



大垣市政・経済記者クラブ同時配布資料

令和元年10月30日(水)岐阜県発表資料			
担当課	担当係	担当者	電話番号
CODE for GIFU	代表	石井 哲治	070-5406-9721
公益財団法人ソフトピアジャパン	産業人材育成室	有馬 寛子	直通 0584-77-1166 FAX 0584-77-1105
産業技術課 IT 利用促進室	IoT 導入支援係	山内あずさ	内線 3052 直通 058-272-8379 FAX 058-278-2679

## “未来へのアプローチ方法を形にする” 「アーバンデータチャレンジ合宿」 を開催します

県と公益財団法人ソフトピアジャパン及び市民グループ「CODE for Gifu」では、ソフトピアジャパン・プロジェクトの一環としてオープンデータの利活用促進を図っています。

地域課題解決のためのオープンデータの利活用を目的として、自治体の継続的なデータ公開や企業の参画を促進するコンテスト「アーバンデータチャレンジ2019(※)」の地域拠点の1つに、岐阜ブロックが4年連続で選定されました。

このたび、“未来へのアプローチ方法を形にする”をテーマに、アーバンデータチャレンジ2019にエントリーする作品を制作するため、合宿を開催しますので、是非ご参加ください。

### 記

- 日 程** 令和元年11月23日(土・祝)～24日(日)
- 場 所** ソフトピアジャパン ドリーム・コア 2階 メッセ(大垣市今宿6-52-16)
- 内 容** 合宿では、自分の生活、身の回りのコミュニティや地域の中にある「こうなったらいいな」を形にします。漠然とした遠い先の未来ではなく、0.5歩先の想像できる自分たちのための未来を、自分たちの手で作り出し、QOLを高めることを目指します。
- スケジュール**

月 日	時 間	内 容
11/23 (土・祝)	10:00～10:30	イントロダクション
	10:30～11:00	ゲストスピーカーの話 「シビックテックの不自由・その後」 Code for Mikawa <small>きむら ひろし</small> 木村 博司 氏
	11:00～15:00	アイデア出し(お昼休憩含む)
	15:00～15:30	中間発表
	15:30～19:00	プロトタイプ製作(途中休憩含む)
11/24 (日)	10:30～16:00	プロトタイプ製作(お昼休憩含む)
	16:00～17:00	アーバンデータチャレンジへのエントリー
	17:00～17:30	成果発表

- 5 対 象 オープンデータの利活用に興味のある企業・個人の方、学生 等  
自分の QOL(生活や人生の質)を上げてみたい方、コンテストに応募したい方
- 6 定 員 20名 (先着順)
- 7 参 加 費 宿泊あり：4,000 円 (学生 2,000 円) 、宿泊なし：2,000 円 (学生 1,000 円)  
\*参加費には、昼食代 2 回分を含みます。  
\*どちらか 1 日のみの参加も可能です。(参加費 1,000 円)
- 8 申 込 み ソフトピアジャパン Web サイトで必要事項を入力し、送信してください。  
申込みページ：[https://www.softopia.or.jp/events/20191123-24udc\\_trainingcamp/](https://www.softopia.or.jp/events/20191123-24udc_trainingcamp/)
- 9 主 催 CODE for GIFU、岐阜県、公益財団法人ソフトピアジャパン
- 10 問 合 せ 公益財団法人ソフトピアジャパン 産業人材育成室 担当：有馬  
〒503-8569 大垣市加賀野 4-1-7  
メール：tech\_semi@softopia.or.jp  
TEL：0584-77-1166 FAX：0584-77-1105  
\*報道機関関係者におかれましては、事前の取材申込は不要です。

### ※ アーバンデータチャレンジ

「一般社団法人社会基盤情報流通推進協議会 (AIGID)」により平成 25 年度から開催。  
産官学における関係者の交流を図り、自治体をはじめとする各機関が保有するデータの公開・  
流通促進によって地域課題を解決することを目指す、イベント開催を伴うコンテスト。

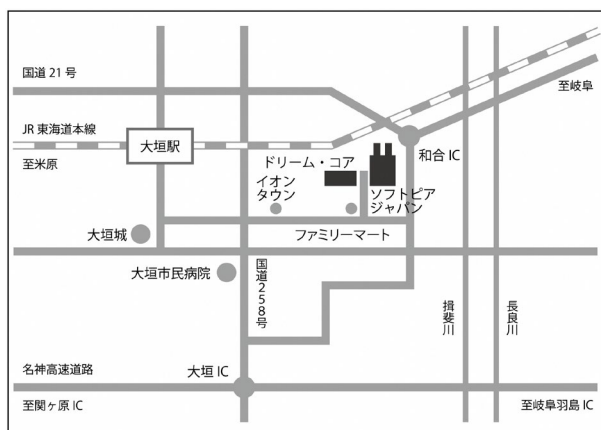
### [登壇者]

木村 博司 氏

IT ベンチャーの役員として生業を立てる傍ら、2014 年に IT 勉強会「うずらインキュベータ」を設  
立。その後、同団体を母体としたより実践的な活動を通して地域に役立つコミュニティを目指すべ  
く、2016 年 Code for Japan とパートナーシップを締結し、シビックテックへと活動領域を広げる。  
さらに近年は産官学の垣根を越えたネットワークを活かし、若手メンバーの育成とともにオープ  
ンイノベーション醸成に力を入れている。

### 【会場案内図】

(1) ソフトピアジャパン位置



(2) ソフトピアジャパン ドリーム・コア位置

