



広報

# きょうたんご

実りの秋  
今年も日本一おいしい

vol.19



全児童で稲刈り  
—吉野小学校—

食味ランキングナンバーワン  
特A『丹後米』を収穫

2005  
平成17年  
10月号

## 主な内容

- ◆ =京丹後市初= =災害復旧を最優先=  
平成16年度決算
- ◆ 万ーに備え 安心・安全なまちづくりをめざし  
市全域が一丸となり『京丹後市総合防災訓練』

京丹後市の財政指標

財政力指数	0.341
起債制限比率	12.3%
経常収支比率	93.9%

※京都市を除く十二市  
京丹後・福知山・舞鶴・綾部・  
宇治・宮津・亀岡・城陽・向日・  
長岡京・八幡・京田辺

できましたが、財政状況が好転する兆しが見えないため、今後とも行財政の簡素・効率化、健全化を図っていくこととします。

八〇割の間にあるのが良好とされ、八〇割を超える」と財政構造が硬直化傾向にあるとされています。また、毎年度経常的に収入されるお金(標準財政規模)のうち、普通交付税で措置されるものを除いて市の借金を返済するためのお金(公債費)が占める割合を表す「起債制限比率」は、三ヶ年平均一・二・三割となっており三番目に高い数値となっています。一方、地方公共団体の仕事に必要な費用をどれだけ自分で調達できるかを示す「財政力指数」については、〇・三四一で府内の市では一番低い数値となっています。この数値は、一・〇〇〇に近いほど財政力があるとされており、また、一・〇〇〇を超える」と国からの普通交付税が交付されないこととなります。

国・地方とも財政状況は極めて厳しく、国では『三位一体改革』が推進されており、京丹後市についても平成十六年八月に『行財政改革推進室』を設置し、平成二十一年度を目標とした『行財政改革推進計画』の策定作業を進めています。

このような中、平成十六年度一般会計決算は、台風被害の支援・復旧を最優先としたこと、また、経費節減に努めたことなどにより、市の貯金である基金をほとんど使わずに決算をすることができました。

【主な事務事業】

- 議会費：議会中継システム構築事業
- 総務費：総合計画策定、地区集会所整備事業（4カ所）、市長・市議会議員選挙
- 民生費：健康と福祉のまちづくり審議会設置、障害者福祉施設整備助成、児童医療費助成、次世代育成支援行動計画策定、溝谷保育所増築事業、地域再建被災者住宅等支援事業
- 衛生費：星空の街・あおぞらの街全国大会開催事業、バイオガス発電施設関連事業、峰山クリーンセンター改修事業、久美浜町最終処分場整備事業、丹後半島清掃センター焼却施設解体事業
- 農林水産費：茶生産振興対策事業、パイプハウス整備事業、経営体育成基盤整備・中山間地域総合整備・団体営基盤整備・農村振興総合整備事業による管内ほ場整備事業、浜詰漁港整備の地域水産物供給基盤整備事業
- 商工費：地域総合整備資金貸付事業、静御前関連観光施設整備事業
- 土木費：道路新設改良事業（9路線）、八丁浜シーサイドパーク整備、久美浜地区街なみ環境整備事業、市営住宅松岡団地整備事業
- 消防費：消防車両更新事業（3台）、防火水槽整備事業（6基）、防災計画策定
- 教育費：宇川小学校大規模改修事業、鳥取小学校屋根改修事業

	収入	支出	収支差引
一般会計	347億 677万円	338億 328万円	9億 349万円
国民健康保険	66億3,365万円	61億2,659万円	5億 706万円
国民健康保険直営診療所	4億8,911万円	4億5,063万円	3,848万円
老人保健	76億3,826万円	76億5,987万円	△2,161万円
介護保険	41億 102万円	39億5,580万円	1億4,522万円
介護サービス	7億7,114万円	6億9,897万円	7,217万円
簡易水道	12億 280万円	11億3,467万円	6,813万円
集落排水	4億 998万円	3億9,664万円	1,334万円
公共下水道	32億 421万円	30億 326万円	2億 95万円
浄化槽整備	7,785万円	6,936万円	849万円
土地取得	2,871万円	2,871万円	0万円
工業用地造成	1,320万円	8万円	1,312万円
宅地造成	1億 608万円	1,356万円	9,252万円
峰山財産区	794万円	75万円	719万円
五箇財産区	274万円	5万円	269万円
特別会計合計	246億8,669万円	235億3,894万円	11億4,775万円
企業会計			
水道事業	収益的 6億4,496万円	5億9,941万円	6,555万円
	資本的 3億7,307万円	5億9,639万円	△2億2,332万円
病院事業	収益的 56億5,632万円	61億1,591万円	△4億5,959万円
	資本的 1億8,883万円	4億2,920万円	△2億4,037万円

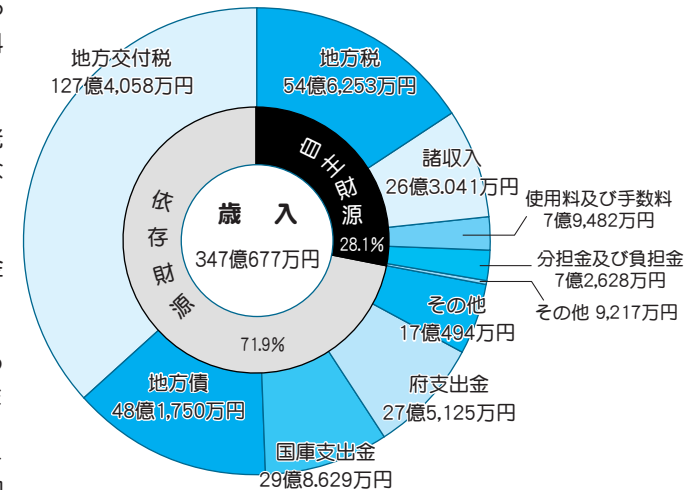
京丹後市初の決算

平成16年度 決算

災害復旧を最優先に

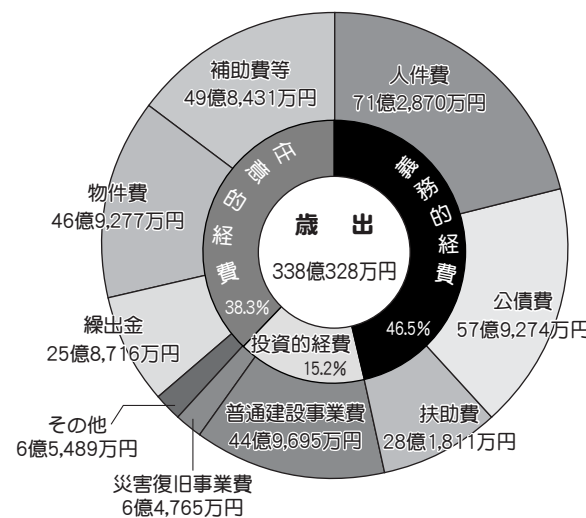
歳入(収入)

