

**平成30年度埼玉県県土づくり
優秀建設工事施工者表彰
優秀現場代理人等表彰
表彰式**

安心・安全、人と自然にやさしい川づくりを目指して……

埼玉県総合治水事務所

平成30年度
埼玉県県土づくり優秀建設工事施工者表彰式
埼玉県県土づくり優秀現場代理人等表彰式
次 第

日 時 平成30年11月29日(木) 10時から

場 所 総合治水事務所 2階会議室

- 1 開 式
- 2 主催者あいさつ
- 3 選考経過報告
- 4 表彰状授与

優秀建設工事施工者表彰の部

中原建設 株式会社 代表取締役社長 中原 誠 様

優秀現場代理人等表彰の部

株式会社 ユーディケー 現場代理人 牧 一真 様

三ツ和総合建設業協同組合 現場代理人 鈴木 真一 様

山崎建設 株式会社 現場代理人 上月 健二 様

オザワロード 株式会社 現場代理人 石田 文雄 様

- 5 来賓紹介・祝辞

一般社団法人埼玉県建設業協会 さいたま支部長 中原 誠 様

一般社団法人埼玉県建設業協会 越谷支部長 中島 美三郎 様

埼玉県土木施工管理技士会 さいたま支部長 根岸 清志 様

埼玉県土木施工管理技士会 越谷支部長 金澤 嘉和 様

- 6 受賞者あいさつ

- 7 閉 式

閉式後、記念撮影

優秀建設工事施工者表彰の部

中原建設 株式会社（川口市）

代表取締役社長 中原 誠 様

工 事 名 総簡徐）社会資本整備総合交付金（河川）工事
（新和西上池地盤改良・遮水工その2）

工 事 場 所 一級河川 綾瀬川（さいたま市岩槻区尾ヶ崎新田地内）

工 事 大 要	工 事 延 長	3 6 1 m
	土 工	1 式
	地 盤 改 良 工	5 8 2 本
	遮 水 工	2 9 7 枚
	仮 設 工	1 式

受 賞 理 由

当該工事は、一級河川綾瀬川の治水安全度向上のための調節池整備工事である。

I C T 施工に積極的に取り組み、生産性及び品質の向上に尽力するとともに、施工の際には現場見学会を実施し、技術力の向上にも貢献した。

また、地盤改良施工時において、G P S を活用した施工管理を実施し、作業効率と品質を向上させた。

これらの努力、工夫は、他の模範となるものであったため選定された。



優秀現場代理人等表彰の部

株式会社 ユーディケー（さいたま市浦和区）

牧 一真 様

工 事 名	総簡徐）社会資本整備総合交付金（河川）工事 （大門上池越流堤工）		
工 事 場 所	一級河川綾瀬川（さいたま市緑区高畑地内）		
工 事 大 要	工 事 延 長		2 2 7 m
	土 工		1 式
	護 岸 工	1,	2 0 9 m ²
	護 床 工	1,	4 6 3 m ²
	舗 装 工	2,	2 5 5 m ²
	仮 設 工		1 式
	撤 去 工		1 式

受 賞 理 由

当該工事は、一級河川綾瀬川の治水安全度向上のための調節池整備工事である。

I C T施工に積極的に取り組み、生産性及び品質の向上に尽力するとともに、施工の際には現場見学会を実施し、技術力の向上にも貢献した。起工測量では3つの手法で実施して比較検討を行い、最適な測量手法により工事を進めた。

また、越流堤施工におけるアスファルトフェーシング工法において、品質及び出来形管理で非破壊試験機を採用してコア採取を省略し、仕上がりが良好となるように努力した。

これらの努力、工夫は、他の模範となるものであったため選定された。



優秀現場代理人等表彰の部

三ツ和総合建設業協同組合（さいたま市北区）

鈴木 真一 様

工 事 名 河川改修工事（新方川堤防嵩上工その4）

工 事 場 所 一級河川新方川（緊急治水対策）（越谷市弥栄町二丁目地内外）

工 事 大 要	堤防嵩上工	4, 130 m
	表土掘削	1, 100 m ³
	盛 土	23, 700 m ³
	法面整形	22, 690 m ²
	表層工	700 m ²
	プレキャスト擁壁工	694 m
	仮設工	1式

