

## 会員より ～ グリーンインフラに関する会員の取組を紹介します ～

### ■ 【技術部会】分科会「多主体協働型グリーンインフラの社会実装技術を学ぶ会」が始まります！

上野裕介（石川県立大学【技術部会 幹事】）、長谷川啓一（福山コンサルタント【技術部会 幹事】）

グリーンインフラの取組みが全国各地に広がる中、主体間の協働と多様な価値の創出を効果的に実現するための様々なアイデアや工夫が必要とされています。

本分科会では、先進事例に学ぶことで、効果的なグリーンインフラの実装技術を明らかにしていきます。

#### ● 現場の課題やニーズを広く収集し、先進事例から解決策を学びます

グリーンインフラの取組み事例集（イメージ）



○ プラットフォーム会員の皆様や、地方自治体の方に広くアンケートを実施し、グリーンインフラ活用に向けた不安や課題、ニーズを収集します。

○ 収集した不安や課題の解決を目指し、全国のグリーンインフラの先進事例を取材し、計画・導入・維持管理上の課題・工夫・提案を収集します。また、これらを実践的かつ専門的見地から分析・整理し、事例集やアイデア集として公表するとともに、技術支援や普及啓発にも活用していきます。

#### 社会実装のアイデア集

#### ● 全国の実務者・技術者の参画を促し、ネットワークの形成をサポートします



#### 全国の人と情報交換

○ 本分科会は、多様なバックグラウンドを持つ分科会幹事7名の体制でスタートしました。引き続き、全国からの参加者を広く募集しています。

○ WEBを活用し、先進事例の取材を行い、ポイントを整理します。普段、なかなか聞けないような貴重な話を、直接伺う機会を作ります。

○ 地方や若手の実務者や技術者の方、グリーンインフラに興味がある企業や学生の方も参加しやすい取り組みです。ぜひ、お気軽にご応募ください。

詳細はこちらから ▶▶▶ 「[グリーンインフラ官民連携プラットフォーム](https://gi-platform.com/project/#breakoutSession)」  
(<https://gi-platform.com/project/#breakoutSession>)

### ■ 研究プロジェクト：生態系を活用した防災減災（Eco-DRR）の多機能性評価と社会実装

吉田丈人（総合地球環境学研究所・東京大学総合文化研究科【企画・広報部会 幹事】）

洪水・土砂災害・高潮などの自然災害は気候変動にともない増加しつつあり、自然災害リスクへの適応が求められています。私たちは、生態系がもつ多様な機能を活用する防災減災の手法（Eco-DRR）に注目し、豊かな自然の恵みと防災減災が両立する社会の実現に向けて研究しています。

#### ● 自然災害リスクとEco-DRR多機能性の評価と可視化



#### 自然災害リスクの可視化

○ 自然災害による潜在的な社会経済リスクを評価し、リスク情報の地図として可視化します。また、Eco-DRRを活用した場合などの土地利用の将来シナリオを検討し、自然災害リスクの予測評価を行います。

○ さまざまな生態系サービス（自然の恵み）を評価し、自然災害リスクとの関係を明らかにします。また、土地利用の将来シナリオについて、生態系サービスの観点からEco-DRRの多機能性を予測評価します。

#### ● 社会の多様な関係者とともにEco-DRRの社会実装に貢献



#### 伝統的な防災インフラ

○ 地域のさまざまな関係者と協働し、地域社会におけるEco-DRRの実現に貢献します。また、地域に残る伝統的な知識や技術を活用する方策を探るほか、社会的および経済的なインセンティブや制度のあり方を検討します。さらに、関連する国際的な枠組みとも連携を進めます。

○ 金融部会とともに分科会「GI実装に向けた多様なファイナンスを考える会」を立ち上げ、社会実装に必要な資金調達スキームを検討します。

詳細はこちらから ▶▶▶ 「[総合地球環境学研究所のプロジェクトページ](https://www.chikyu.ac.jp/rihn/project/2018-01.html)」  
(<https://www.chikyu.ac.jp/rihn/project/2018-01.html>)