- 地方税：市民税・固定資産税など
- 使用料及び手数料：公共施設の使用料や住民票の発行手数料など
- 分担金及び負担金：保育所の保育料や老人福祉施設措置費など
- 国庫・府支出金：国・府からの負担金や補助金、委託金
- 地方債：建設事業などを行うための長期の借入金
- 地方交付税：一定水準の行政サービスを保つための国からの交付金



歳出(支出)

- 人件費：市長・助役・収入役・教育長、市議会議員、職員の給与など
- 公債費：市債の元利償還金
- 扶助費：生活保護費や障害者の支援費など
- 普通建設事業費：道路や学校、公共施設などの整備経費
- 災害復旧事業費：災害により被害を受けた施設などの復旧費
- 繰出金：特別会計への支出
- 物件費：旅費、委託料、光熱水費、通信運搬費など
- 補助費等：各種団体への補助金や各地区への交付金など



京丹後市が誕生し初めてとなる平成十六年度一般会計などの決算を九月の定例市議会に提案しました。

一般会計は、歳入(収入)三百四十七億六千七百七十七万円、歳出(支出)三百三十八億三千二百八十八万円となり、歳入歳出差引額は九億三千四百九十九円となりました。この額には、

翌年度(平成十七年度)へ繰り越した台風二十三号の災害復旧事業などへ充当する財源二億六千六百八十三万円を含んでいるため、これを差し引いた実質的な差引額は六億三千六百六十六万円となります。

平成十六年度は、昨年十月に発生した台風二十三号などにより未曾有の被害を受けた

ため、災害支援、災害復旧事業を最優先に取り組みました。また、合併初年度にあたり、京丹後市の基盤確立のためのさまざまな事務事業にも着手し、住んでよかった、住んでみたいと思える、魅力と活力、やさしさに満ちたまちづくりのための取り組みも積極的に推進しました。

京丹後市は、平成十六年四月に合併し、京都府で十三番目の市となりましたが、府内の他市(※京都市を除く十二市)と財政の状況を比較してみると、その地方公共団体の財政構造の弾力性を示す「経常収支比率」は九三・九割で六番目に高い数値となっています。この経常収支比率は、七〇割から



市役所二階に設けた「災害対策本部」では、六庁舎と消防本部をテレビ会議システムや衛星電話で結び、本番さながらに情報伝達訓練を実施。



### 実践的な訓練を展開



市役所前では、地震発生直後に北近畿タンゴ鉄道の車両とマイクロバスが衝突したとの想定で「集団救急事故対応訓練」を実施。  
北丹医師会や宮津与謝消防組合、京丹後警察署の協力を得、傷病者のトリアージ（重傷度・緊急度の判定）により、重度のかたから救急車で搬送する訓練が繰り返し行われ、万が一の場合の連携を確認しました。



竹と毛布を使い、簡易担架をつくるための負傷者搬送訓練。

前号でお知らせしましたが、京丹後市消防本部の村野二郎消防士長と指田竜消防副士長が、埼玉県さいたま市で開かれた「第34回全国消防救助技術大会」(8月25日)に東近畿地区の代表として出場し、見事入賞を果たしました。



災害に備えて止血や骨折時の手当の方法を学びました。



峰山町の大路地区では地域の女性が吹き出しを行いました。

消防団員や区の役員のかたが、安否確認をしながら各避難場所へ誘導。消防団員から初期消火や応急手当の方法を学びました。



慣れない手つきながらも、消防団員のアドバイスを受けて行った消火栓を使ったの初期消火訓練。

## 万々に備え

## 安心・安全なまちづくりをめざし

# 市全域が一丸となり 京丹後市総合防災訓練

防災の日（九月一日）を前にした八月二十八日、地震・津波災害を想定し、新市発足後初めての「京丹後市総合防災訓練」（市防災会議主催）を市全域で一丸となり実施。市民のみなさんをはじめ、消防団、北丹医師会、京丹後警察署、宮津与謝消防組合消防本部などの協力を得て、約二万人が災害時の初動対応などを確認しました。  
同訓練は、昨年の台風災害や、阪神・淡路大震災をはじめ、近年、日本各地で頻発する地震による大災害を教訓とし、また「市地域防災計画」を策定するにあたり新たに指定する避難所を確認するなど、市民のみなさんの防災意識の高揚を図るとともに、災害対策本部の緊急初動体制の実践、防災関係機関との連携を目的に実施したものです。

想定内容  
午前七時三十分、丹後半島北西沖合の海域から京丹後市口大野付近に至る郷村断層を震源域とする大地震が発生。京丹後市内で震度六強を観測。地震の規模はマグニチュード六・七、市内の各所で大きな被害が発生した。



【丹後大震災での列車横転】

訓練は、午前七時三十分丹後半島北西沖合の郷村断層を震源域とする震度六強の地震が発生したとの想定により、サイレンと防災行政無線を合図に、区の役員や消防団員などが安否を確認しながら住民を指定された避難場所に誘導する訓練から開始。  
全市域で一万七千七人のかたが一斉に避難するとともに、市消防団員約一千七百人、市消防職員六十六人、市職員約七百五十人をはじめ、北丹医師会や宮津与謝消防組合、京丹後警察署など約二万人が参加しました。  
市役所前の避難所では、北近畿タンゴ鉄道の車両とマイクロバスの衝突を想定し、多数の負傷者が発生し、患者を緊急度や重傷度の程度に応じて分類し搬送する実践的な「集団救急事故対応訓練」を実施。同時に各避難所では、消防団員により三角巾などを使っての止血方法や骨折時の手当の仕方、毛布で担架をつくり搬送する「救急搬送訓練」をはじめ、消火器や消火栓を使った「初期消火訓練」など、市民のみなさんと一体となった住民参加型の訓練が繰り返し行われ、参加者は真剣な眼差しで取り組みました。  
また、市役所では、訓練に先立ち、万が一を想定した「職員参集訓練」として、災害発生を知らせる携帯電話へのメール配信を受け、自宅から徒歩や自転車、バイクにより指定した市民局などに参集。中山市長を本部長にいち早く「災害対策本部」を設置するとともに、市民局と消防本部をテレビ会議システムで結び、被害状況の報告や応援要請を行うなど、本番さながらに緊迫した訓練を行いました。