受賞理由

当該工事は、関東・東北豪雨により床上浸水被害などが発生した一級河川新方川流域の緊急治水対策として堤防の嵩上げを行うものである。

工期の制約があるとともに、延長4 km以上に及ぶ大規模な施工であったが、大きな苦情や事故等無く工事を完成させ、出来形も良好であった。特に最盛期には施工班を多数手配し、複雑な工程管理を統括しながら全体工期の短縮に努めたことは大変評価できる。

これらの努力、工夫は、他の模範となるものであったため選定された。



優秀現場代理人等表彰の部

山崎建設 株式会社（越谷市）

上月 健二 様

工 事 名	総簡加) 河川改修工事（新方川堤防嵩上工その7）
工 事 場 所	一級河川新方川右岸（緊急治水対策）（越谷市大字中島地内）
工 事 大 要	堤防嵩上工 2 6 7 . 4 m
	盛 土 7 , 1 0 0 m ³
	発生土運搬工 1 1 , 4 3 0 m ³
	法 面 整 形 3 , 5 8 0 m ²
	側 溝 工 2 3 7 m
	天端敷砂利 7 8 0 m ²
	仮 設 工 1 式

受賞理由

当該工事は、関東・東北豪雨により床上浸水被害などが発生した一級河川新方川流域の緊急治水対策として堤防の嵩上げを行うものである。

工期や施工ヤードの制約があるなか、効率的な搬入計画のもとに工事を進め、工期内に完成させたことは大変評価できる。

また、搬入路付近に白鷺のコロニーがあったため、工事による影響を小さくするために搬入車両の台数制限を行うなど、周辺環境へ配慮しようとする姿勢がうかがえた。

これらの努力、工夫は、他の模範となるものであったため選定された。



優秀現場代理人等表彰の部

オザワロード 株式会社（越谷市）

石田 文雄 様

工 事 名 総簡加) 河川改修工事（新方川堤防嵩上工その8）

工 事 場 所 一級河川新方川右岸（緊急治水対策）（越谷市大字増森地内外）

工 事 大 要	堤防嵩上工	4 7 2 . 5 m
	盛 土	5 , 2 0 0 m ³
	発生土運搬工	9 , 9 3 0 m ³
	法 面 整 形	3 , 3 2 0 m ²
	擁 壁 工	1 0 0 m ²
	天端砂利敷	1 , 3 2 0 m ²
	仮 設 工	1 式

