

内閣府同時発表

平成 29 年 8 月 21 日  
大臣官房技術調査課  
総合政策局技術政策課**建設構造物の低炭素化を実現！****「ECM（エネルギー・CO2 ミニマム）セメント・コンクリートシステム」の開発に係る  
産学官連携****～第 15 回産学官連携功労者表彰「国土交通大臣賞」が決定～**

国土交通省は、平成29年度の産学官連携功労者表彰「国土交通大臣賞」を、高炉スラグ高含有の低炭素型セメント（ECM セメント）の開発および ECM セメントを使う建設技術を開発した株式会社竹中工務店 青木専門役をはじめ3名に授与することとしました。

産学官連携功労者表彰は、産学官連携活動において、大きな成果を収め、先導的な取組を行う事例を称えることで我が国の産学官連携の更なる進展に寄与することを目的とするものです。平成 15 年度から関係省庁で内閣総理大臣賞等※の授与を行っております。

## ○受賞対象技術・受賞者（別紙参照）

## 【受賞対象技術】

「ECM（エネルギー・CO2 ミニマム）セメント・コンクリートシステム」の開発に係る産学官連携

## 【受賞者】

ECM 共同研究開発チーム

株式会社竹中工務店 技術研究所 地盤基礎部門 専門役 青木 雅路

ECM 共同研究開発チーム

鹿島建設株式会社 土木管理本部 土木技術部長 坂田 昇

国立大学法人東京工業大学 物質理工学院 材料系 特任教授 坂井 悦郎

※産学官連携功労者表彰においては、国土交通大臣賞の他に、内閣総理大臣賞、科学技術政策担当大臣賞、科学技術政策担当大臣賞（地方創生賞）、総務大臣賞、文部科学大臣賞、厚生労働大臣賞、農林水産大臣賞、経済産業大臣賞、環境大臣賞、日本経済団体連合会会長賞、日本学術会議会長賞、産学官連携功労者選考委員会特別賞が設けられています。

## ○表彰式

日時：9月1日（金）13:30～16:00

会場：東京ビッグサイト レセプションホールA（東京都江東区有明3丁目11-1）

※取材を希望される方は内閣府 HP（<https://form.cao.go.jp/cstp/opinion-0287.html>）より、事前にご登録ください。【登録期間：平成 29 年 8 月 21 日（月）15 時～8 月 30 日（水）12 時】

担当：内閣府政策統括官（科学技術・イノベーション担当）付（TEL：03-6257-1329、岡部、佐藤）

## 【問い合わせ先】

国土交通省大臣官房技術調査課 渡邊、石田（内線 22346）

（電話：03-5253-8111 夜間直通：03-5253-8125 FAX：03-5253-1536）

国土交通省総合政策局技術政策課 中澤（内線 25627）

（電話：03-5253-8111 夜間直通：03-5253-8308 FAX：03-5253-1560）