



その他の関係様式

行政視察結果報告書

行政視察結果報告書

令和 5 年 2 月 27 日

高島市議会議長
高木 広和 様

会派名 夢ネットたかしま
会派代表者名 早川 浩徳

行政視察の結果について（報告）

行政視察の結果について下記のとおり報告します。

記

- 1 期 間 令和 4 年 4 月 21 日
- 2 視 察 先 カグール（福井県敦賀市）
- 3 視 察 目 的 以下を学ぶため
 - 1) 企業版ふるさと納税の仕組みと今後について
 - 2) ふるさと納税を活用した地域活性化
- 4 調査内容 （別紙）
- 5 参 加 者 早川 浩徳

(別紙) 調査内容

1) 企業版ふるさと納税の仕組みと今後の展望

(講師：株式会社新東通信 松山剛士 様)

ふるさと納税と言うと、一般的に他の自治体に住んでおられる住民からの特定の自治体を応援したいという気持ちからの寄付と考えがちです。

本講義では、一般の市民、住民というわけではなく自治体などにゆかりある企業からのご寄付をいただくことで、自治体でできることを増やしていくという内容でした。

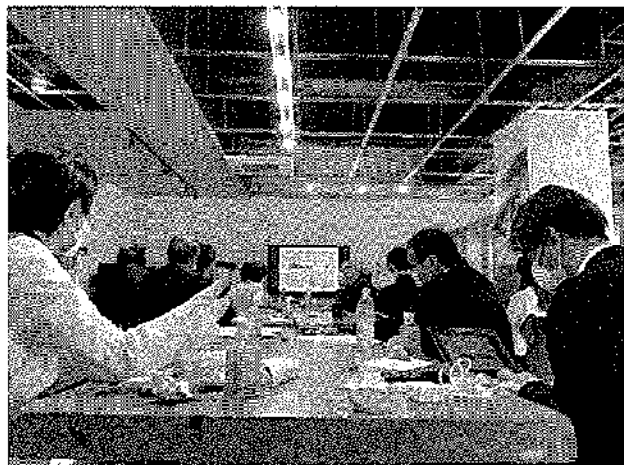
高島市でも、例えば小中学校へのICT機器の導入などでは兵庫県の企業さまにお世話になるなど、一般の方々とはまた違う側面からの応援を頂いています。今回学ばせたいただいた内容は、高島市ではすでに行われている内容もあると思いながらお聞きしましたが、より活用することで市の財源を増やし、より出来ること充実できるものを広げていくことができると感じました。

2) ふるさと納税を活用した地域活性化への仕掛け

(講師：敦賀市議会議員 前川和治 様)

敦賀市は、ふるさと納税の規模は2016年は192万円、2017年は1.25億円など、それほど多いものではなく、どちらかと言えば少ないものでした。それが大手ポータルサイトの活用や、返礼品の拡充などさまざまな方法で、2021年には77億円まで急拡大することとなりました。その中で、地域で新たな価値を発見しビジネス化していく取り組みなどとコラボしていく試みも生まれています。今回はこのふるさと納税を伸ばしてきた秘訣と取り組みを紹介されました。

高島市でも、地域のビジネス創出などとうまくコラボしていく取り組みは同じように活用できると感じたし、こうした取り組みを通してふるさと納税を伸ばしていくだけでなく、地域での新たなビジネス創出につながると感じ、自分も取り組みたいと感じました。





その他の関係様式

行政視察結果報告書

行政視察結果報告書

令和 5年 2月 27 日

高島市議會議長
高木 広和 様

会派名 夢ネットたかしま
会派代表者名 早川 浩徳

行政視察の結果について（報告）

行政視察の結果について下記のとおり報告します。

記

1 期 間 令和 4 年 4 月 27 日

2 視 察 先

- 1) もりやまエコパーク環境センター（守山市）
- 2) 近江八幡市環境エネルギーセンター（近江八幡市）

3 視察目的

以下を学ぶため
・県下における最新の環境センターの現状について

4 調査内容

(別紙)

5 参 加 者 早川 浩徳

(別紙) 調査内容

1) もりやまエコパーク環境センターについて

(説明：守山市 環境生活部 環境センター所長 羽場宏典 様 他)

もりやまエコパーク環境センターは、2021年10月に完成した非常に新しい施設で、70トンクラスの焼却炉では国内トップクラスの熱回収率をもっているとのことです。70トンクラスでありながら発電も行なっていることで、エネルギー利用についても最先端の考え方を持って設計運用されているとのことでした。また、屋上の展望台からは周囲の風景が見渡せる、周辺部には温水プールなどの熱利用を行う施設がある、施設内には映像シアターなどを活用した見学の仕組みがあるなど、市民にとっても理解しやすく親しみやすい施設を目指されていました。

高島市でも、こうした施設のあり方や、また事業者入札について市からも積極的に調査や働きかけを行なったなどの説明もあり、そうした点も非常に参考になると感じました。



2) 近江八幡市環境エネルギーセンターについて

(説明：近江八幡市 市民部次長 乗 環境課長 杉貞行 様 他)

近江八幡市環境エネルギーセンターは、2016年から稼働しているこちらも比較的新しい施設です。事業方式として県下で初めてのDBO方式を採用する、また、焼却時に発生する熱エネルギーを活用した発電を行うなどといったことを、民間事業者のノウハウを活用して行なっている点について説明をいただきました。

DBO方式で、かつストーク式の焼却方法を採用されているという点、エネルギー利用など高島市でも今後、新環境センターの施設整備基本計画などを含めて、市民により良い安全安心で、経済性の高い施設を作っていく中で、参考にできる点は非常に多いと感じました。

