

# 2016 年 C L A 賞 表彰式と作品発表会

- 日 時 : 平成 28 年 12 月 8 日 (木) 17:00~19:00
- 会 場 : 中央区浜町区民館 7 号室 東京都中央区日本橋浜町 3-37-1 TEL 03-3668-2354
- 主 催 : (一社)ランドスケープコンサルタンツ協会 (C L A)

## 趣 旨

ランドスケープコンサルタンツ協会賞(以下、C L A 賞)は、会員の優れた作品や業務を顕彰し、協会内部だけでなく広く社会に紹介することを目的として設けられたもので、ランドスケープ分野のプロフェッショナルが行った仕事をプロが評価し、優秀なものを表彰するというシステムに特徴があります。

今年度は、「設計」「調査・計画」「マネジメント」という 3 分野で、10 社から 12 作品の応募となり、応募くださった皆様に厚く御礼申し上げますとともに、会員各社ならびに技術者皆様のより一層の研鑽を期待する次第です。

選考会では、作品ごとに賞を付すにふさわしい作品か否かについて討議し、優秀賞 4 作品、特別賞 1 作品、奨励賞 2 作品を選出いたしました。どの作品もいずれ劣らぬ力作で、コンセプトやプロセスに係わる部分が、丁寧に、かつ解りやすく表現されたものが優位に評価されました。特に、問題解決に向けた工夫について、具体的かつ解り易く解説しているプレゼンテーションが評価されました。

この度、下記の要領で C L A 賞の表彰式と作品発表会を開催いたしますので、皆様方のご参加をお待ちしております。

## ■ プログラム

●開 会	17:00~17:05	C L A 会長 枝吉 茂種
●選考結果の概要	17:05~17:15	東京農業大学准教授、C L A 賞選考委員長 阿部 伸太先生
●表 彰 式	17:15~17:30	
●作品発表会	17:30~19:00	
●閉 会	19:00	C L A 技術委員長 萩野 一彦

※ 同日は直前の 15:00 より「第 19 回 C L A ビジョンセミナー」を開催しております。

※ C L A 賞表彰式・作品発表会終了後、交流会を予定しています。ご都合の許す方はご参加ください。

なお、交流会は「レストラン カプリス」(別会場)にて開催しますので、ご注意ください。

★今回のセミナーは実験的に、関西支部サテライト会場へライブ配信いたします。

■ 定 員 : 100 名 (定員を超えた場合は先着順とさせていただきます)

■ 参加費 : 無料

■ 問合先 : (一社)ランドスケープコンサルタンツ協会 狩谷・岩田  
〒103-0004 東京都中央区東日本橋 3-3-7 近江会館ビル 8 階  
TEL 03-3662-8266 FAX 03-3662-8268 mailto info@cla.or.jp

■ 申込方法: 平成 28 年 11 月 25 日(金)までに申込書をメール又は FAX でお送りください。

# 申 込 書

FAX : 03-3662-8268 又は Eメール : info@cla.or.jp

「2016年CLA賞表彰式と作品発表会」に参加します。

氏 名 : \_\_\_\_\_ 造園 CPD ID \_\_\_\_\_

( CLA 会員 ・ 非会員 ・ 学 生 ) 該当する種別に、○印をお付け下さい。

会社・所属 : \_\_\_\_\_

TEL 番号 : \_\_\_\_\_ FAX 番号 : \_\_\_\_\_

Eメール : \_\_\_\_\_ \*次回セミナーのご案内をメールにてさせていただきます。

★交流会 交流会に参加 (する・しない) (参加費4,000円/人)

※交流会は、「レストラン カプリス」(別会場)にて開催します。

その他、本セミナーに関するご意見やご質問があれば、下記にご記入下さい。  
(当日のセミナーの中でご紹介・対応を図らせていただくようにいたします。)

※造園 CPD 単位の自動登録を希望される方は、ID を漏れなくご記入ください。

記入なき場合には、ご自身で登録いただく「自己登録」となります。

※ご記入いただいた個人情報は、セミナーに関するご連絡、その他正当な目的のためのみに使用し、個人情報保護法に基づき適正に管理いたします。

## ■会場案内図「中央区浜町区民館」

東京都中央区日本橋浜町 3-37-1

TEL 03-3668-2354

最寄駅 :

- ・ 営地下鉄新宿線「浜町駅」下車  
A2 番出口 徒歩 5 分
- ・ 東京メトロ半蔵門線「水天宮前駅」  
下車 5 番出口 徒歩 8 分

## ■交流会場

「レストラン カプリス」

東京都中央区日本橋浜町 2-62-6

東京テレビセンター 1 階

TEL 050-5861-5186

