

12月定例会報告 市長総括説明会

12月2日、平成28年第5回市議会定例会が開会しました。

最初に①永楽館歌舞伎が連日大入りで盛況だったこと②地方創生担当大臣が本市を視察したこと③豊岡エキシビジョン2016を開催したこと④生物多様性条約第13回締約国会議のサイドイベントに職員を派遣することなどを報告した後、当面する市政の諸課題ならびに提出議案の主なものを説明しました。その概要をお知らせします。

■安全に安心して暮らせるまち

○豊岡市訪問看護ステーションの事業廃止

第3次豊岡市行政改革実施計画に基づき、豊岡市訪問看護ステーションは、平成29年度からの民営化を目指してきました。

しかし、現在市内には24時間対応の民間訪問看護ステーションが7カ所あり、事業を移譲しなくても利用者の移行は十分可能と判断し、来年3月31日をもって事業を廃止することとしました。

現在、市の訪問看護を利用していている人には、個別に訪問し説明した上で、他の訪問看護ステーションに移動していただくこととしています。

○障害者福祉金制度の見直し検討

第3次豊岡市行政改革実施計画に基づき、障害者福祉金制度の見直しの検討を行った結果、基本的に維持すべきであると判断しました。

ただし、支給対象者の一部には高額所得者もあることから、所得制限を設けます。この見直しにより影響を受ける人は、今年9月末時点の受給者1729人中、十数人と見込んでいます。

なお、所得制限限度額は、特別障害者手当の基準を準用し、支給対象者本人の扶養親族数に応じて設定します。実施時期は来年4月を予定しています。

○国民健康保険医療費の動向

今年9月現在、対前年度比3.1%増です。昨年同期は7.2%増であったため、医療費の伸び率は鈍化しています。考えられる要因の二つとして、昨年度高額新薬として登場したC型肝炎治療薬が、今年4月に約30%減額されたことなどが挙げられます。

現在、医療費適正化のためのデータ分析を専門業者に委託していますが、今後は、その分析結果を踏まえ、医療費適正化に向けた具体的な保健事業の取組みを検討します。

■人と自然が共生するまち

○ラムサール条約湿地「円山川下流域・周辺水田」の拡張

百合地や出石町伊豆の人工巣塔に生息しているコウノトリの生息域を、国指定鳥獣保護区に指定したいと考えています。

さらに、国際的に重要な湿地として、平成30年10月にアラブ首長国連邦で開催予定の「ラムサール条約第13回締約国会議」でラムサール条約湿地の拡張を目指します。

○旧ごみ処理施設等解体撤去事業の計画年次の見直し

停止している旧出石・城崎・竹野のごみ処理施設と豊岡のし尿処理場については、平成28年度から5年間で、順次解体撤去を行う計画であるとの説明を行いました。

今年度、旧出石施設の調査・設計業務を行う中で、来年度の解体撤去工事の予算額の見積もりを業者へ依頼したところ、最高見積額の業者を除く4社の平均見積額が、計画時の金額より9770万円(約80%)の増となりました。

増加の主な要因は、東日本大震災やオリンピック関連工事の特需に起因する人件費や資材費の高騰といわれ、今後もオリンピックが近づくにつれ、事業費がさらに膨らむことが予想されます。

この状況で全額が一般財源である解体事業を進めると、過重な財政負担となることから、実施時期を再度検討したいと考えています。近隣の皆様には、ご理解をいただきますようお願いいたします。

○クリーンパーク北但の稼働

ごみの処理は、8月1日から運営会社により本稼働していますが、焼却を一時的に停止する事案が11月までに7回発生しました。

原因はごみの中に水銀を含む何かが混入していたなど、ごみ自体に由来したと推定されるものと、運転員の操作手順の誤りによるものです。

この一時停止は、地元区と締結された運営協定に基づくもので、環境基準よりもはるかに厳しい排ガスの自主保証値を守るための措置で、地元住民の健康や生活環境に影響を及ぼすようなものではありません。

現在、組合では、通常の検査の他に、ごみの展開検査の実施、構成市町の住民へ分別の徹底をお願いするとともに、運営事業者においても、運転員の再教育を実施するなどの対策を取っています。

■持続可能な「力」を高めるまち

○外国人観光客の動向等

今年の第3四半期(7~9月)の外国人宿泊者数は、9146人。前年比1.13倍と引き続き伸びてはいるものの、伸び率が鈍化しています。

城崎地域では、シエナの大きい中国の前年比が86%とマイナスになった影響により、全体の

伸びを押しとどめていると考えられます。誘客のターゲットとして、豪州は1・10倍、豪州1・09倍、北米1・44倍の伸びです。

また、ポスターやのぼり旗などを作成して販売促進を行い、県と市が事業費の一部を補助することとしています。

今議会に、この事業に必要な補正予算を提出しています。

〇コウノトリ育む農法無農薬栽培推進プロジェクトの進捗状況

このような中、9月から本市の魅力を印象付ける動画を配信し、また、この動画へのアクセス数の多い国を特定し、ターゲットを絞り込んだ動画配信を行います。さらに、米国、フランス、オーストラリアのPR代行業者を通じ、メディアの取材を積極的に受け入れています。

