

インフラ管理のための コンクリート技術講座

CPDS (全国土木施工管理技士会連合会の
継続学習制度) 認定講座(予定)

道路や水道などのインフラ(社会資本)は、私たちの安全、安心そして快適な生活を支えてきました。しかし高度経済成長期に整備されたインフラは、なかには経年劣化が始まったものもあり、今それらの維持管理、マネジメントが待ったなしの喫緊の課題となっています。そこで、本講座ではインフラの維持管理に関する現状と課題、解決策について、特に重要な材料であるコンクリートの材料・設計・施工・耐久性向上、技術・基準の変遷など、幅広い視点から最近の動向を説明し、道路舗装の維持管理についてもその現状を解説します。



6月22日(土) 10:00~16:00

- 講義内容
①コンクリートひび割れ原因と防止策 ②道路舗装の維持管理
③インフラの品質確保と生産性向上 ④インフラを取り巻く課題と維持管理の展望
- 講師：福手 勤 (東洋大学理工学部都市環境デザイン学科・教授)
- 受講料：10,000円
- CPD：5unit



6月29日(土) 10:00~16:00

- 講義内容
①コンクリート構造物の維持管理 ②コンクリート技術と基準類の変遷
③コンクリートの環境性
- 講師：渡邊 弘子 氏 (月の泉技術士事務所・代表)
- 受講料：10,000円
- CPD：5unit



●対象となる受講者

インフラの維持管理の現状を理解したり、これまでの知識の再整理に役に立つことはもちろんのこと、コンクリート診断士などの受験準備にもつながる内容としています。建設会社、道路会社、建設コンサルタント、コンクリート二次製品メーカー、生コンクリート製造会社などの中堅技術者の方々をはじめ、インフラの発注・管理を担当される地方自治体などの方々の受講をお勧めします。

■会 場：東洋大学 川越キャンパス
東武東上線 鶴ヶ島駅東口から徒歩10分(新西門まで)

■お申し込み方法

- ・FAX : 裏面の「受講申込書」をご利用ください。
- ・WEBサイトから：HPから「受講申込書」をダウンロードのうえ、FAXまたはE-mailでお申込みください。

■詳しい講座案内をご希望の方は、下記までお問い合わせいただくか、HPをご覧ください。

URL: <https://www.toyo.ac.jp/research/industry-government/pec>

■申し込み期限：6月17日(月)

お問合せ先：東洋大学産学協同教育センター

TEL:049-239-1646

E-mail: tpec@toyo.jp



中核人材育成講座『インフラ管理のためのコンクリート技術講座』受講申込書

【東洋大学産学協同教育センター行き FAX：049-239-1937】 受講申込期限＝6月17日（月）

企業名	
住所 〒	
ご担当者	氏名 （ふりがな）
	所属部署・役職
	E-mailアドレス
	緊急時(自然災害、公共交通機関の乱れ等による講座中止の場合)のご連絡先(携帯電話、E-mailアドレス)
	TEL FAX

受講希望の番号に○印をつけて下さい。 1. 6月22日(土) (受講料10,000円) 2. 6月29日(土) (受講料10,000円)	受講者氏名 （ふりがな）
	所属部署・役職
	年齢：該当するところに○印を付けて下さい。 [20歳代 30歳代 40歳代 50歳代 60歳以上]
	ご自身の担当業務内容について具体的にお教え下さい。
	受講に関してご意見、ご要望がございましたら、ご記入下さい。

受講希望の番号に○印をつけて下さい。 1. 6月22日(土) (受講料10,000円) 2. 6月29日(土) (受講料10,000円)	受講者氏名 （ふりがな）
	所属部署・役職
	年齢：該当するところに○印を付けて下さい。 [20歳代 30歳代 40歳代 50歳代 60歳以上]
	ご自身の担当業務内容について具体的にお教え下さい。
	受講に関してご意見、ご要望がございましたら、ご記入下さい。

★申込後、こちらより連絡がない場合は、必ず産学協同教育センターまでご連絡をお願いします。
 ※申込書の記載内容は、当センターで作成保管する受講者台帳の基礎データとなります。各受講者に対し、より効果的な研修機会を提供するためのものであり、それ以外に使用することなく個人情報保護法の趣旨にのっとり、適切に取扱いいたします。