

シンポジウム・研究ネットワークミーティング基金 成果報告書

福井県鯖江市における民間主導の情報化施策は

どのようにして生まれ、展開したか

小野塚 亮

政策・メディア研究科修士 2 年

onozka@sfc.keio.ac.jp

本研究の目的は、福井県鯖江市の情報化施策を事例に、情報化施策と地域資源の動的な連関 関係を明らかにすることにある。情報化施策かどのような地域資源から生まれ、その資源にどのような変化を与えているのか。本研究では、福井県鯖江市のどのような地域資源によって情報化施策が推進されてきたのかを明らかにする。そして、その情報化施策が地域資源として新たに位置づけられることによって生じる地域の変化を捉える。本研究の新規性は、地域資源の発見から施策に至る流れだけでなく、そこから再帰的に地域 が変化していくダイナミクスを捉える点にある。

今回は、鯖江市の情報化施策の内、オープンデータ施策であるデータシティさばえ事業の関係者との関係づくりを行った。現在、政府はオープンデータについて、「電子行政オープンデータ戦略」¹では、以下の 4 つの基本原則を挙げ、実現を図っている。

- (1) 政府自ら積極的に公共データを公開すること
- (2) 機械判読可能な形式で公開すること
- (3) 営利目的、非営利目的を問わず活用を促進すること
- (4) 取組可能な公共データから速やかに公開等の具体的な取組に着手し、成果を確実に蓄積していくこと

このオープンデータについて、鯖江市は Linked Open Data Challenge Japan 2011 にて、公共 LOD 賞を受賞するなど、世界レベルの高い評価を得ているⁱⁱ。しかし、鯖江市全体の政策課題ⁱⁱⁱとしては重要施策に取り上げられておらず、市民の期待と外部の期待が乖離している状況にある。鯖江市の重要な政策課題である、(1) 鯖江ブランドづくり（産業分野）と (2) ひとの増えるまちづくりの 2 点に対して、オープンデータは横串をさせる性質を持つにもかかわらず、だ。

その原因に、鯖江市のオープンデータ施策が民間からのボトムアップに突き動かされる形で進んできたことにある。現在公開されている XML を利用したアプリ一覧^{iv}の製作者を見ても分かるように、この施策の多くは、鯖江市を中心に活動する株式会社 jig.jp の福野泰介の活躍に負っている。そのために、情報化施策に対応する市の組織・制度が見発達のまま施策が進行してきてしまったのである。どういうことか。まず、データシティさばえ事業は、データの XML 形式での公開という情報統計課の範囲を出る施策は行えていない。それだけでなく、オープンデータを用いたアプリケーションも現在のところ市民に使われてはいない。

この一番の問題は、情報化施策が産業分野（商工政策課）と切り離されていることにあるという。情報統計課に対し、商工政策課から「IT を使った産業振興」に紐付いた事業を提案しては、と打診したが、諸々のしがらみによりあまり動きが取れないのが現状である。また他の要因に、

W3C の利益（日本発の標準規格策定）に誘導されて「その先」のデザインを欠いたまま XML 化の推進が行われたのでは、とも考えられる。

ここに、市民の政治参加の推進と、これまでの行政の組織構造とが齟齬を起こしてしまっている現状が見て取れる。市民主役条例の制定に見られるように、市民の政治参加について積極的な地域資源を有する鯖江市であっても、組織の部分最適が桎梏となっている。全体最適を志向できる自治体 CIO の動きも、今のところ鯖江市では見られない。

ここで鯖江市のオープンデータ施策は頓挫してしまうのか。そうではない。ここで、市民が主体となって市ができていないことをやっつけてしまおうという動きが出ている。それは、市が現在出しているデータと、市ではなかなか進まない商工系のデータとの乖離を埋めるために、第三者によるオープンデータの収集・公開の動きである。これは、株式会社 jig.jp 代表福野泰介と、NPO 法人たんなん夢レディオが音頭をとって、市民が自らデータを集めて公開していく、という試みである。

これは、オープンデータのアウトカムであるオープンガバメントの主軸となる「市民参加」に繋がるものと考えられる。行政の出したデータを活用するという段階での市民参加ではなく、データコレクションの段階で市民参加の機会を作るという点で革新的な取組と言える。これは、G2G、B2B、C2C、G2B、G2C、B2C など従来とは異なる情報流全体のデザインの萌芽であり、今後、この動きがどのように市の組織・制度と連関していくのか、新たな情報流が市に与える変化を調査していきたい。

ⁱ 首相官邸, 2012, 「電子行政オープンデータ戦略（案）の概要」, http://www.kantei.go.jp/jp/singi/it2/dai57/siryout2_1.pdf

ⁱⁱ Linked Open Data Challenge Japan 2011, 2011, <http://lod.sfc.keio.ac.jp/challenge2011/result2011.html>

ⁱⁱⁱ 福井県鯖江市, 2012, 「平成 24 年度当初予算の概要」, <http://www.city.sabae.fukui.jp/pageview.html?id=11752>

^{iv} 福井県鯖江市, 2012, 「データシティ鯖江（XML,RDF によるオープンデータ化の推進）」, <http://www.city.sabae.fukui.jp/pageview.html?id=11552>