

# 佐賀県のIT利活用実践事例 (民生委員活動でのタブレット活用)

## ○取組の概要

- ・ 22名の民生委員に対し、民生委員にタブレットを配布、民生委員活動の支援に供する実証実験を実施（2014年2月から2015年3月までの約一年間）
- ・ 専用のアプリケーションを開発

## ○取組の成果

- ・ 平均年齢67歳の民生委員でも使いこなせることを確認
- ・ 民生委員の活動における課題解決（下表）
- ・ 民生委員から好意的な反応

### <民生委員活動の課題>

- ・ 訪問時の書類が多い
- ・ 活動報告書の作成、集計の負担、集計ミス
- ・ 個人情報管理に腐心、心理的負担

### <タブレットによる改善>

- ・ 訪問時の書類の軽量化、動画などのコンテンツも可能に
- ・ 活動報告書の業務効率化、時間短縮、正確
- ・ 個人情報管理の安全性向上と高度化

## 詳しい内容について

### ○紹介記事URL

民生委員にタブレット 全国初めて実証研究（佐賀新聞）  
<http://www1.saga-s.co.jp/news/saga.0.2609293.article.html>

民生委員にタブレット 佐賀市で社会実験 情報共有「業務楽に」（西日本新聞）  
[http://www.nishinippon.co.jp/feature/life\\_topics/article/94440](http://www.nishinippon.co.jp/feature/life_topics/article/94440)

民生委員活動の課題はICTで解決できる（ZDNet Japan）  
<http://www.itmedia.co.jp/enterprise/articles/1403/25/news012.html>

### ○参考動画URL

タブレット事例：民生委員・児童委員におけるタブレット端末活用（日本マイクロソフト株式会社）  
[http://www.youtube.com/watch?v=zIw\\_rgmims8](http://www.youtube.com/watch?v=zIw_rgmims8)



# 佐賀県のIT活用実践事例 (バーチャル活用による文化財の再現)

## ○取組の概要

- ・豊臣秀吉が建造した巨城「肥前名護屋城」、世界遺産「三重津海軍所跡」をバーチャル技術を活用して復元。
- ・モバイル端末を使って、現存しない文化財の当時の様子を高精細に再現。



## ○取組の成果

- ・本サービス開始前に比べ、来訪者の評価が向上
- ・メディアでも取り上げられることが増え、来訪者増に貢献

## 詳しい内容について

### ○紹介記事URL

専用アプリで肥前名護屋城に“バーチャル登城”  
(産経ニュース)

<http://www.sankei.com/region/news/150414/rgn1504140049-n1.html>

バーチャル名護屋城 (佐賀県立名護屋城博物館)

<http://saga-museum.jp/nagoya/nagoya-castle/virtual.html>

佐賀の世界遺産「三重津海軍所跡」無料バーチャルリアリティが凄い! (たびねす)

<http://guide.travel.co.jp/article/13104/>

### ○参考動画URL

アプリ「VR名護屋城」のご紹介 (VR名護屋城)

[http://www.youtube.com/watch?v=m\\_O-5nckjpw](http://www.youtube.com/watch?v=m_O-5nckjpw)

みえない世界遺産、みえつ「みえつを見る方法」編

<https://www.youtube.com/watch?v=sLC6Tz6yvaE>

# 佐賀県のIT利活用実践事例（データ利活用）

## ○取組の概要

- ・データサイエンティストを招聘
- ・行政施策立案・評価にデータを利活用  
＞「99さがネット」の搬送データを分析 等
- ・データを扱える人材の育成



## ○取組の成果

- ・救急医療、肝疾患などの分野でデータ解析から新たな施策の立案と実施
- ・データ分析を行う専門職員の育成
- ・全部門を対象としたデータ人材育成の研修

## 詳しい内容について

### ○紹介記事URL

救急医療の改善にデータ活用を提案、学生による課題解決コンテストで佐賀大チームが最優秀賞（日経Big Data）  
<http://business.nikkeibp.co.jp/article/bigdata/20141110/273650/?bpnet>

学生のアイデアが救急医療を変える？（東洋経済）  
<http://toyokeizai.net/articles/-/55106>

データサイエンスを行政の現場に、まずは救急医療データを可視化——佐賀県の工藤氏が講演（日経コンピュータ）  
<http://itpro.nikkeibp.co.jp/atcl/news/14/082900637/>

セミナー「企業が目指すデータ活用戦略」開催（佐賀県）  
<https://www.pref.saga.lg.jp/web/shigoto/1159/32792/80664.html>