年 国土交通省 入省(都市局 まちづくり推進課 官民連携推進室 課長補佐)。2025年 現職。

PROFILE 阿部 茂(あべ しげる)氏

2008 年 入都。2020 年 多摩建築指導事務所で開発指導事務に従事、2023 年 市街地整備部で都内全域の開発許可を総括する業務に従事、2025 年 4 月より現職。

PROFILE 古賀 満(こが みつる)氏

2012 年 7 月 NTT インフラネット 東京支店 設備計画課長。2016 年 7 月 NTT インフラネット 2020PT課長。

2017年7月 東日本事業本部 渉外企画室課長。2020年7月 設備本部 渉外企画室長。2024年10月ソーシャルインフラデザイン本部 ビジネス推進部 渉外企画室長/社会基盤ビジネス推進部門長兼務/PFI 推進室長兼務。

PROFILE 井上 利一(いのうえ としかず)氏

1966 年 福岡県久留米市生まれ。1990 年 立命館大学文学部哲学科卒。民間企業を経て 1995 年〜現在 株式会社テレ・ワーク (現ジオリゾーム)代表取締役。2007 年〜現在 NPO 法人電線のない街づくり支援ネットワーク 設立メンバー 理事兼事務局長。2019 年 株式会社都市総合計画設計 代表取締役。2024 年 株式会社都市総合計画設計 顧問。

国土交通省「無電柱化推進技術検討会 委員」、「低コストワーキンググループ 委員」、「面整備ワーキンググループ 委員」。 共著:「電柱のないまちづくり」、「電柱のない街並みの経済効果」、「無電柱化の時代へ」。

●受 講 料 各受講方法 1名につき 27,500円(税込)

※会場又はライブ配信受講者様で、アーカイブ配信もご希望の場合は追加料金11,000円(税込)で承ります。

●お申込方法 二次元バーコード、又は FAX にてお申し込み下さい。

折り返し受講証、請求書、会場地図(会場受講のみ)をメール(PDF)にてお送りいたします。

お申込み後、3営業日以内にお手元に届かない場合は必ずご一報下さい。

(セミナー会場にて受講される方は受講証画面を提示、もしくはプリントアウトしてご持参ください)

※お客様のご都合でキャンセルされる場合は、「開催1週間前まで」にお申し出下さい。

その後のキャンセルは、お申し受けできませんのでご了承下さい。

●お支払方法 請求書を発行いたしますので、開催日までに銀行振込でお願いします。(選ね場合は本談下さい)

事前に、セミナー講師へのご期待、ご要望、ご質問をお受けしております。

可能な限り講義に盛り込んでいただきますので、お申し込み後、弊社からご連絡するメールにご返信ください。

■ライブ配信について

- <1>Zoom にてライブ配信致します。
- <2>お申込時にご記入いただいたメールアドレスへ視聴用 URLとID・PASS を開催前日までにお送り致しますので、 開催日時に Zoom へご参加ください。

■アーカイブ配信について

- <1>開催日より3~5営業日後を目安に Vimeo にて配信致します。
- <2>お申込時にご登録いただいたメールアドレスへ収録動画配信のご用意ができ次第、視聴用URLをお送り致します。
- <3>動画は公開日より2週間、何度でもご都合の良い時間にご視聴頂けます。

12月23日(火)		「無電柱化推進に向けた最新動向」					申込日		月	日
貴 社 名										
所 在 地	□ ○印をお付けください(ご自宅・お勤め先)									
いずれかの□に必ず✔をお入れ下さい。(アーカイブ配信の追加受講をご希望の場合は、2つ☑をお入れ下さい。)										
□ 会場受講		ロ ライブ配信			□ アーカイブ配信					
ァリカ・ナ 氏 名		所属部署•役職								
TEL	()	_	F	ΑX	()				
E-mail	ブロック体でのご記入をお願いいたします。									
いずれかの□に必ず✔をお入れ下さい。(アーカイブ配信の追加受講をご希望の場合は、2つ☑をお入れ下さい。)										
□ 会場受講		□ ライブ配信			□ アーカイブ配信					
ァリカ・ナ 氏 名		所属部署•役職								
TEL	()	_	F	ΑX	()	_			
E-mail						ブロ	ック体でのご言	乙5	をお願い	いいたします。

※「受講証」等の送付先が上記と異なる場合は下記にご記入下さい。

通信欄

詳細・お申込はこちら↓

■主催 公益財団法人 原総合知的通信システム基金

■事務局(お申込み・お問い合せ先) 株式会社 新社会システム総合研究所 お申込み受付 FAX 03-5532-8851

〒105-0003 東京都港区西新橋2-6-2 ザイマックス西新橋ビル4階 Tel:03-5532-8850/E-mail:info@ssk21.co.jp/URL:https://www.ssk21.co.jp ※配信停止、宛先変更、個人情報の苦情及び相談・開示は上記までご連絡下さい。 25594-E

