

建造物の眺望点と景観像

技能工芸学部 建設学科

Otake Yuka

大竹 由夏

講師, 博士(デザイン学)
1級建築士
カラーコーディネーター2級



Key word 眺望景観, 見え方, ランドマーク, メディア, 情景, リニューアル

生活景を楽しむ！

分野 支援可能な分野

- 眺望景観の保全を目的とした調査・計画・立案
- まちづくりに関する市民活動の支援・WS (ワークショップ)の企画運営

業績 研究実績・業績

- 景観計画・要綱の調査
- 都市空間におけるランドマークの見え方の調査
- メディアに表現された建造物・都市空間の調査
- 展示空間および展示ブースの制作

学会 学会・委員会

- 日本建築学会
- 文化資源学会

事例 発展し変化し続ける空間の設計

1 大学校舎エントランスリニューアル

- エントランス利用者を対象としたWS
- 展示空間および展示ブースの設計・運営計画



撮影:奥村基

2 表彰

- JCDデザイン奨励賞(2005年)
- 株式会社プレイスメイキング研究所, 住宅設計コンペ, 佳作(2014年)

東京タワーの眺望景観の保全・活用に関する研究の紹介

調査

東京タワーの眺望景観の現状把握と保全検討

1 調査・提案

- 各自治体の景観計画・要綱における近現代建築物の眺望保全方法の調査
- 漫画に描かれた東京タワーの見え方に関する文献調査
- 認知できる東京タワーの見え方のインタビューおよびアンケート調査
- 東京タワーの可視域・認知域の現地調査
- 東京タワーの眺望保全の提案と活用

2 論文

- A View Preservation Proposal for the Tokyo Tower Based on its Image Drawn in Comics (Tsukuba Global Science Week, Global prospection of Art and Design researches 2016年)
- 東京タワーの周辺街路における可視域・認知域・不認知域に関する考察 (日本建築学会計画系論文集2015年)
- メディアに表現される東京タワーの情景に関する研究: 漫画「島耕作シリーズ」に描かれた東京タワーの考察 (筑波大学大学院芸術学研究 2014年)

表 東京タワーの眺望景観の保全の提案

眺望景観の種類	足下景	公園景	寺社景	街路景		高速道路景	電車景	水辺景	上空景	
眺望景観の種類										
眺望地名	①タワー足下 東京タワー敷地 北西出入口	②芝公園 芝公園4号地 御成門駅付近	③増上寺 大殿前	④街路1 外苑東通り 六本木五丁目交差点付近	⑤街路2 三田通り 札の辻交差点付近	⑥首都高速道路 首都高速道路 芝公園出入口付近	⑦JR線 JR線 浜松町駅北口付近	⑧横田川テラス わたし児童遊園 付近	⑨展望台1 貿易センタービル シーサイドトップ	⑩展望台2 六本木ヒルズ 東京シアビュー
眺望緯度	●北緯35°39'31" 東経139°44'46"	●北緯35°39'39" 東経139°45'3"	●北緯35°39'26" 東経139°44'59"	●北緯35°39'44" 東経139°44'2"	●北緯35°38'43" 東経139°44'39"	●北緯35°39'17" 東経139°44'41" ○北緯35°39'13" 東経139°45'4"	●北緯35°39'23" 東経139°45'26"	●北緯35°39'48" 東経139°46'42"	●北緯35°39'22" 東経139°45'23"	●北緯35°39'38" 東経139°43'45"
写真										
眺望要素	東京タワーのみ 【足下から東京タワーを見上げる】	東京タワー +木々 +遊歩道	東京タワー +伝統的建造物 +木々	東京タワー +街路(自動車) +建造物(スカイラインの統一)	東京タワー +街路(自動車) +建造物(スカイラインの統一)	東京タワー +首都高速道路 +建造物(超高層建造物含む) +木々 【連続的な見え方】	東京タワー +JR線高架 +建造物(スカイラインの統一) 【断片的な見え方】	東京タワー +横田川 +開闢橋 +建造物(超高層建造物含む) 【断片的な見え方】	東京タワー +建造物(超高層建造物含む) +木々 +富士山 【東京の都市景観を見下ろす】	東京タワー +建造物(超高層建造物含む) +東京湾 【東京の都市景観を見下ろす】

一言Message

生活景の見え方・見られ方に着目したまちづくりの支援を行います。ぜひ、お問い合わせください。