ロンドンで開催された旅行博「WTM」に、昨年度に引き続き神戸市等と共同で出展しました。

また、今年度から神鍋地域への外国人誘客を強化するため、豊岡観光イノベーションや民間の観光事業者と協働で、9月に台湾で開催された商談会への参加や、現地旅行会社への営業活動を行いました。

〇コウノトリ育むお米の販売促進

コウノトリ育むお米の販売促進を図るため、JAたじまが歌舞伎役者の片岡愛之助さんをイメージキャラクターに採用することにいたしました。JAたじ

まが、ポスターやのぼり旗などを作成して販売促進を行い、県と市が事業費の一部を補助することとしています。

今議会に、この事業に必要な補正予算を提出しています。

〇コウノトリ育む農法無農薬栽培推進プロジェクトの進捗状況

ポット成苗と機械除草機を使用した「みのる式営農」の3年間の実証事業が終了しました。従来のコウノトリ育む農法無農薬栽培田と比較し、収量が10アール当たり約80kg増の479kg、食味値は83点で、1点高い結果となりました。

併せて、この営農に意欲的な16農家が取り組んでいるチャレンジ事業の2年間の平均収量は、10アール当たり約450kgで、食味値が84点。従来のコウノトリ育む農法無農薬栽培の収量と比較し、非常に高い効果が認められました。

今後、栽培マニュアルを作成し、農家が取り組みやすい仕組みづくりを進めます。

〇北近畿豊岡自動車道誘客促進事業

来年3月に開通予定の北近畿豊岡自動車道「八鹿日高道路」を活用した誘客促進事業を実施します。具体的な誘客策は、今後、民間事業者の協力のもと、各地域の観光協会等とも連携し、より効果的な事業となるよう調整します。

今議会に、この事業に必要な補正予算を提出しています。

〇Uターン促進のための情報発信

今年度、成人式で参加者とのつながりを作り、豊岡で暮らす魅力や、やりがいのある仕事などについて、定期的な情報発信を行います。

また、来年2月11日に大阪で開催する「兵庫豊岡Uターン企業研究会&交流会」では、企業研究会のみでなく、人事担当者や若手の先輩社員との交流会も開催します。

〇労働力確保対策

本市では、近年、有効求人倍率の上昇が続く、市内企業では、求人に対し求職者が慢性的に不足するなど、労働力の確保が大きな課題となつています。また、人口減少と少子高齢化の進展により、労働力人口が減少するなど、今後ますます人材の確保が困難になることが予想されます。

そのため、現在働いていないシニア層や主婦層を中心とした人材と企業とのマッチングを目的に、無料求人サイト「ごきんじよぶ豊岡市版」を開設します。このサイトは、HRソリューションズ(株)が開発・提供するサービスで、地図上に求人情報を掲載し、求職者がパソコンなどから手軽に検索、応募できるシステムです。

また、国の委託事業「地域的人事部戦略策定事業」を活用し、潜在的な労働力の実態を調査・分析し、育成・活用のあり方についての戦略を策定することとし、国に採択の申請をしています。

今議会に、この事業に必要な補正予算を提出しています。

■人生を楽しむ

〇円山川運動公園の移転整備

今年9月に国から公共補償承認を受け、11月16日に移転整備工事の入札を終わりました。工期は、来年1月から平成30年8月までの予定です。今議会に、工事請負契約の締結にかかる議案を提出しています。

〇次期総合計画

本市では、激化する社会経済環境の変化や大きな課題に対応するため、重点的な政策を明確にして戦略的に市政を進めています。次期総合計画は、その戦略的な考えに基づき、より成果が上がり実効性のある計画とするため、基本構想と市政経営方針の2層構成にします。さらに、市政全分野の施策体系についても明示します。

今議会に、総合計画条例の一部を改正する条例案を提出しています。

〇地方創生の推進

地方創生推進交付金の第2回交付対象事業の決定が行われ、本市は先駆タイプの「世界の人々が豊岡を楽しむ誘客」事業と、横展開タイプの「世界の先端芸術に包まれる『飛んでるローカル豊岡』」事業が採択されました。今回の決定を受け、今年度の採択状況は、先駆タイプが1事業、横展開タイプが2事業の計3事業、交付金額は8183万8千円となりました。

今後は、この交付金を有効に活用しながら、地方創生の取組みを進めます。

《市政の運営》