受 賞 理 由

当該工事は、関東・東北豪雨により床上浸水被害などが発生した一級河川新方川流域の緊急治水対策として堤防の嵩上げを行うものである。

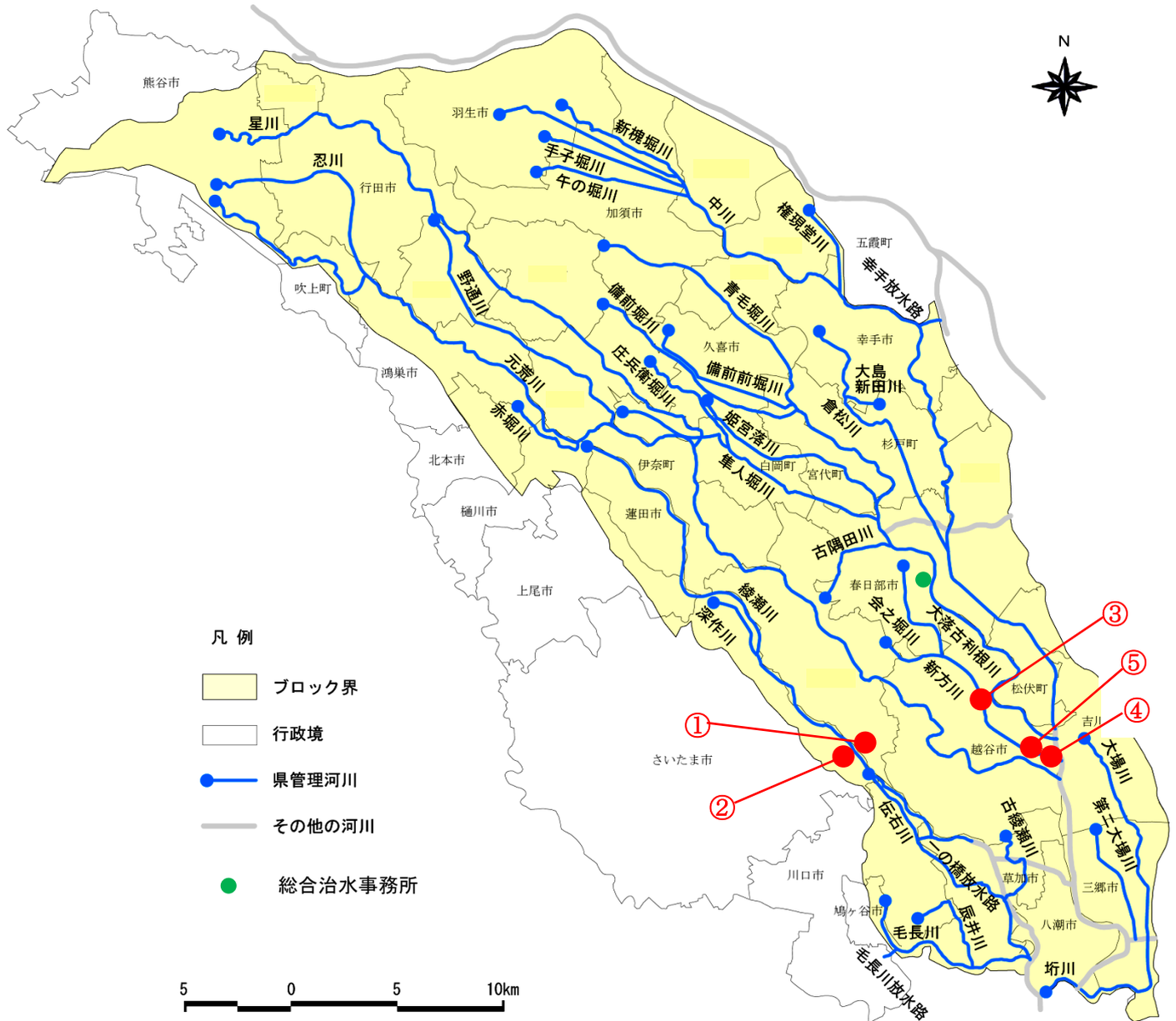
盛土材を確保するために関係機関との調整を積極的かつ迅速に行い、工事を円滑に完成させたことは大変評価できる。

また、周辺に田畑が多いことから管理用通路の砕石が飛散しないように、材料の見直しや板柵の設置を行っており、周辺環境へ配慮しようとする姿勢がうかがえた。

これらの努力、工夫は、他の模範となるものであったため選定された。



中川・綾瀬川流域図



- ① 工事名：総簡徐）社会資本整備総合交付金（河川）工事
（新和西上池地盤改良・遮水工その2）
場 所：一級河川綾瀬川（さいたま市岩槻区尾ヶ崎新田地内）
- ② 工事名：総簡徐）社会資本整備総合交付金（河川）工事（大門上池越流堤工）
場 所：一級河川綾瀬川（さいたま市緑区高畑地内）
- ③ 工事名：河川改修工事（新方川堤防嵩上工その4）
場 所：一級河川新方川（緊急治水対策）（越谷市弥栄町二丁目地内外）
- ④ 工事名：総簡加）河川改修工事（新方川堤防嵩上工その7）
場 所：一級河川新方川右岸（緊急治水対策）（越谷市大字中島地内）
- ⑤ 工事名：総簡加）河川改修工事（新方川堤防嵩上工その8）
場 所：一級河川新方川右岸（緊急治水対策）（越谷市大字増森地内外）



埼玉県マスコット
「さいたまっち」「コバトン」