# プラットフォームより

■ 全集中で読む、3つの「全集」できました！

## ○グリーンインフラ事例集

グリーンインフラ大賞受賞事例など、優れたグリーンインフラへの取組事例について掲載した事例集。



## ○グリーンインフラ金融部会資料集

金融部会、幹事会、オンラインセミナーで、ご紹介いただいた資料等をもとに整理した資料集。



## ○グリーンインフラ技術集

グリーンインフラ官民連携プラットフォームの会員よりグリーンインフラに関連する技術を幅広く収集し整理した技術集。

詳細はこちらから ▶▶▶ [「グリーンインフラに関する事例集」](https://gi-platform.com/project/#examples)  
(<https://gi-platform.com/project/#examples>)

## ■ 会員情報

1087人・団体 (2021年3月31日時点)

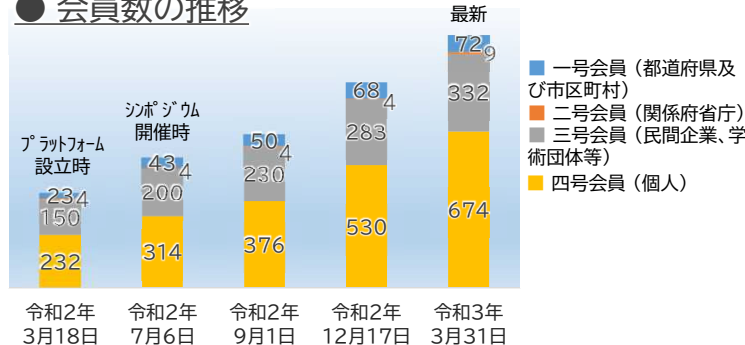
### ● 新たな一号会員

- ・大阪府 大阪市
- ・千葉県 君津市

### ● 新たな三号会員 (民間企業、学術団体等)

- ・株式会社北海道技術コンサルタント
- ・パブリックコンサルタント株式会社
- ・株式会社愛植物設計事務所
- ・一般社団法人日本公園緑地協会
- ・株式会社ダイエーコンサルタンツ
- ・野村不動産株式会社
- ・株式会社庭建

## ● 会員数の推移



## TOPICS

2021年4月24日～5月9日「Marunouchi Street Park 2021 Spring」が実施されます！



(左から)「Marunouchi Street Park 2021 Spring」イメージバス停、イメージバス

○昨年グリーンインフラ対象を受賞した「丸の内ストリートパーク」が、今年度は「春」、「夏」、「冬」に開催されます。

○多様な来街者が楽しめるようベンチやキッチンカー等が設置されることに加え、①地域の広場としての価値・可能性の探求、ワークプレイスとしての生産性向上の検証、SDGsに配慮した芝の循環の取組検討なども行われます。

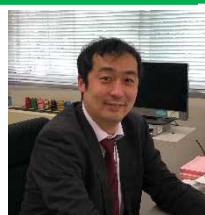
【場所】丸の内仲通り 丸の内二重橋ビル前ブロック

【日時】2021年4月24日～5月9日 (11時～21時)

【主催】Marunouchi Street Park 2021 実行委員会 (NPO法人 大丸有エリアマネジメント協会／一般社団法人 大手町・丸の内・有楽町地区まちづくり協議会／三菱地所株式会社) [詳細はこちら](https://marunouchi-streetpark.com/)

## 人物紹介

※グリーンインフラに携わる方々を毎月紹介します



わだ ひろき  
**和田 紘希** (出身:愛知県)

国土交通省

総合政策局 環境政策課  
課長補佐

みなさん、こんにちは。  
プラットフォーム事務局の和田です。令和3年4月より当役職をいただきました。  
多くの方の注目が集まりつつある「グリーンインフラ」に携わることができて大変光栄です。  
今年、みなさんが参画したくなるコンテンツづくりを目指して頑張ります。



随時会員募集！  
(登録無料)  
団体でも個人でも登録可能です。

是非左記サイトからご登録をお願いします！