



## ストック効果 ストック効果

ストック効果とは道路や港湾等の社会資本が整備・供用されることで、人流・物流の効率化、民間投資の誘発や観光交流が拡大し、そのことが人口・雇用などを増加させ、長期にわたる経済成長をもたらすことである。本市においては平成22年に舞鶴国際埠頭が完成し、翌23年に京都舞鶴港が日本海側拠点港に選定されたことで港湾の機能強化が進められている。さらに、平成26年の舞鶴若狭自動車道の新全線開通と、翌27年の京都縦貫自動車道の新全線開通による高速道路ネットワークの完成が舞鶴市を含む京都府北部地域の社会・経済に大きなインパクトを与えている。高速道路ネットワークが出来ていなかった平成25年と完成後の平成27年の観光入込客数の比較では、赤れんがパークで25%増の約40万人、引揚記念館で61%増の約12万人、とれとれセンターで12%増の約87万人となり、全観光客とビジネス客を合計した交流人口は平成25年の約200万人から平成27年の約253万人に増加、交流人口消費額は約79億円から約113億円に拡大した。また、地域産業の活性化や雇用創出に結び付く企業誘致では、平成26年に国際埠頭に物流企業が、平成27年には食品加工業者が進出した。これらのほかにも、高速道路ネットワークで近畿圏、中京圏、北陸圏が結ばれたことにより、平成28年のクルーズ客船寄港回数は過去最多の17回（うち11回が京都舞鶴港を発着）となり、年間コンテナ取扱量も目標の10,000 TEUへ向け着実に増加している。以上のように、舞鶴版地方創生の目標である交流人口300万人、経済人口10万人のまちづくりは順調に進んでいる。

## 防災Q&A 風に関するお話



**Q** 「最大風速」は一定期間の風の強さを平均したものです。どのくらいの時間の平均を表しているでしょう。

- ① 1秒 ② 1分 ③ 10分

**A** 「最大風速」は10分間の風の強さを平均したものです。瞬間的な強い風は「最大瞬間風速」と呼ばれ、一般的に、最大風速の1.5倍～2倍にもなるといわれています。風が強いことがニュースになっているときは「最大風速」だけでなく「最大瞬間風速」に注目することも大切です。

**正解は③**

**Q** 舞鶴市の「最大瞬間風速」の過去最大の記録は次のうちどれでしょう。

- ① 36.5m/s ② 51.9m/s ③ 85.3m/s



**A** 平成16(2004)年、台風23号により舞鶴で51.9m/sの「最大瞬間風速」を観測し、家屋が破壊され、木が根こそぎ倒れるなどの被害が発生しました。なお、風速が20m/sを超えると人が歩けなくなったり家屋被害が出たりするといわれています。

**正解は②**

《危機管理・防災課》



## ～ 今月のおすすめ本 ～



16歳の語り部  
雁部那由多ほか

東日本大震災から5年。東松島市立大曲小学校の5年生だった3人が、16歳になった今、「あの日」を語り、未来へのメッセージを送る。「一日ひとつ、思い出を」「相手のことを、目や耳や胸に焼きつけながら生きていきたい」「親友の分まで生きる」の3編。

《東》



となりの野生動物  
高槻成紀

ウサギはかわいい、サルは賢いなど動物に勝手なイメージを持ってしまいがちです。「保護」「駆除」と言う前に、正しい知識を持つところから始めませんか。クマ、タヌキ、イノシシ、シカなど身近な動物の視点から人間社会を考える。

《西》

▶詳しくは、東図書館(☎62・0190)  
西図書館(☎75・5406)へ。



## ゴミリサイクル ごみ環境ワードパズル

ヒントを見て1～7のタテの欄にあてはまる言葉を入れてね。



まぜれば  
ごみ、

1	3	4	5	7
	2			6

ヒントは  
「ごみ減量の合言葉」

- 1：〇〇にポイ捨てしたごみは海へ流れていきます
- 2：〇〇〇〇電話には希少金属(レアメタル)が多く含まれる
- 3：不法投棄ごみに多いブラウン管〇〇〇
- 4：〇〇〇〇の使用を減らすマイ箸の取り組み
- 5：地球温暖化の原因と考えられる〇〇〇〇効果ガス
- 6：食品に付けられた消費〇〇〇と賞味〇〇〇
- 7：近所への移動は車を使わず〇〇〇〇〇でエコに

