


川づくりコーディネーター登録シート

てづか		かずまさ	
手塚		一雅	
活動を希望する地域	<input checked="" type="checkbox"/> 市内全域 <input type="checkbox"/> その他 ()		
活動可能な曜日・時間	土・日・祝		
得意・専門とする分野	<input type="checkbox"/> 自然環境調査、自然環境アセスメント <input type="checkbox"/> 緑化推進・緑化計画 <input type="checkbox"/> 自然地の管理運営・保全管理・植栽管理計画 <input type="checkbox"/> ビオトープや生態園などの計画・設計		
略歴(川づくりコーディネーターに関連する学歴・職歴・実務経歴など)			
平成元年:国土建設学院造園緑地工学科卒業 :株式会社森緑地設計事務所入社し、公園・緑地の調査、計画、設計に携わる ビオトープの創出や自然環境保全計画などの業務を行う ・「埼玉県環境科学国際センター生態園」では、地域の水辺環境をはじめとした樹林などの地域の生き物に配慮した環境を創出した。 ・「横浜自自然観察の森保全管理計画」では管理、市民ボランティアの方々とともに、計画の策定を行った。			
令和元年:株式会社 CES. 緑研究所を設立			
自己 PR(得意な分野、担当したい内容など)			
○水辺を含む地域の自然環境の創出や保全			
その他			
○ランドスケープアーキテクト			

川づくりコーディネーター登録シート

川づくりコーディネーターに関連する実務経歴など	
分野	河川調査
地域名	旭区川井宿町
時期	令和5年4月～同年8月
実務の内容 （プロジェクトの内容、 担当、成果など）	川井宿町小川アメニティにおいてホタルの生息状況の調査、及び既存の文献や報告書等における生息状況との比較検討を通じ、調査区域のホタルの生息状況の変遷やその理由を把握するとともに、今後の水辺愛護会の保全活動に向けた情報を提供した。水辺愛護会「川井の水辺の生物を守る会」が活動する地域を対象とし、ホタル生息状況を中心に水路概況、周辺のカワナ生息等の環境調査を行った。
分野	自然環境の保全計画
地域名	東京都東村山市
時期	平成27年4月～平成28年3月
実務の内容 （プロジェクトの内容、 担当、成果など）	八国山緑地が生物の生息生育空間等及び生物多様性保全の普及啓発・環境学習の場として、その機能や役割を果たすよう、自然環境調査や各種解析・検討を行い、生物多様性保全利用計画を策定した。 策定にあたっては、学識経験者、市民団体や地元自治体、地元町会、公園管理者など様々な方々と現地見学、会議などを通じて、調査結果の確認、目標設定、ゾーン分け、整備・管理内容、普及啓発等ソフト事業、課題と対応策の検討を行った。
分野	自然環境の保全管理計画
地域名	栄区上郷町
時期	平成24年5月～平成25年3月
実務の内容 （プロジェクトの内容、 担当、成果など）	横浜自然観察の森の良好な環境と市民の利用および市民活動の調和を図り、次世代に引き継ぐための指針となる保全管理計画の策定を行った。 策定にあたっては、活動している市民団体との検討会を実施し、順応的管理手法の検討として、活動団体からの活動状況や役割などについて意見交換を実施しながら、管理体制などについて検討した。