# 「わがまちの防災はわれわれで」

## 自主防災組織をつくろう

### 地域社会での「共助」が重要



8月28日に行われた「京丹後市総合防災訓練」の様子。

災害そのものを防ぐことは難しくても、事前に対策をとることにより被害を少なくすることは可能です。行政などの関係機関が施策として行う「公助」を充実させるとともに、市民自らが災害から身を守る「自助」、地域社会でお互いが助け合う「共助」が重要です。また、発災時には、地域住民の自主的な防災活動は欠かせません。「わがまちの防災はわれわれで」という意識を持って「自主防災組織」をつくり、日ごろから災害に備えましょう。

災害から自分や家族の命を守るためには、災害発生に備え普段から十分な対策を講じておくことが必要です。災害が発生したときには、防災関係機関が総力をあげて防災活動に取り組みますが、

大きな災害になるほど、道路の寸断や同時多発火災など被害は多種多様にわたり、関係機関だけの活動では十分に対処できないことが考えられます。災害の拡大を防ぐには自分や家族の力だけでは限界があり、不安や混乱をまねき、危険を伴う場合があります。そんな時に、隣近所の人たちが集まって、お互いに協力しながら初動時の防災活動に組織的に取り組むことが大きな力になります。

自主防災計画の策定  
災害の発生時に迅速か

つ効率的に防災活動を行い、被害の発生または拡大を防止するためには、防災計画を策定しておくことが大切です。防災計画には、日ごろはどのような対策を進め、災害時にはどのような活動をするのかを役割などを含め盛り込みます。防災計画を策定すると、自分の地域で何をすればよいのかわかってきます。

■防災知識の普及・啓発  
地域の住民が防災に関する正確な知識を身につけていることは、災害時に効果的に活動することが必要です。

■被災者の救出  
大きな災害時には、建物の倒壊や落下物などによって多くの負傷者が発生します。自主防災組織では、資機材を有効に使いこれらの人の救助活動を行い、必要がある場合は消防機関などに出勤を要請します。

■地域内の安全点検  
日ごろから地域の危険な場所、防災設備、避難場所などを確認し、地域の共有情報に活用することができます。

■防災訓練  
実際に災害が発生すると、とっさに行動に移すことは難しいもの。日ごろから繰り返し

### 自主防災組織で行う避難訓練

○情報連絡訓練  
被害状況、災害危険箇所、避難状況などの情報を正確かつ早く集めます。また、その情報を市や消防機関などに伝え、指示などを住民に伝達します。

○初期消火訓練  
消火器、消火栓、可搬式ポンプなどの使用方法や消火技術を身につけます。近隣の住民同士でパケツリレーや消火器による消火活動ができる体制をつくりま

○避難訓練  
一時避難など、住民が安全に集まれる場所を決めます。指定された避難場所まで早く安全に避難できるように安全な避難経路の確認などをします。

○救出救助訓練  
担架、止血などといった救命救急活動の方法を身につけます。

し訓練を行うことで、災害時の活動を身を持って覚えることができます。

■災害情報の収集・伝達  
市や消防機関からの災害情報や指示を住民に正確かつ迅速に伝え、自分の地域の被害状況や避難状況を収集し、行政機関に連絡します。また、デマや混乱を防ぐため、正確な情報は市や消防機関、テレビ・ラジオで確認し、地域内の住民に伝えます。

■避難誘導  
避難活動の中心的役割は、自主防災組織が担うこととなります。防災関係機関と十分協議して避難計画をつくり、住民に周知徹底します。

また、避難勧告などが出されていなくても、避難が必要な場合もあります。自主防災組織として避難しなければならぬ場合を地域の危険性と照らし合わせながら考え

■出火防止・初期消火  
地震発生時の火災は、地震そのものによる被害を何倍にも大きくします。自主防災組織としては、日ごろから地域ぐるみで出火防止に心掛け、家庭からは火を出さないように促します。

■被災者の救出  
大きな災害時には、建物の倒壊や落下物などによって多くの負傷者が発生します。自主防災組織では、資機材を有効に使いこれらの人の救助活動を行い、必要がある場合は消防機関などに出勤を要請します。

状況に応じてできるだけ周囲の人の協力を求め、二次災害の発生防止に努めます。

医療機関や市、消防機関などあらかじめ協議し、負傷者の発生時には医療機関または救護所に搬送します。負傷者の応急手当の方法について、日ごろから市や消防機関が行う普通救命講習を受講するなどして習熟しておきます。

自主防災組織の規模や活動には、「これをしなければならぬ」といった定まったものはありません。すでにある町内会や自治会などの地区単位の組織のなかに、「防災部」などを設け組織化することが現実的と考えます。地域の実情に合った防災活動を行えば

また、避難勧告などが出されていなくても、避難が必要な場合もあります。自主防災組織として避難しなければならぬ場合を地域の危険性と照らし合わせながら考え

### 自主防災組織の結成にあたって

◎町内会や自治会で話し合しましょう  
町内会、自治会の総会などで、防災活動の必要性を考えましょう。

- ①過去に地域で起きた災害はないか。
- ②もし、いまだ地震などの災害が発生した場合に、地域内で被害が発生しそうなところはないか。
- ③自分たちがいま行っている防災に対する備えで十分か。

◎自主防災活動の再確認  
普段行っている活動を再確認しましょう。

- ①地区での消火器の点検、交換、消火訓練。
- ②回覧板での防火・防災のお知らせ。
- ③地域での夜回りなど

◎役員会で検討しましょう  
地区の役員会において、どのような組織にするか検討しましょう。

- ①現在の活動を広めて、防災部などを設ける。または、自警団の強化を図る。
- ②ほかの地区と協力して、新たに自主防災組織を立ち上げる。

### 自主防災組織の使命

自主防災組織の位置付けは、「私」と「公」のすき間をうめるコミュニティづくり「共」の原点であり、協働組織の中心となるべき組織です。決して「公（行政）」のやるべき仕事の補完機関ではなく、行政ではできない、個人ではできない、地域の安全に関わる部分をカバーする組織です。

地域で自主防災組織をつくるなどの自主防災活動を始められるときは、市役所の防災担当または消防署までご相談ください。

### 市内で初めての小規模生活単位型特別養護老人ホーム

#### 「第二丹後園」オープン



網野町木津の『丹後園』横に完成した「第二丹後園」

社会福祉法人「丹後福祉会」（山本一朗理事長）が、たとえ認知症のかたでも生活しやすい施設として、市内では初めて全室個室で介護を行う、小規模生活単位型特別養護老人ホーム「第二丹後園」（網野町木津）を開設し、八月から業務を開始しました。

