



# ICT活用でつながる人與人

## これからの地域づくり講座

※ICT…Information and Communication Technology 「情報通信技術」の略称  
 ~ 実習ではありませんので、ICTに関わる知識や技能は問いません ~

ICT活用に視点をあてた地域づくりについて、地域のつながりを深めるための活動の現状や課題、また活動への参画について学びます。

6月15日(土) 第1回講義 13:30~15:30

### 「はじめよう ICT活用による地域づくり」

これからの地域づくりの手段としてのICT活用。その有効性について、これまで実践された取組を交えながら学びます。



講師

東海大学文学部広報メディア学科 教授

河井 孝仁 氏

6月22日(土) 第2回事例研究 13:30~16:00

### 「事例から学ぶICT活用による地域づくり」

地域SNS、FM放送、コミュニティサイトなど様々な手段を用いた地域づくりに取り組む団体の活動事例を通して、ICT活用の実際や活用のポイントについて考えます。

- 地域で活動している方
  - 地域を活性化したいと考えている方
  - SNS等に興味関心のある方
  - ICT活用を考えている方
- ぜひご参加ください!

コーディネーター

群馬大学社会情報学部 准教授

岩井 淳 氏

事例発表

「情報化を通してひとづくり・まちづくりのお手伝い」

桐生地域情報ネットワーク 理事長

塩崎 泰雄 氏

「コミュニティネットワークの構築と地域の活性化」

ユニコムかつしか(東京都葛飾区) 代表

大島 進 氏

【会場】

## 群馬県生涯学習センター

4階 第1研修室



**受講無料**

- ◆どなたでも参加できます
- ◆1日のみの参加も可能です
- ◆裏面に申し込み方法があります
- ◆申込先着50名

主催 群馬県生涯学習センター

□ 講師紹介

**河井孝仁氏（東海大学文学部広報メディア学科教授）**

- ・静岡県出身。専門は地域情報論、行政広報論、NPO論。2005年から東海大学に勤務。
- ・総務省地域情報化アドバイザー、(社)日本広報協会広報アドバイザー、磐田市協働のまちづくり推進委員会委員長等も務める。
- ・著書『シティプロモーション 地域の魅力を創るしごと』によって、2010年度日本広報学会賞(教育・実践貢献賞)受賞。
- ・現在は、市民個々の属性や関心に応じた総合的・横断的地域広報モデルの開発、自治体広報におけるソーシャルメディア活用研究、自治体によるFacebook活用評価プロジェクト、多様な事象を「編集」の視点から調査分析する自主研究グループ「エディラボ」等を中心に研究中。

**岩井淳氏（群馬大学社会情報学部准教授）**

- ・カナダ・トロント出身。専門は情報工学、社会学。2002年から群馬大学に勤務。
- ・日本の意思決定支援システム研究者。情報工学と社会学を背景に複合領域として意思決定支援研究を行う。匿名コミュニケーション、社会的選択理論、ストレス理論に関連した支援技法の研究を主とする。
- ・現在は、優れた意思決定や判断を支援するシステムの開発、集団の活動プロセスをフォーマルに記述する技法の提案、意思決定理論とストレス理論を統合する枠組みの検討等を中心に研究中。

**塩崎泰雄氏（桐生地域情報ネットワーク理事長）**

- ・桐生市を中心に地域SNS、Twitter、Facebook、Youtube、UstreamなどICTツールとコミュニティFM（FM桐生）を連動した『交流の場の醸成と運営』を実践しながら、沢山の市民の人々と、子どもたちに残せるまち桐生のまちづくりを活動する。
- ・3.11以来、地域SNSを連携した村つぎプロジェクトのキー局を担当し、現在も継続して被災地の幼稚園、中学校との関係をつなぎ続けている。

**大島進氏（ユニコムかつしか代表）**

- ・パソコンやICTの普及支援を通して、豊かで温もりのある地域コミュニティをつくることを目的として活動している特定非営利活動法人。
- ・2007年6月葛飾区との協働事業としてスタートした地域SNS「かつしか地域づくりネット(かちねっと)」を運営。また、広く一般区民の方々を対象に各種パソコン講習会・教室、訪問サポート、指導者養成、地域情報サイト構築・運営などを行っている。

□ 申込方法

電話・FAX・メールで開催日の2日前までにお申込みください。

- ①受講希望日
  - ②氏名
  - ③住所
  - ④電話番号
  - ⑤ファックス番号
  - ⑥年齢(年代)
  - ⑦職業・所属等
- をお伝えください。



□ 問合せ・申込先 群馬県生涯学習センター

〒371-0801 前橋市文京町2-20-22 「課題解決支援講座」係

**TEL 027-224-5700 FAX 027-221-5000**

メール: [ishihara-to@pref.gunma.lg.jp](mailto:ishihara-to@pref.gunma.lg.jp) 今すぐスマホ・ケータイでお申込を!



平成25年度 課題解決支援講座 I (ICT活用編) 申込用紙

氏名	受講希望日	6/15	・	6/22
住所	職業・所属団体等			
電話	FAX	年代(ひとつに○) 10 20 30 40 50 60 70 80 その他		

※ご提供いただいた個人情報は、本事業に関する連絡と個人を特定しない統計資料のみに使用します。