

受講無料

事前申込制

# 地理空間情報活用人材育成イベント GIS×SDGs：Geospatial Program For Local Government 2023

～地理空間情報を活用した課題解決手法を習得～

一般財団法人全国地域情報化推進協会（APPLIC）では、総務省委託事業「令和5年度地域情報化に向けた派遣型アドバイザー活用策の展開に係る調査研究等の請負」の一環として、地理空間情報を活用可能な人材の裾野拡大に向けた人材育成プログラム（全2回：DAY1, DAY2）「GIS×SDGs：Geospatial Program For Local Government 2023」を実施いたします。

本イベントの参加者を募集します。（受講無料）

## お申込み

[https://www.applic.or.jp/gpflg-seminar\\_2023/](https://www.applic.or.jp/gpflg-seminar_2023/)

※申込時に取得したメールアドレス等の情報は、本イベントにおいても使用します。

## 開催日時

1日目（DAY1）：2023年 8月18日（金） 9:30～17:00

2日目（DAY2）：2023年10月13日（金） 9:30～17:00

## 会場

オンライン開催（Zoom）

## 参加対象者

地理空間情報（G空間）やGIS（地理情報システム）は初心者だが興味があり、是非活用してみたい地方公共団体職員の方で参加をご希望される方

※参加条件）DAY1・DAY2の2回とも連続して参加できる方

## 定員

50名程度（締切：※定員になり次第締切ります）

## コンセプト

GISを用い地域課題を可視化し、SDGsの視点から「持続可能なまちづくり」について考え、「だれ一人取り残さない」を実現するための手がかりをつかむ

GISを用いた  
地域課題の可視化



SDGsから見る  
持続可能なまちづくり



※詳細は裏面を参照ください。

# 地理空間情報活用人材育成イベント GIS×SDGs：Geospatial Program For Local Government 2023

## 開催概要

### DAY1 ハンズオンセミナー

#### 開催

【時期】2023年8月18日(金) 9:30～17:00  
【会場】オンライン(Zoom)

#### 目的

- ・自治体の課題検討のための観点を取得
- ・利用可能なデータに関する知識を得る

#### 目標

- ・自治体の課題発見における地理空間情報やオープンデータの有用性を理解する

#### 内容

#### ①GIS関係省庁・地方公共団体等による講演(予定)

- |         |                  |
|---------|------------------|
| ・一柳 泰基  | 様(デジタル庁)         |
| ・大久保 泰輔 | 様(内閣官房)          |
| ・花島 誠人  | 様(防災科学技術研究所)     |
| ・竹本 恭士  | 様(国土交通省)         |
| ・伊藤 文徳  | 様(会津若松市)         |
| ・東 澄人   | 様(APPLIC GIS-WG) |

#### ②DAY2に向けたオリエンテーション

- ・会津若松市オープンデータ活用事例紹介
- ・参加者自己紹介 等

DAY1～2の間中もGIS操作をサポート

### DAY2 プロトタイプ作成イベント

#### 開催

【時期】2023年10月13日(金) 9:30～17:00  
【会場】オンライン(Zoom)

#### 目的

- ・汎用GISの基本的操作や概念を覚える
- ・課題発見と解決のためのコミュニケーション手法を体得する

#### 目標

- ・地理空間情報やオープンデータをGIS上で用いることで、自ら自治体の課題を発見し、解決策を検討できるようになる

#### 内容

- ①講習  
・ローカルSDGs指標の確認
- ②演習  
・GIS操作によるローカルSDGs指標の分析
- ③ワークショップ(WS)  
・アイデア発想法を交えた解決策の検討

#### 演習・ワークショップイメージ

##### <GISを用いた演習>



##### <GISを使って整理した情報をもとにWS>



## 主催・運営

総務省・一般財団法人 全国地域情報化推進協会  
APPLIC標準推進委員会GISワーキンググループ

参加無料です。  
是非ともご参加  
ください！

## 問合せ先

GPFLG 2023事務局 (APPLIC事務局内) 担当：武藤  
E-mail: gpflg\_2023\_atmark\_applic.or.jp  
※) 迷惑メール防止対策のため「@」を「\_atmark\_」と表示しております。  
送信の際には、「@」に置き換えてください。)