特別養護老人ホームで提供する「小規模生活単位型」サービスは、ユニットケアと呼ばれる、利用者のかた一人ひとりの個性を尊重するための居室（個室）をいくつかの小グループにわけ、それぞれを一つの生活単位として、少人数で家庭的な温かい雰囲気の中で生活をともにします。



施設全体が温かい雰囲気に包まれています

昭和五十七年に丹後地方で初めて開設された「特別養護老人ホーム「丹後園」横に完成した「第二丹後園」は、鉄筋コンクリート造り三階建て、延べ床面積三、一四八・九二平方メートル。一階には事務所や喫茶コーナーを設け、二階と三階に計六十室を整備し、十室を単位に、リフト付き浴室やだんらん場の場にもなるキッチン、くつろぎの居間などを配置。また、二階には地面にも面した花だんや畑を設けるなど、開放的で温かな雰囲気づくりが図られています。

お問い合わせ先  
第二丹後園  
(☎七四一九八八)

## 住んでみたい 住んでよかったまちづくり さらなる福祉サービスの充実へ

### 精神障害者のかたの社会復帰・交流拠点施設

#### 障害者地域生活支援センター「もみの木」が完成



テープカットを行い完成を祝いました（左から）櫛田理事長、中山市長、田中京都府丹後広域振興局保健福祉部長、徳田宮津市長、北風加悦町助役

精神障害者のかたの社会復帰また交流拠点施設として、社会福祉法人「みねやま福祉会」（櫛田理事長）が建設を進めていた「障害者地域生活支援センター「もみの木」が、峰山町新町に完成し、十月から業務を開始しました。

丹後二市四町では初めてとなる同センターは、精神障害があるかたを中心に、各種の相談や生活情報の提供などを行い日常生活を支援するとともに、地域との交流の場を提供するなど、宮津市以北の丹後福祉圏域内における精神障害者のかたの生活支援の中核として整備。

同センターは、鉄骨平屋建てで、敷地面積二、八一二平方メートル、建築面積四四九・二二平方メートル。「談話室」や「相談室」、「静養室」をはじめ、会食やカラオケ、



宮津市以北の丹後福祉圏域内における精神障害者のかたの生活支援の中核として完成した「もみの木」

楽器演奏、卓球などの軽スポーツも楽しめ、地域のかたにも積極的に活用いただける「活動室」も完備。また、開放的な空間が訪れたかたに「くつろぎ」と「やすらぎ」の時間（とき）を与えてくれる木製デッキのテラスも設けられています。

同センターでは、「通所サービス」として、仕事や住宅環境などのさまざまな生活相談に応じるとともに、描画や貼り絵、調理などの定期的なグループ活動や交流活動、入浴・洗たくサービスを実施。また、通所できないかたを対象に家庭への「訪問サービス」も行い、日常生活におけるさまざまな自立支援と社会参加の促進に努めています。

お問い合わせ先  
障害者地域生活支援センター  
『もみの木』(☎六九一五〇五九)

### 平成20年代初期の供用開始をめざし

#### 重要路線「宮津野田川道路」

#### 進ちよく状況を確認・早期完成を要望

#### 「宮津野田川道路」の第十二トンネル（仮称）進ちよく状況を確認

府北部の七市町長で組織する「丹後・地域高規格道路推進協議会」（会長・中山京丹後市長）は、八月二十三日、建設工事が進む「京都縦貫自動車道」と接続する重要路線「宮津野田川道路」の第十二トンネル（仮称）を視察し、進ちよく状況を確認しました。

「鳥取豊岡宮津自動車道」の一部である同道路は、「京都縦貫自動車道」の宮津天橋立ICと宮津市須津を結ぶ六・四キロメートルで、平成十三年に着工。第十二トンネルは、同道路の半分以上の三・六六キロメートルを占め、完成すれば京都府下で二番目の長さのトンネルとなり。



京都府下で2番目の長さとなる「第12トンネル」を視察し、進ちよく状況を確認

視察を終え、京都府・工事関係者のかたとの懇談の席で、中山京丹後市長は「安全を第一に、一日も早い開通を心待ちにしています」と早期完成を要望しました。

さらに、宮津市須津から大宮町森本を結ぶ「野田川大宮道路」（四・三キロメートル）が、整備区間に格上げされ、来年度の事業化に向けて準備が進む「野田川大宮道路」（宮津市須津―大宮町森本）の整備状況は、平成六年十二月に指定を受けた鳥取市から豊岡市を経て京丹後市・宮津市を結ぶ延長約二・〇キロメートルの地域高規格道路である「鳥取豊岡宮津自動車道」については現在、宮津―野田川間（宮津野田川道路）で工事が行われています。



業化に向けて準備が進められています。

また、京都府の南北を結ぶ「京都縦貫自動車道」（京都市から宮津市までの延長約一〇〇キロメートル）は、約六三キロが開通し、引き続き、杵掛―大山崎、丹波―綾部間において整備が進められ、全線が完成すれば京都から宮津までの所要時間は現在の約半分（約九〇分）になります。

しかしながら、その完成はまだ遠く、京丹後市では、京阪神から全国へとつながる高速道路ネットワークの早期形成が強く望まれています。

市では、「鳥取豊岡宮津自動車道」と「京都縦貫自動車道」の早期整備を重要な課題と位置づけ、近隣町と一体となり国や京都府に対し要望活動を精力的に行うなど、一日も早い完成を目指し、さまざまな取り組みを行っています。

※「高規格幹線道路」  
自動車が高速で走れるような構造の道路。高速自動車国道や本州四国連絡道路など一般国道の自動車専用道路として整備するものを加えた、およそ一万四千キロメートルで全国的な高速交通網を整備する計画となっています。

ソフトバレーボール



陸上(砲丸投げ)



バレーボール家庭婦人

ソフトボール女子



剣道



ソフトバレーボール



バスケットボール男子

順位表

(数字はすべて順位)

