

登録内容確認書（業務実績）

特定非営利活動法人日本スケートパーク協会

御中

以下の内容は一般財団法人日本建設情報総合センターに業務実績として登録されていることを確認しました。
※登録内容確認システムの利用（発注機関）：利用していない

登録業務情報	
登録種別	完了登録
受付年月日	2025年03月27日
登録年月日	2025年03月27日
登録番号	4057920573
件名	アーバンスポーツ施設整備基本方針検討業務委託
請負金額（税込）	5,192,000 円
履行期間	2024年06月04日 ～ 2025年02月28日
発注機関名	福井県敦賀市
契約方式	随意契約方式
受注形態	単独業務
企業名	特定非営利活動法人日本スケートパーク協会
業務概要	本業務は、本市において機運が高まりつつあるアーバンスポーツ施設の整備基本方針について、専門的知識を有する有識者からの提案、助言等を受け、地元協会及び市民や地域から歓迎される施設であることはもとより、市内外の幅広い年代の愛好家が集い、技術の研鑽と交流を図ることができる施設の整備基本方針を策定することを目的とし、様々な立場からの意見・要望・提案をとりまとめたアーバンスポーツ施設整備基本方針提案書を作成する業務である。

※ 登録内容の詳細は「当該業務の登録履歴」および「業務実績データ（明細）」を参照してください。

本書発行年月日 2025年03月27日

一般財団法人日本建設情報総合センター

理事長 山田 邦博



登録種別	完了登録
件名	アーバンスポーツ施設整備基本方針検討業務委託

当該業務の登録履歴

当該業務の登録履歴			
1	契約登録	2024年11月12日	2 完了登録 2025年03月27日

登録種別	完了登録
件名	アーバンスポーツ施設整備基本方針検討業務委託

業務実績データ（明細）

業務実績データ（契約データ）			
登録番号		4057920573	
テクリス登録義務の有無		無し	主な業務の内容 発注者支援業務等
件名		アーバンスポーツ施設整備基本方針検討業務委託	
請負金額（税込）		5,192,000 円	
履行期間		2024年06月04日 ～ 2025年02月28日	
発注機関情報	発注機関名	福井県敦賀市	
	住所	郵便番号：914-8501 福井県 敦賀市中央町2丁目1番1号	
	TEL	0770-21-8139	
	実績内容確認年月日	2025年03月27日	
	実績内容確認担当者 所属部署名	まちづくり観光部 まちづくり推進課	
	実績内容確認担当者 氏名	野田実	
	実績内容確認担当者 メールアドレス	ts237567@ton21.ne.jp	
契約方式		随意契約方式	
受注形態		単独業務	
請負者	企業名	特定非営利活動法人日本スケートパーク協会	
	企業名フリガナ	ニホンスケートパークキョウカイ	
	企業ID	K002497483	
	事業所名	本社	
	事業所住所	郵便番号：192-0911 東京都 八王子市打越町331-2 川幡ビル102	
	事業所TEL・FAX番号	TEL： 042-635-1231 ・ FAX： 042-635-1355	

業務実績データ（業務データ）		
業務分野(01)	業務分野	造園
	業務段階	公園、緑地、広場、スポーツ・レクリエーション施設
		調査・計画
		スポーツ・レクリエーション計画
業務キーワード	公園	
	公園施設	
	健康運動公園	
	運動公園	
	アーバンデザイン	
国土交通省登録 技術者資格対象 業務	対象業務か否か	対象業務ではない
業務概要	本業務は、本市において機運が高まりつつあるアーバンスポーツ施設の整備基本方針について、専門的知識を有する有識者からの提案、助言等を受け、地元協会及び市民や地域から歓迎される施設であることはもとより、市内外の幅広い年代の愛好家が集い、技術の研鑽と交流を図ることができる施設の整備基本方針を策定することを目的とし、様々な立場からの意見・要望・提案をとりまとめたアーバンスポーツ施設整備基本方針提案書を作成する業務である。	

業務実績データ（技術者データ）		
技術者情報（1）	役割	管理（主任）技術者
	所属企業ID	K002497483

登録種別	完了登録
件名	アーバンスポーツ施設整備基本方針検討業務委託

業務実績データ（技術者データ）		
技術者情報（1）	所属企業名	特定非営利活動法人日本スケートパーク協会
	技術者ID	0330854802
	氏名	河崎 覚
	氏名フリガナ	カワサキ サトル
	生年月日	1970年01月19日
	従事期間	2024年06月04日 ～ 2025年02月28日

業務実績データ（技術データ）		
(1)	業務分野	造園
	業務段階	公園、緑地、広場、スポーツ・レクリエーション施設
		調査・計画
		スポーツ・レクリエーション計画
	計画面積	_____
	施設の種類	_____