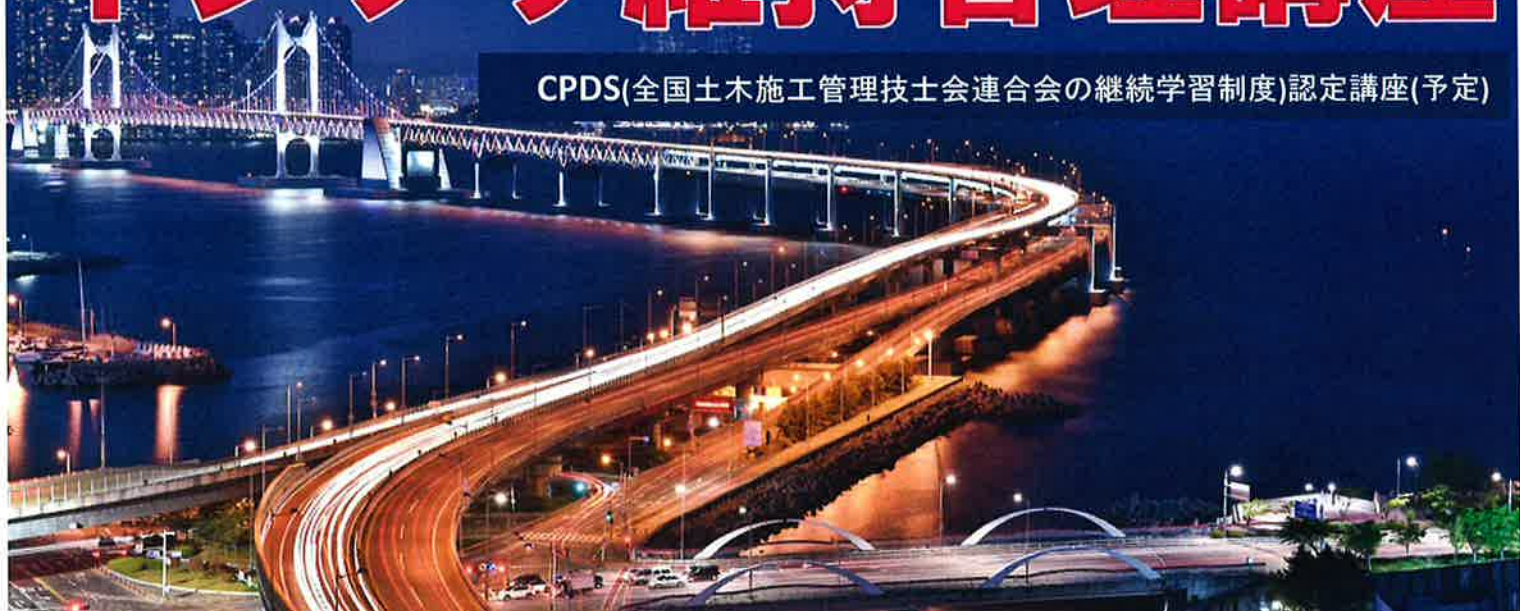


# インフラ維持管理講座

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)



私たちが安全、安心そして快適な生活を送る上で、道路や水道などのインフラ(社会資本)は必要不可欠なものです。少子高齢化時代を迎えたいま、その維持管理が問題になっています。インフラの維持管理に関する現状と課題、解決策に焦点を当て、なかでもインフラにとって特に重要な材料であるコンクリートについて、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ます。

## □6月23日(土)10:00~16:00

- 講義内容：①コンクリートの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 (i-construction) 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30日(土)10:00~16:00

- 講義内容：①コンクリートの補修・補強 ②コンクリート構造物の診断 ③コンクリート技術と基準類の変遷 ④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



### □受講者の声

- ・建設業界において今後発生が見込まれる問題と、技術者に必要とされる技術がわかった
- ・コンクリート診断士の受検前の整理にとっても役立った
- ・補修方法を系統立てて解説して頂きわかりやすかった

■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：HPから申込書をダウンロードのうえ、FAXまたはE-Mailでお申し込みください。

\* 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：<http://www.toyo.ac.jp/site/pec/>

\* お申し込み期限：6月18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](mailto:tpec@toyo.jp)



東洋大学川越キャンパス  
マスコットキャラクター  
こもれびー

## 中核人材育成講座『インフラ維持管理講座』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18日（月）

企業名	
住所 〒	
ご担当者	氏名 <span style="float: right;">（ふりがな）</span>
	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 <span style="float: right;">FAX</span>

受講希望の番号に○印をつけて下さい。  1. 6月23日(土) (受講料10,000円)  2. 6月30日(土) (受講料10,000円)	受講者氏名 <span style="float: right;">（ふりがな）</span>
	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23日(土) (受講料10,000円)  2. 6月30日(土) (受講料10,000円)	受講者氏名 <span style="float: right;">（ふりがな）</span>
	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適切に保管します。