	網野支部	峰山支部	大宮支部	丹後支部	久美浜支部	弥栄支部
総合成績	1	2	3	4	5	6
陸上青年	5	6	4	1	2	3
陸上壮年	4	1	3	2	6	5
陸上女子	6	2	1	3	5	4
軟式野球	3	5	4	2	5	1
卓球	2	4	1	5	3	5
バレーボール男子	1	4	3	-	2	-
バレーボール女子	4	1	3	-	5	1
バレーボール家庭婦人	5	2	5	3	4	1
ソフトボール壮年男子	1	5	3	4	2	5
ソフトボール一般女子	2	3	1	5	4	5
ソフトテニス	1	1	3	5	3	5
柔道	4	2	5	3	-	1
剣道	1	5	3	-	4	2
ゲートボール男子	6	4	3	1	5	2
ゲートボール女子	6	3	1	5	2	4
バドミントン	3	2	1	4	5	6
サッカー	1	4	6	2	5	3
テニス	4	1	2	-	3	-
グラウンドゴルフ男子	1	2	6	4	5	3
グラウンドゴルフ女子	3	2	1	4	5	6
バスケットボール男子	1	6	3	2	5	4
バスケットボール女子	1	4	3	2	5	6
ゴルフ	2	1	5	6	3	4
ボウリング	1	4	3	5	2	6
ソフトバレーボール	3	1	5	4	2	6

京丹後のオリンピック

第1回

京丹後市総合体育大会

すがすがしい汗

そして交流



合併後初めてとなる、第一回「京丹後市総合体育大会」(市体育協会主催)が、九月四日に途中ヶ丘公園を主会場に市内全域で開かれ、市体育協会各支部の代表選手二千人以上が、はつらつとしたプレーで熱戦を展開しました。



総合成績

- 優勝 網野支部
- 準優勝 峰山支部
- 第三位 大宮支部
- 第四位 丹後支部
- 第五位 久美浜支部
- 第六位 弥栄支部

スポーツを通して、相互の友情を深め、健康・体力の増進を図るとともに、明るく健全な生活の向上を目的に、昭和三十年から開催してきた「丹後総合体育大会」は、昨年、五十回の記念大会を迎え、長い歴史を誇る市域最大のスポーツイベントとして、「丹後のオリンピック」と呼ばれるなど、市民のみなさんに親しまれてきました。そして、本年からは、その伝統を引き継ぐとともに、市民のみなさんがより一層交流・親睦を深める大会として、名称も新たに「京丹後市総合体育大会」として本市の新しい歴史をつくる記念すべき大会として開催しました。



力強い選手宣誓を行った松本 和也さん

午前八時から途中ヶ丘グラウンド(峰山町長岡)で開かれた開会式では、大会副会長の長砂幸男市体育協会久美浜支部長の開会宣言に続き、大会会長の今西仁市体育協会会長が「常日ごろの練習の成果を発揮して心に残る大会にしてください」とあいさつ。また、中山市長が選手のみなさんを激励し、続いて、選手を代表して松本和也さん(久美浜支部・陸上競技)が力強く選手宣誓を行い、さっそく十八会場にわかれて熱戦を展開。秋雨前線の影響により午後から雨に降られ、軟式野球・ソフトテニス・ゴルフ競技は予定していた試合が最後までできなかったものの、今年から正式種目となったソフトバレーボールをはじめ十七競技、二十五種目にわたり、選手は支部の名譽をかけ、熱い声援を受ける中、終日さわやかな汗を流しました。結果、九種目を制覇した網野支部が、記念すべき第一回大会の総合優勝に輝きました。

# 京丹後市の未来を担う

## 市職員三人が中央省庁で研修中

市では、職員研修の一環として、内閣官房および内閣府、総務省、経済産業省へ各一人を派遣しています。派遣から一年ないし六か月が経過しました。そこで、中央省庁での研修状況や業務内容、これまでの感想などについてご紹介します。

### 京丹後市での展開を常に考える

安井 克弘



研修先 総務省  
情報通信政策局情報通信政策課  
研修期間 平成17年4月1日から2年間

**研修先の状況**  
京丹後市から「総務省情報通信政策局情報通信政策課」へ出向して、はや半年が経ちました。京丹後市の一日と同じとは思えないほど、東京での一日はあっという間に過ぎていきます。

情報通信政策課では、ベンチャー企業支援、電子契約・電子調達推進、税制改正・財投要望、民間基盤技術研究の促進業務を行っています。

私の仕事は、基盤技術研究円滑化法に基づく民間基盤技術研究促進制度の運用です。民間基盤技術研究促進制度とは、情報通信分野における基盤技術研究開発のうち、民間だけでは実施が困難なリスクの高い研究課題を民間から広く公募し、優れた課題について民間企業などに委託する制度です。

なお、この制度は平成十七年度から産学官連携の中小企業・ベンチャー重点支援型を創設し、平成十八年度においてはその事業規模を全国へ広く展開させる方向で検討しています。

情報通信分野の基盤技術に関する研究開発は、いつでも・どこでも・何でも・だれでもネットワークにつながる「ユビキタスネットワーク社会（Ubiquitous Society）」に資するもので、その成果は国民生活、社会経済活動の基盤をなすだけでなく、新しい技術体系をもたらし、新規市場の創出など幅広い波及効果が期待できる知的資産を生み出すもので、我が国の競争力の維持・向上のためには、その強化推進が必要不可欠なものです。

その制度の運用においては、財務省やNICT（独立行政法人情報通信研究機構）と連携し、制度の目的から外れることがないよう細心の注意を払っています。

### これまでの感想

出向して半年が経ち、最近になってようやく視野が広がってきたような気がします。ただし、車の運転のように慣れてきたところに事故を起こさないように、今後もいい緊張感を持って仕事をしていきたいと思っています。

また、このような機会を与えられたことに感謝し、情報通信分野に関する国の

政策に関して幅広い知識を身につけるとともに、京丹後市へ戻った時、何ができるのかということを考えながら日々の業務を行うことは忘れないでおこうと思っています。

### あらゆる知恵と工夫を出す

吉田 茂喜



研修先 内閣官房  
構造改革特区推進室・地域再生推進室および内閣府構造改革特区担当室・地域再生事業推進室  
研修期間 平成16年10月1日から平成17年9月30日

**研修先の状況**  
昨年十月に私が配属となった部署の正式名称は、「内閣官房構造改革特区推進室・地域再生推進室、内閣府構造改革特区担当室・地域再生事業推進室」という名刺にも収まりきらないような非常に長い名前の部署です。ここへ国の各省庁から約四十五人、私のような市町村や都道府県からの派遣職員が約二十人、民間企業からの派遣が約五人の総勢七十

