Area News **Topics**

City Life NEWS

全国で注目される施策や課題は、地域で暮らす私たちに どう影響するのか?身近に起きた出来事やトレンドなど、 幅広い分野のニュースを紹介していきます。ネットでも さまざまなニュースを紹介しています。



シティライフNEWS で検索





近畿大学総合社会学部 総合社会学科 環境・まちづくり系専攻 教授

商業活性化、地域福祉、コミュニティ・ビジネスなど総合的に支援している。

都市計画・まちづくりを研究。関西各地の現場に入り、まちづくりやNPO活動、市民活動、

久教授がファシリテーターを務める北千里地域交流研究会の様子 20年にわたって開催されている。

地域のコミュニティの役割とは何か、ど うすればその活動で心豊かで魅力的なま ちにできるのか――。都市計画や、まちづ くりが専門の茨木市在住の久隆浩・近畿 大総合社会学部教授は、それを長年研 究してきた。そして昨年来のコロナ禍が、 地域コミュニティの重要性を改めて浮き 彫りにしたと考えている。

久さんによると、社会を動かす仕組み には、行政が担う「公」、主に経済分野 の「私」、コミュニティが支える「共」の三 つがある。平常時は自治会や市民活動 団体などの「共」に頼らなくても、「公」と 「私」でやっていける。「私」の部分でお 金があれば多くが解決でき、それが難し ければ「公」である行政に頼めば何とか なる。

コロナ禍で浮き彫りになった 地域コミュニティの必要性

しかし、コロナ禍では経済が止まり、 「私」が当てにならなくなった。行政は法 や制度で動くため、機動的に必要な対策 を進められない。結局、頼りになるのは 「共」、地域の支え合いということになる。 例えば茨木市では昨年、飲食店を支援し ようと、市民や事業者が市限定の飲食宅 配サービス「イーバーイーツ」を立ち上げ た(宅配は3月末で終了)。震災など災害 でも「共」が支えになるのは同じだ。久さ

んは「地域で自分が動くことでこそ、周り にも助けられる。そのことに多くの人が気 付いてほしい」と思う。

久 隆弘 教授

日々の消費行動を見直すことが 地域の活性化につながる

さらにもう一つ、考えてもらいたいこと がある。地元のお店を大事にすることだ。 行政の助成金をもらった市民活動団体 の会計報告に、大規模ホームセンター の領収書があった。久さんは「地元の金 物屋を使えませんか」と尋ねた。「高いし、 品揃えも限られるし……」。車が使えるう ちはいいが、高齢で乗れなくなったとき、 近くのお店がなくなっていたら?「必要な

品は取り寄せてもらえばいい。少々高く ても身近な店で買い物することは、将来 困らないための『保険』と考えて」。日々 の消費行動も地域をつくる重要な要素 だと強調する久さんは、外食もなるべく 茨木の店を使う。

「北摂と一口に言っても、閑静な住宅 街、多様な土地利用が複合した下町と、 それぞれに地域性がある」と久さんは言う。 「でも地域を愛する人がスクラムを組んで 支え合っていくことで、地域の元気をつく り出していくことができるという点は、どこ も共通すると思う。支え合いはコロナ禍を 経てますます大切になっている」。

SOCIAL

新型コロナで加速する「GIGAスクール構想」 全児童生徒に1人1台タブレット端末等を貸与

新型コロナウイルス感染症拡大の影 響で、仕事、家庭、社会のあらゆる場面に おいてICT(情報通信技術)の活用が日 常となっている。文部科学省が推進して いる教育におけるICTの活用「GIGA(ギ ガ)スクール構想」もより加速度を増した。 子ども達の可能性を広げる場所である学 校が時代に取り残されることがあっては ならないと、児童生徒1人に1台タブレット 端末等を配布し、また高速大容量の通信 ネットワークの整備を一体的に行うことで、 全児童生徒に対して質の高い学びを学 校現場で実現させることを目的とした構 想だ。北摂各市でもタブレット端末の貸 与を実施し、取り組みが進められている。

【吹田市】

デジタル前提の社会で生きる子どもたちがICT の良き使い手となるための「適切で責任ある行 動」がとれるように、デジタル・シティズンシップ教 育を推進している。

【 豊中市 】

東京書籍株式会社とICTを活用した「学び」の実 現に関する連携協定を締結した。同社の学習ドリ ルソフト「タブレットドリル」等を搭載した端末の配 備を予定している。

ソニック)



先駆的にICT教育の取り組みを進めており、平成 26年度には全小中学校の全クラスに電子黒板を 設置。タブレット端末の活用も順次開始している。

SUITA サスティナブル・スマートタウン 2022年春に向けて進行中

パナソニックなど16企業・団体と吹田市 によるプロジェクト「SUITA サスティナブル・ スマートタウン | が進行中だ。パートナー企 業、住民、自治体などと一体となって次世 代エネルギーや安全、コミュニティの問題 解決や活性化を促すまちづくりで、2022 年春のまちびらきを目指している。

場所はJR岸辺駅前の健都に隣接した、 吹田市岸辺中5付近のパナソニックの

工場跡地(約2.3ha)。多世代が居住し 交流する街区として、ファミリーやシニア 向け分譲マンションや単身者共同住宅 など住宅総数362戸のほか、高齢者施 設、塾に保育所、商業施設に交流公園 などで構成される。

まちでは異業種が連携し、「エネルギー」 「セキュリティ」「モビリティ」「ウェルネス」 「コミュニティ」の5つの「スマートサービス」 で健康的な暮らしをサポートする。街区全 体の消費電力を実質再生エネルギー100 %でまかなうことを目標とし、住宅や電気自 動車の蓄電池なども活用。このほか、画像 認識技術などの導入とまちの見守り拠点 を設置して、安心・安全を確保したり、教育 や医療サービスを充実させるとともに認知 症の早期発見・緩和などにも取り組む。健 康と医療のまちづくりを展開中の"健都"と



の相互連携を図り、超高齢化社会に向け ての課題解決、またSDGsの達成への貢 献も視野に入れる。

同社によるSSTプロジェクトは全国で3 例目。2019(令和元)年度からプロジェクト を開始し、2020(令和2)年度春から建築 物の着工を開始している。