

緑の環境プラン大賞「おもてなしの庭」部門 大賞受賞に貢献 東京音楽大学 中目黒・代官山キャンパス「みどりの鎌倉街道」が大賞受賞

戸田建設(株)(社長:今井雅則)は、(学)東京音楽大学(理事長:鈴木勝利)の緑の環境プラン大賞「おもてなしの庭」部門の大賞受賞※に貢献しました。

※当社が東京都目黒区で施工中の「東京音楽大学 中目黒・代官山キャンパス」における緑化プラン「みどりの鎌倉街道」にて受賞。



キャンパス内 春のイメージ

受賞作品「みどりの鎌倉街道」(パース左下部分)

1. 緑の環境プラン大賞

(公財)都市緑化機構および(一財)第一生命財団が主催、第一生命保険(株)が特別協賛し、緑豊かな都市環境で育まれる人と自然とのふれあいやコミュニティ醸成、環境保全を目的とした緑化プランを全国から募集し、優秀作の表彰・助成を行っています。「おもてなしの庭」部門は2020年にむけた東京都限定の特別企画で「花と緑で観光客を迎える」プランを募集し、大賞1作品に対して2020万円の助成金が贈られます。

最終審査では、当社の社員 戸田千春(本社開発計画部開発計画1課)が資料作成およびプレゼンテーションを行い、大賞に選定されました。12月4日には明治記念館(東京都港区)にて、眞子内親王殿下、石井啓一国土交通大臣をはじめ関係各位ご臨席のもと表彰式が行われ、東京音楽大学 鈴木理事長に表彰状が贈られました。

2. 受賞作品「みどりの鎌倉街道」(キャンパス内)

計画地に接する目切坂が、源頼朝の開いた幕府へ通じる鎌倉街道であった歴史と、かつてこの地が武蔵野の森であった歴史に着目し、キャンパス内に中目黒と代官山を結ぶ緑豊かな「みどりの鎌倉街道」を蘇らせます。外構計画は、新植・移植だけでなく、地域に愛された樹木の保存、その中でも桜は保存に加え、挿木により遺伝子を継承した新植も行います。更に水景の導入によって、目黒川の桜並木と連続性を持たせます。

多くの樹木・草花によって都心でありながら四季折々の風景を感じることができ、様々な生物たちが集まって、ここで奏でられる音楽とみどりと共に人々をおもてなしする。そんな空間を提案しています。



受賞作品「みどりの鎌倉街道」断面図

3. 受賞の評価ポイント

- ① 鎌倉街道に接道している「みどりの鎌倉街道」(キャンパス内)を緑豊かな歩行者空間として一般に開放すること。
- ② 都心にも関わらず四季折々の自然が感じられる環境の中で、音楽教育により人々を育てるという今までにない切り口であること。
- ③ 音楽を中心とした地域交流を図るエリアマネジメントを行い、東京の新たな賑わいの拠点づくりに貢献できること。

以上について高く評価されました。



左より戸田建設 本社開発計画部開発計画1課長 宮本 徹、東京音楽大学 鈴木理事長、
戸田建設 本社開発計画部開発計画1課 戸田 千春

4. 今後の予定

東京音楽大学 中目黒・代官山キャンパスでは現在、2019年4月の開校を目指して工事が順調に進んでいます。

当社は今後も、発注者や周辺地域に貢献できるプロジェクトに積極的に参加してまいります。

5. 本賞紹介サイト

- ・都市緑化機構ホームページ

(受賞者決定)

https://urbangreen.or.jp/info-grant/3hyosho/3toshisho/171017_press_toshinomidori3hyosho

(表彰式)

<https://urbangreen.or.jp/info-grant/3hyosho/midorinowa-koryunotsudo-i-1st>

- ・第一生命保険ホームページ

http://www.dai-ichi-life.co.jp/company/news/pdf/2017_039.pdf

工事概要

発注者	(学)東京音楽大学
設計者	(株)日建設計・戸田建設(株)JV
施工者	戸田建設(株)東京支店
所在地	東京都目黒区上目黒1丁目
建物用途	教育施設
階数	地上3階、地下1階
構造	鉄骨コンクリート造 (一部鉄骨鉄筋コンクリート造)