人と、名前に劣らぬ大所帯で、しかもそのすべてが男性といういかにも暑苦しい男所帯となっています。ここでの業務としては、主に次の二つがあります。

- ① 特区、地域再生への提案募集
- ② 特区計画、地域再生計画の認定

まず、①「特区、地域再生への提案募集」とは、特区への提案を例にとると、何か具体的な事業を行おうと考えているのに、国の規制があるために実現できないといった場合に、この規制の緩和を特区推進室へ提案するというものです。この提案を受けて、特区推進室が規制の所管省庁と「要望を実現するためにどうすればいいか」という観点から折衝を行い、規制改革を進めていくのがねらいです。この制度の最も注目すべき点は、提案者を地方公共団体などに限らず、民間事業者や個人など、だれでも可能としているところです。国の規制が経済活動の妨げや公正な競争の妨げになっているようなときは、ぜひ一度、特区推進室へご提案ください。

次に②「特区計画、地域再生計画の認定」は、前記①

の提案に基づき認められたメニューの中から、地方公共団体がその特例措置（地域再生の場合は支援措置）を選んで計画を作成し、特区推進室へ認定を申請するというものです。申請された計画について認定基準を満たしているかどうかを特区推進室が審査し、各省庁の同意を得たうえで、内閣総理大臣の認定を受けることとなります。既に京丹後市が認定を受けている計画は、「京丹後市『豊かな自然環境のまち』再生計画」と「人材育成及び新規事業開拓研修を通じた地域産業の再生と雇用機会の創出（京丹後市達人養成・鉄人育成プロジェクト）」の二つの地域再生計画があります。支援措置としては、それぞれ汚水処理施設整備交付金、地域提案型雇用創造促進事業を活用しています。

### これまでの感想

この一年、各地方公共団体や民間のかたから提出された提案や計画を通じて、地域の活性化を図ろうとするさまざまなアイデアに接することができ、またその地域の熱い思いをもって各省庁へかけあい地域のニーズを実現することで構造改

革を進めていくという国の政策の最前線で仕事ができることは、京丹後市職員として非常に得がたい経験となりました。今後ますます進むであろう地域間競争の中で、あらゆる知恵と工夫を出すことで京丹後市の活性化につなげ、この競争に打ち勝てるようにこれらの経験を役立てたいと思います。

### 広い視野で繊維産業と接する

宇野 浩嗣



研修先 経済産業省  
製造産業局繊維課/ファッション政策室  
研修期間 平成17年4月1日から2年間

**研修先の状況**  
国内の産業技術力強化、国内外一体の対外経済政策、環境・エネルギー対策、中小企業対策を含めた経済構造改革などさまざまな政策課題に取り組み経済産業省の中で、製造産業局は、いわゆる「もの」を扱う部門です。素材産業から機械産

業、そして生活産業まで広い分野において、「ものづくり」という現場に近い立場から産業環境を整備し、自律的な経済成長を推進しています。

主に生活産業分野に整理される「繊維」を担当する繊維課は、ファッション政策に特化したファッションの通商政策を担当する通商室を含み、課員三十一人で構成されています。

一口に「繊維」といっても、繊維・ファッション業界は多岐にわたる業種が織り成す複雑な構成体です。現在の国内繊維産業は、商品企画・素材調達・生産・物流・マーケティング・販売など分業体制が確立され、それぞれが各企業・各産地単位で生産活動を行っています。この生産工程の長さも複雑さが繊維産業の特徴でもあり、問題の一つにもなっています。国内にある多様な業種と企業群の中で、一方は世界をリードし、また一方では世界を追いかけの複雑な構造になっています。

繊維課は、この多様な主体が持ちえる能力と可能性を最大限発揮することのできる繊維産業システムの実

現に向け、「生産流通構造の改革」、「輸出振興」、「人材育成」、「技術開発支援」、「サプライチェーン・マネジメントの推進」、「ファッション・クリエイションの発展支援」などの対策により、さまざまな課題解決に取り組んでいます。

### これまでの感想

みなさんご存知のとおり、これまで丹後地域を支えてきたのは繊維産業です。丹後地域は生糸（絹織物の原料）の消費量が国内で最も多い地域であり、だれもが何の違和感もなく機の音の中で育ってきました。しかしながら、耳に入ってくる機の音からもわかるとおり、その量は減り、丹後地域に限らず国内各産地は今、過渡期にあります。

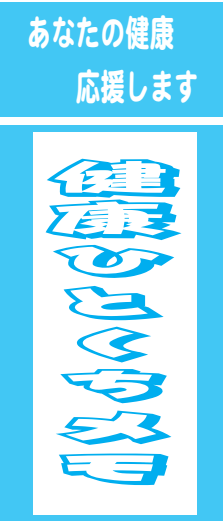
一着の衣料が消費者の手にわたるまで、多くの人と企業が関わり、よりの確に、より高品質に、より無駄なくつくる努力が繰り返されている中で、なお今まで踏み込んだことのない提携や連携、新業態開発を進めな限り、中小繊維企業の発展は難しいと言われています。

今日、企業活動をめぐる国内・国際環境は日々変化

しています。国境の意味合いが低下し、世界経済の一体化も加速的に進んでいる一方で、近年の経済環境の急激な変化により、地域経済を巡る情勢も多様化・複雑化しています。国の施策に対しても柔軟性を求める声が多くありますが、明確な目的意識と計画を持った事業者または団体に対してのみ支援が検討される状況になりつつあります。

厳しい状況下ではありませんが、今後も、丹後地域と繊維業界のもつ歴史と複雑さについてさらに理解を深め、基幹産業を通じて今以上に地域に近づいていければと考えています。

経済産業省に来て半年が経過しました。簡単に自分の意見が通るところではありませんが、逆に新しい発想や意見が何もなければ必要とされません。残された期間も、何かを結論付けるのではなく、地域と同じ目線に立ち、地域と問題点を共有し、時には地域の現状を提言し、数ある可能性の中から見据える方向性が少しでも明確にできるよう、広い視野で繊維産業と接して行きたいと考えています。



### 「緑内障」とは

今日は、「緑内障」の話をしてみたいと思います。

「緑内障」という病名は、簡単に言えば、目の神経が傷み視野が狭くなったり、欠けたりしてくる病気です。その原因として、眼圧の高さが関係していることが多いです。

まず、この「緑内障」を理解するためには、この「視野」と「眼圧」という二つの言葉の意味を知っておく必要があります。「視野」とは、目の見える範囲のこと。一方、「眼圧」とは目の硬さを表す値です。この「眼圧」という言葉は、あまり馴染



