

令和7年度

埼玉県

まちづくり優秀委託業務表彰

まちづくりDX表彰

彩の国  埼玉県

都市整備部

式 次 第

日 時：令和8年1月16日（金）

15:30～16:10

場 所：知事公館大会議室

1 開 会

2 審査結果報告及び表彰状授与

3 式 辞

4 受賞者挨拶

5 閉 会

埼玉県まちづくり優秀委託業務表彰 受賞者一覧

(敬称略)

| 受 賞 者 | 代 表 者 名 | 委 託 名 | 発 注 課 所 |
|----------------------|----------------|------------------------------------|---------|
| | 管理技術者等氏名 | 委 託 場 所 | |
| 株式会社建設技術研究所 関東事務所 | 所長 芳野 夏輔 | 埼玉版スーパー・シティプロジェクト コーディネート支援業務委託 | 市街地整備課 |
| | 技術管理者 高橋 勇也 | 埼玉県全域 | |

埼玉県まちづくりDX表彰 受賞者一覧

(敬称略)

| 受 賞 者 | 工 事 名 | 発 注 課 所 |
|-----------------|----------------------------|---------|
| 代 表 者 名 | 工 事 場 所 | |
| 中原建設株式会社 | 交付金（公園）工事（大宮第二公園テニスコート改修工） | 大宮公園事務所 |
| 代表取締役社長 中原 誠 | 大宮第二公園／さいたま市大宮区堀の内町地内 | |

埼玉県まちづくり優秀委託業務表彰

優秀委託業務表彰

株式会社建設技術研究所 関東事務所

所長 芳野 夏輔

技術管理者 高橋 勇也

委託名：埼玉版スーパー・シティプロジェクトコーディネート支援業務委託

委託場所：埼玉県全域

発注課所：市街地整備課

業務概要：埼玉版スーパー・シティプロジェクトに係る市町村支援業務

受賞理由：本業務は、埼玉版スーパー・シティプロジェクトの要件となるコンパクト、スマート、レジリエントの3要素に係る最新・優良技術の情報収集を行い、市町村へ提案、助言などの支援を行うことにより、プロジェクトを推進することを目的としている。

受注者は、地域課題が類似するエリアごとに専門技術者を配置し、市町村の要望や課題を事前に把握した上で、その課題を的確に捉えた市町村向けの研修会や勉強会を企画・開催した。また、面談資料や議事録の共通フォーマットの作成、業務進捗や日程調整の管理表の整備などにより、効率的に業務を管理した。さらに、誰でも簡単に更新・操作可能で簡易検索機能を有したデータベースの構築や、全国の好事例をとりまとめた取組ポイント集の作成を提案し実施する創意工夫が見られた。業務全般にわたり、市町村の多様なニーズに対する主体的かつ熱心な取組に熱意を感じることができた。その結果、令和6年度は10市町がエントリーし、9市町が地域まちづくり計画を策定・公表するに至った。



業務実施フロー



勉強会

埼玉県まちづくりDX表彰

中原建設株式会社

代表取締役社長 中原 誠

DX表彰

工事名：交付金（公園）工事（大宮第二公園テニスコート改修工）

工事場所：大宮第二公園／さいたま市大宮区堀の内町地内

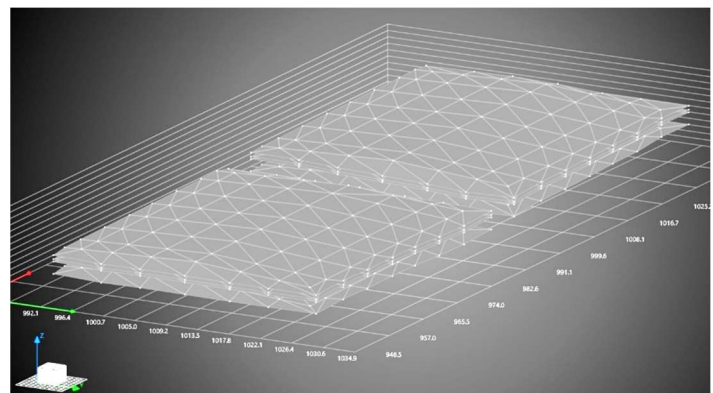
発注課所：大宮公園事務所

工事概要：大宮第二公園テニスコート改修工事

受賞理由：当工事は既存テニスコートの経年劣化による水たまり改修のため、路盤、舗装、人工芝の改修工事を行ったものである。綿密なコートの高さ管理や、一定でない路盤厚の管理が問題であったが、受注者からICT施工等3次元技術活用の提案により、問題の解消が図られた。また、受注者独自に雨水流水シミュレーションによる勾配計画を立案するなど、埼玉県のDX推進に寄与する優れた工事であった。



起工点群データ



3D設計データ



完成検査_出来形ヒートマップ AR 投影



完成



コバタン・さいたまっち