

⇒この調査は、介護医療の分野で 13 個、生活支援予防の分野で 7 つ、社会参加の分野で 6 つ、その他で 10 個の合計 36 個の質問を答えることによってランキングされている。

このランキングの中で特に低い分野が社会参加の分野。

宝塚市が日経グローバル誌にされた回答書を見たが、回答書を見ると、高齢者就労率・ボランティア活動に参加している高齢者の人の割合は把握していない。老人クラブの加入率は低い。新しい取り組みに対して導入の予定はない等という、大変後ろ向きなものであった。

この「全国市区の高齢化対応度調査」ランキングに対する、当局の見解を。

(回答) 高齢化に対し、危機意識を持ち、現状と数値データを把握する。

(2) 高齢者施策に対する庁内連携の仕組み構築への進捗状況について

9 月議会の一般質問の回答で、「健康福祉部だけでなく、庁内の関係部署・関係団体などの協力が不可欠であると考えており、庁内関係部署で構成する検討会を設置し、高齢者施策の方向性を共有することができるよう庁内連携図って行きたい」と、答弁を得たが、その進捗状況についてどうか。

(回答) 関係部署で横断的に組織した検討会を本年度中に設置する。

3. スマートシティへの取り組みについて

(1) 基幹系システムの契約解除に伴う作業の遅れへの影響について

本年 11/12 に「宝塚市基幹系システムサービスの利用契約の契約解除についての文書」を担当部署から頂いた。

それによると、「4 億 6000 万円の違約金を市は受け取るとともに、現在 IT コンサルタントに委託し、今年度は今回実施した基幹系システムサービス利用契約の問題点の検証と新たな調達計画案の策定を行い、平成 26 年にシステム調達仕様の作成を行う予定で、平成 27 年にはシステムのプロポーザルを実施し、平成 30 年以降を目処に新たなオープン系システムの稼働を目指す。」とある。

総額 23 億 4000 万円をかけた計画が、当初は平成 24 年 1/1 から稼働する予定だったのが、再度延長された結果、契約を解除し仕切りなおして、平成 30 年以降に稼働することのこと。

その影響についての当局の見解を。

(回答) 基幹系システムの確実な構築・稼働が出来るよう努める。

(意見) 二次質問では、情報政策課が基幹系システムの仕事に振り回され、全庁的な ICT 化政策に対する取り組みが出来ていないのではないかという事を述べさせて頂きました。

(2) スマートシティへの取り組みについて

9 月の一般質問で述べた、宝塚市の高齢化問題や交通問題、また、エネルギーや環境問題、或いは行政の効率化に対する解決策として、世界中でスマートシティというキーワードで都市問題を解決する方向性が進んでいる。

そこで、それらの取り組みを調査するために、10 月下旬に横浜で開催されたスマートシティウィーク 2013 という会議・展示会に参加したり、富山市の公共交通システムや、豊田市の「エコフルタウン」という施設などを見学してきた。

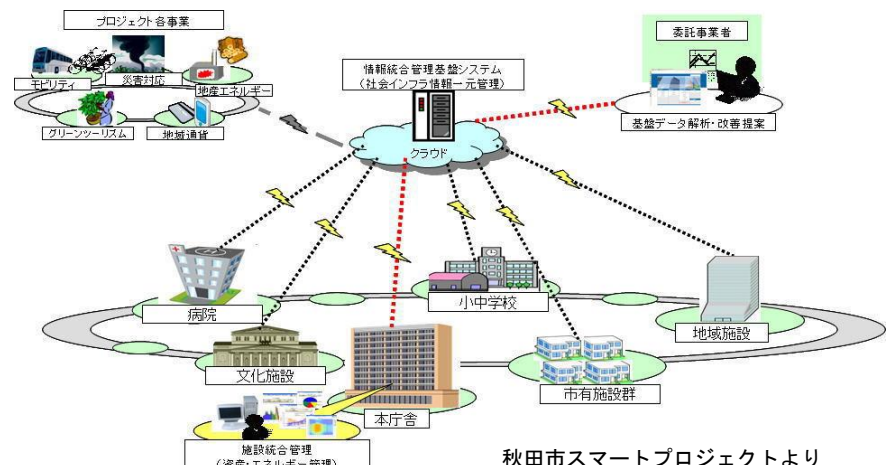
さて、スマートシティとは、「ICT・環境技術などの先端技術を用いて社会インフラを効率化・高度化した都市や地域」とされ、世界で 608 のプロジェクト日本では 63 のプロジェクトが現在進行しているとのこと。

一般には、スマートシティは、都市開発では QOL (クオリティオブライフ) すなわち、生活の質の向上を公共交通手段の再編によって、市内不動産の価値を高める方向性であったり、エネルギーの分野では、再生エネルギーの導入で、スマートハウスやビルと言った名称で販売されたものや行政で取り組んだものを、CEMS (地域エネルギー管理システム) まで高めていくことや、交通の分野では、電気自動車 (EV) やプラグインハイブリッドカー (PHV) の普及の促進によって、これらの技術を、更に地域全体として最適な形で、低炭素社会へ導くために、高度道路交通システム (ITS) まで見込んで計画したり、観光への取り組み、災害対応への取り組み、また高齢化対応については、住民の生体情報を ICT で計測管理したりすることや、コミュニティの情報を、オープン化・見える化を図り、市民協働を更に進めて行く等、方向性は様々。

我が市のスマートシティへの取り組みについて、当局の見解を。

(回答) 持続的発展可能な都市づくりを目指すため、スマートシティの考え方は参考になるので、進めて行きたい。

(意見) 市役所内のどの部署も、ICT 化は時代の要請もあり、避けて通れないので、全庁的な ICT 化戦略を持って、宝塚市の現状に見合ったスマートシティの構想やオープンガバメントについて大きなビジョンを書いて欲しい旨、申し上げました。



秋田市スマートプロジェクトより