弥栄病院・眼科 高原 誠治医師

みのない言葉だと思えますので、もう少し詳しく説明しておきます。

目をゴムでできたボールにたとえらるとわかりやすいかもしれません。空気の量が多くて硬い状態を「眼圧が高い」、空気の量が少なくて柔らかい状態を「眼圧が低い」というわけです。ただし、実際の目の中には、空気ではなく「房水(ぼうすい)」という水が入っています。そして、それが目の中を巡っています。このバランスが崩れると、眼圧が高くなったり低くなったりするので。

っと低いのではないかと、最近では考えられています。

また、いくら「眼圧」が正常範囲であっても、神経が傷害され視野が傷んでくる場合があります。

たとえば、同じ運動をした場合でも、人によって全く平気なかと、少しの運動でもそれに耐えられずに倒れてしまうかたがあります。目の神経の場合も、傷みややすさは個人差があるようです。いわゆる「正常な眼圧」の範囲にあっても、「緑内障」のように神経が傷害され、視野が傷んでくる病気を「正常眼圧緑内障」と言います。

「緑内障」は、眼圧が高い状態が続くことで神経が傷んでくるのですから、病気を防ぐためには、まず眼圧を正常に保つことが必要だと言えるでしょう。

ただし、この「正常な眼圧」というものについても、昔の医学の教科書に書かれていた一〇〜二一mmHgという数値よりも

前に考えられていたよりも身近になっていきます。なかなかこのような文章では細かな点まで正確に伝えることが困難です。気になられる点があるかたは、人間ドックなどの機会を利用して眼科検査を受けるか、眼科を受診されることをお勧めします。

### ものわすれ=認知症?

こんにちは! 保健師です

「最近、なんだか忘れっぽくなった」、「新しいことを覚えにくくなった」…もしかしてこのままボケてしまうのでは!? と自分自身や家族について一瞬ヒヤリとすることはありませんか?

人間だれでも、歳をとると多少の「ものわすれ」が出てきますし、新しいことを覚えるのも昔のように簡単にはいなくなるものです。これは、加齢に伴う生理的な変化による「ものわすれ」で、いわゆる「認知症」とは違います。「認知症」は、脳の障害によって生じる「病気」です。一般的な病気と同じで、適切な治療を受ければ改善される症状も多くあります。いたずらに「認知症」を怖がらず、「おかしいな」と思ったら主治医や保健師に相談しましょう。

	老化に伴うものわすれ	認知症によるものわすれ
原因	加齢による生理的な脳の変化による	脳の病気による
ものわすれの範囲	体験の一部分を忘れる	体験したことの全体を忘れる
判断力	判断力の低下は見られない	判断力の低下を伴う
自覚症状	忘れっぽいことを自覚し、思い出すとする	忘れたことを自覚しなくなる
学習能力	新しいことを学習する能力は残っている	新しいことは覚えられない
日常生活	ほぼ差し支えない	支障をきたすようになる
進行状況	少しずつしか進行しない	どんどん悪くなってゆく

「ものわすれ」を予防するために、「どこに置いたかな?」、「だれだったかな?」を忘れた…と思ったとき、「必ず、思い出そう」という気持ちを大切にしましょう。(2004年12月24日付けの厚生労働省の通達によって、これまでの「痴呆」という用語に代わり、現在では「認知症」が用いられるようになりました)

院外処方になっても、病院内での外来受診の手順はほとんど変わりません。患者さんは、これまでどおり、受付、診察された後、処方せん(院外処方せん)を受け取り、総合受付の計算窓口にお出しください。計算窓口でお渡しする処方せんを薬局の処方せん受付機に通し、引換券を受け取った後、会計をお済ませください。薬剤師は、処方内容を検査した上で、引換券と引き換えに処方せんをお返しします。(通常はほとんど時間がかかります)。

患者さんは、お受け取りいただいた処方せんをしっかりと保険薬局にご持参いただきます。

市立久美浜病院では、より充実した医療の提供を目的に、十一月から医薬分業を導入します。これにより、診察を受けられる外来患者さんに処方せんを発行する、院外処方を行います。

## 久美浜病院で院外処方 受診手順は変わりません

11月から 外来診察で

ついでに、処方せんを保険薬局へ持参またはファクシミリによる送信をしていただくという事です。

患者さんは、院外処方の大きな利点である「自分の薬の総合的な管理」が受けられるよう、必ずかかりつけ薬局をお決めください。

なお、処方せんの有効期限は四日間ですので、くれぐれもご注意ください。

くか、病院に備え付けのファクシミリで送信していただき、保険薬局で薬をお受け取りいただくこととなります。

これまでと異なるのは、薬局窓口で薬をお受け取りになる代わりに処方せんを受け取る

### 市内の保険薬局

- 峰山町 ミドリ薬局 廣瀬薬局
- 大宮町 原武薬局
- 網野町 柴田薬局 田中薬局 <すりの松庄
- 丹後町 山本薬局
- 弥栄町 安達薬局
- 久美浜町 野村薬局 久美浜薬品 日本調剤薬局
- ゴダイ薬局

### ご注意!!

院外処方せんの有効期間は 発行日を含む4日間です

### 受け付けからお薬を受け取るまで



調査表の記入はお済みですか



国勢調査は、普段日本に住んでいるかたに回答が義務付けられています。国勢調査で調べた事柄は、統計以外の目的に使われることはありません。調査表にもれなくご記入ください。調査表がまだ届いていないかたは、企画推進課【TEL: 69-0120】へご連絡ください。



### 「フィガロの結婚」演出ノート



総監督・演出 ミッシェル・ワッセルマン

「フィガロの結婚」の舞台では、通常バロック宮殿の複雑なセットと、無数の出入口を利用した登場人物たちの擦れ違いと騙し合いが、次から次へと展開されます。しかしその複雑な装置は、大抵の場合この見事な音楽劇を重いものにするだけの邪魔なものです。私はできる限りシンプルな舞台を作りたいと思いました。演劇とはそもそも舞台と呼ばれる一枚の板とその上の役者からなるものです。演劇においては削ることが豊かさを産みます。私は、ドラマの流れに不可欠の要素だけに舞台を絞り込みました。残るは歌手、即ち、歌うという聖なる才能に恵まれた役者です。歌手の内に演技や台詞廻しや音楽、つまり演劇を演劇たらしめているすべての要素が一体化することです。演劇はそれ以外の何ものも必要としません。



