



魚津市プレスリリース 令和2年1月31日

総務省主催のハッカソン「GEOSPATIAL Hackers Program」がつくるUOZUプロジェクトとコラボレーションして開催されます。

総務省では、G空間情報の利活用を推進しており、その一環として、G空間情報を活用した地域課題の解決を試みるハッカソンを開催しています。今年度は、全国4か所（愛知県、富山県、東京都、沖縄県）で開催され、富山県では魚津市の新川学びの森天神山交流館が会場となっています。

開催地を選定する際に、魚津市内でのゲーム関連産業の誘致及び雇用創出を目指す「つくるUOZUプロジェクト（新分野産業育成事業）」でのハッカソンの開催実績が評価されたことから、この度市内にて開催される運びとなりました。

また、富山会場では、つくるUOZUプロジェクトとコラボレーションして「G空間情報×ゲーム開発」がテーマとして設定されており、つくるUOZUプロジェクトの参加者の一部が、今回のハッカソンに参加する予定です。

取材方、よろしくお願ひいたします。

※ハッカソンとは・・・与えられたテーマに対してそれぞれの技術やアイデアを持ち寄り短期間にシステムやアプリケーションなどを作成し成果を競う開発イベント。

※G空間情報とは・・・位置情報とそれに紐づけられたデータからなる情報のこと。例えばスマートフォンの「地図アプリ」や「ポケモンGO」は、この情報を活用して作られている。

- 1 開催日時 令和2年2月8日（土）10：00開会～9日（日）20：00終了（予定）
- 2 会場 新川学びの森天神山交流館
- 3 主催 総務省  
協力 つくるUOZUプロジェクト実行委員会 ほか
- 4 内容（予定）  
2/8 初学者向けアプリ作成体験、G空間技術に関するセミナー、チーム結成、開発 等  
2/9 開発、成果発表（17時から予定）、フィードバック、優秀チーム表彰 等

担当部署 魚津市商工観光課商工振興室  
創業支援・企業立地係

（課長：江田 直樹 担当：前田 久則、山田 聡）

電話 0765-23-1096 FAX 0765-23-1060

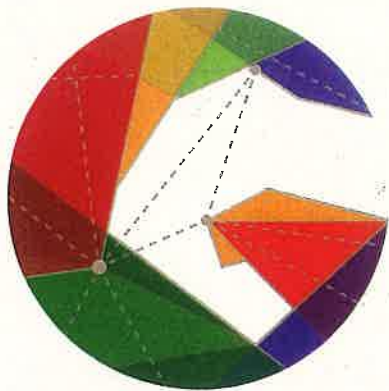
E-Mail syokokanko@city.uozu.lg.jp

# 目指せ!! G空間ハッカー

多方面で注目を集める高需要スキル「G空間技術」をイチから学び、  
エンジニアの方も非エンジニアも地域課題の解決や  
新規ビジネス創出に活かせる力を手にいれる2日間の集中プログラム!

プログラミング初学者も歓迎

参加無料



## GEOSPATIAL Hackers Program

### 📍 日程

#### 愛知会場

2020.2.1 (Sat) - 2 (Sun)

場所: ヤフー株式会社名古屋オフィス 愛知県名古屋市中村区名駅1-1-4 JRセントラルタワーズ50階

#### 富山会場

2020.2.8 (Sat) - 9 (Sun)

場所: 新川学びの森天神山交流館 富山県魚津市天神野新147-1

#### 東京会場

2020.2.15 (Sat) - 16 (Sun)

場所: ヤフー株式会社 オープンコラボレーションスペース「LODGE」  
東京都千代田区紀尾井町1-3 17階

#### 沖縄会場

2020.2.22 (Sat) - 23 (Sun)

場所: Startup Lab Lagoon 沖縄県沖縄市中央1-7-8

報告会・表彰式 2020.3.13 (Fri)

~優秀チームは東京で行われる報告会・表彰式にご招待!~



### こんな人向け

- 注目の技術を学びたい!
- G空間技術を利用したビジネス・起業・サービス開発に興味がある!
- 社会課題の解決手段の一つとしてG空間技術を習得したい
- ポートフォリオとなるような成果を短期間で作りたい!
- ハッカソンに参加してみたい!



### こんなことが学べます

- ~エンジニアも初学者もそれぞれに学びがあるプログラムです~
- G空間技術とはなにか
- G空間技術活用の最新事例
- プログラミング初学者でも作れる地図アプリ(動画事前講習+当日サポート)
- 地域課題に関するインプットとアイデアのつくり方
- プロトタイピングに使えるAPIやデータセットの情報

総務省が実施するプログラムです



### 参加によって得られるメリット

- 仕事や社会活動に活かせるG空間技術を始めるきっかけになる!
- アイデアを形にする技術を手に入れることができる!
- 優秀チームには東京での発表の交通費・宿泊費を提供!
- 短期間でモノを創る、ハッカソンを体験!

### お申込み詳細

詳細を知りたい方、お申込み希望の方は、右記Compassページをご覧ください。事前学習動画の情報などもこちらにアップします。また、Facebook・Twitterアカウントでもそれぞれ最新情報をお知らせしているので、ぜひフォローしてください!  
[Compass]<https://ghp.compass.com/> [Facebook]<https://www.facebook.com/geospatialhackers/> [twitter]<https://twitter.com/GeospatialIP>



[Compass]

主催: 総務省 令和元年度 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に関する調査研究

協力団体: Code for Japan / FOSS4G TOKAI / ヤフー株式会社名古屋オフィス / Code for Nagoya / つくるUOZUプロジェクト実行委員会 / 国立研究開発法人防災科学技術研究所 / Startup Lab Lagoon

【お問い合わせ先】Geospatial Hackers Program運営事務局(担当: 宮島・小松) [info@hackcamp.jp](mailto:info@hackcamp.jp) / 03-6268-8595