答えは31ページ

《生活環境課》

## 事業所の皆さんへ



心豊かに暮らす!  
「ふるさとまいづる」の働く場をPRしませんか

## 「舞鶴働く場ガイド」掲載企業を募集

「舞鶴働く場ガイド」では、U・I・Jターン希望者をはじめとする求職者に向けて企業概要や採用情報をインターネット上に公開し、市内企業の採用情報をリアルタイムで提供します。

### ◆求職者へあなたの職場をPR

市内の経済団体や教育機関、行政機関などで構成される「舞鶴市雇用対策協議会」のホームページに企業概要や採用情報などを紹介。また、業種別表示や新卒採用、一般採用など、条件ごとの表示も可能で、求職者とのマッチングをサポートします。

※ハローワークやジョブ・サポートまいづるなどの就労支援機関、近畿圏などの大学等に対して、ホームページの案内・周知も実施予定

### 【掲載期間】

来年2月末まで(公開は6月中を予定)

### 【対象企業】

市内に就業場所があり、今年度中に正社員の採用予定がある事業所

### 【掲載料】

3,000円

### 【募集企業数】

先着70社(業者ごとの定数を設ける場合あり)

### 【その他】

6月公開分の締め切りは4月28日(木)まで。

### 【申し込み方法】

所定の用紙(企業立地・雇用促進課に備え付け、市と市雇用対策協議会ホームページからダウンロード可)に必要事項を記入し、郵送かファクスで同課へ。

▶詳しくは、市雇用対策協議会事務局(企業立地・雇用促進課内、☎66・1021)へ。

## 取扱貨物量が6年連続で1,000万ト超

### 平成27年の京都舞鶴港貿易実績

## 京都の海の玄関口



### ◆取扱貨物量(京都府発表)

平成27年(1月～12月)の京都舞鶴港の貿易実績がまとまりました。取扱貨物量は、全体で昨年を上回る1,103万ト。6年連続で1,000万トを超えました。これは、火力発電所での石炭需要の増加などによるものです。

コンテナ取扱量は、8,620TEU(※)で、歴代2位。過去最高であった一昨年と比較して太陽光発電設備などの輸入量の減少が影響したものです。

### ◆輸出入総額(大阪税関舞鶴支署発表)

輸出総額は387億円。船舶類や原動機が増加した一方、自動車や金属加工機械は減少しました。輸入総額637億円。化学製品や衣類などが増加した一方、電気機器や木材などは減少しました。

### 【貿易額】

区分	平成27年	平成26年	伸率
輸出	387億円	357億円	+8.4%
輸入	637億円	669億円	-4.8%
輸出入合計	1,024億円	1,026億円	

### 【貨物量および主要貨物の状況】(単位:千ト)

区分	平成27年	前年比	摘要
総数	11,039	102.7%	6年連続1,000万ト超
外貨	4,813	105.0%	
石炭	4,288	107.3%	火力発電所での石炭需要の増
紙・パルプ	35	76.0%	製品の軽量化による減
中古車	56	55.1%	ロシア経済の低迷
内貨	6,226	100.9%	フェリー以外にはセメント、石炭灰など
北海道フェリー	4,912	101.8%	内貨貨物全体に占める割合:79% 一昨年のような天候不良による欠航がなく入港回数が増加し、取扱貨物量が増加(H26:273回→H27:286回)

### 【コンテナ取扱量】

区分	平成27年	平成26年	増減	前年比
コンテナ取扱量	8,620TEU	9,082TEU	-462TEU	95%
コンテナ貨物量	176,068ト	183,973ト	-8,634ト	95%

(※)TEU…長さ20フィートコンテナを基準(1TEU)とするコンテナの取り扱い個数の単位



▶詳しくは、みなと振興・国際交流課(☎66・1037)へ。