○指揮 井村 誠貴

オペラ指揮者。1994年大阪音楽大学コントラバス科卒業。在学中からオペラ指揮者として各地で研鑽を積み、これまでに菊池彦典氏をはじめ、岩城宏之、星出豊、秋山和慶、手塚幸紀、大町陽一郎、広上淳一、牧村邦彦、飯森範親、阪哲朗氏らの日本を代表する指揮者のもとでアシスタント・コンダクターとして多くの公演に携わり高い評価を得ている。主に関西歌劇団、関西二期会、ザ・カレッジ・オペラハウスなどの主要団体のほか、地方オペラにも積極的に取り組んでおり、いずれも重要なポストを与えられている。現在、喜歌劇楽友協会、A-Winds、SakuRa、Ra、オーケストラMFI指揮者。同志社女子大学、大阪音楽大学各講師。



○アルマヴィーヴァ伯爵 大谷 圭介

京都教育大学教育学部数学科卒業。京都市立芸術大学大学院修了。音楽を饗場知昭、蔵田裕行、G.Tadeo、田中勉の各氏に師事。関西二期会会員、島本混声合唱団指揮者、京都混声合唱団ヴォイス・トレーナー、「MBS 一万人の第九」指導者。男声合唱団Des Eleisons指揮者。



○アルマヴィーヴァ伯爵夫人 長谷川 泉

京都教育大学教育学部音楽科卒業。京都市立芸術大学大学院修士課程声楽専攻を首席で修了。大学在学中、音楽科特別公演「ラ・ボエーム」に抜擢されオペラデビュー。卒業後は京都オペラ協会公演などで「魔笛」「パミーナ」「椿姫」「ヴィオレッタ」「フィガロの結婚」「伯爵夫人」を演じ、さらに98年「コシ・ファン・トゥッテ」フィオルディリージの好演により「グランドオペラVol.20」(音楽之友社刊)誌上において好評を得た。饗場知昭氏、常森寿子女史、M・アダーニ女史に師事。現在、京都教育大学音楽科非常勤講師、京都女子大学非常勤講師。日本演劇連盟会員。



○フィガロ 藤山 仁志

京都教育大学大学院修了。饗場知昭、宮副芳道の各氏に師事。第22回飯塚新人音楽コンクール入選。第34回イタリア声楽コンクールソ・フィナリスト。二期会会員。



○スザンナ 稲森 慈恵

京都教育大学卒業。京都市立芸術大学大学院修了。イタリアにてM・アダーニ女史、S・レガッチ女史に師事。饗場知昭、常森寿子の各氏に師事。



○ケルビーノ 梶浦 知甫

滋賀県立石山高等学校音楽科を経て、同志社女子大学学芸学部音楽学科演奏専攻声楽コースを卒業。現在、同大学の音楽学会《頌啓会》特別専修生。



○バルトロ 片桐 直樹

京都教育大学音楽科卒業。東京芸術大学大学院オペラ科修了。第22回藤堂音楽賞受賞。1988年、関西二期会オペラ公演「ドン・ジョヴァンニ」のレポレロ役としてデビューし、歌唱、演技ともに高い評価を得る。関西二期会、京都音楽家クラブ会員。相愛大学非常勤講師。



○マルチェリーナ 小見 佳子

東京芸術大学卒業、同大学院修了。1975年文化放送音楽賞受賞。二期会会員。



○アントニオ 服部英生

京都教育大学教育学部音楽科卒業。在学中から多数のオペラ、コンサートに出演。現在、関西二期会会員。京都音楽家クラブ会員。京都市少年合唱団指導者。



○ドン・バジリオ/ドン・クルツィオ 越野 保宏

京都教育大学卒業。第35期関西二期会オペラスタジオ修了。現在、関西二期会準会員。



○バルバリーナ 木澤 香俚

大阪教育大学芸術専攻音楽コース卒業。同大学院修了。第11回・第13回フランス音楽アカデミーにてアンヌ＝マリー・ロッド女史のクラスを受講。フランス歌曲研究会会員。

京都オペラ協会  
「フィガロの結婚」京丹後公演  
モーツァルト作曲 全4劇日本語上演

## 京丹后市初のオペラ公演

### 前売券発売中!

### プロの舞台をぜひこの機会に

京丹後文化のまちづくり実行委員会では、次のとおり京都市北部では鑑賞機会の少ない「オペラ公演」を開催します。  
ぜひ、この機会にご鑑賞ください。



- 日時 10月16日(日) 開場13:00 開演14:00 (終演予定17:30)
- 会場 京都市丹後文化会館(峰山町杉谷)
- 入場料(全席自由席/税込)
  - 前売り 一般 4,000円・学生 3,000円 親子ペアチケット 6,500円 (一般1人、学生1人の2人1組) ※親子ペアチケットは前売りのみとなります。
  - 当日 一般 4,500円・学生 3,500円

■お問い合わせ先 京都市丹後文化会館(☎62-5200)  
※この公演は、「地域文化づくり支援事業」として、京都府からの助成を受けて実施するもので、入場料を低額に設定しています。  
※チケットは、京都市丹後文化会館をはじめ各プレイガイドで発売しています。

### 池坊由紀さん(華道池坊次期家元) 来丹予定!

10月16日(日)の公演には、華道池坊次期家元の池坊由紀さんも鑑賞に来られる予定です。(プロフィール)  
華道家元池坊 次期家元。  
平成元年、真如堂真正極楽寺貫主 清水真澄大僧正の戒師により得度(法名:専好)し、華道家元四十六世次期家元に指名を受ける。次期家元として各地の生け花展などに作品を出展。シンガポールに支部を設立するなど、日本はもとより海外での生け花振興にも力を注いでいる。  
また、日本画、陶芸とのコラボレーション活動や、カナダ大使館での対人地雷撤去キャンペーン、子どもの読書や関西の伝統文化発信のためのワーキングへの参加、講演など多彩な活動を行っている。平成16年3月京都市芸術新人賞を受賞。京都府文化力創造懇話会「文化力による地域活性化推進条例(仮称)」検討委員会委員。京都オペラ協会理事。

この「オペラ公演」には、公募で選ばれた地元のかたや、地元ゆかりのあるかた4人が、合唱の場面に出演されます。みなさんの応援をお願いします。  
岸田かおりさん(峰山町)  
中江 敬子さん(京都市)  
田中 理絵さん(京都市)  
山口真喜子さん(長岡京市)

### 学生対象『公開リハーサル』ご案内

入場は無料ですので、ぜひお誘いあわせのうえ、お気軽にご来場ください。  
■日時 10月15日(土) 17:30~19:00(開場17:00)  
■場所 京都市丹後文化会館(峰山町杉谷)  
■対象者 小学生、中学生、高校生  
※本公演(10月16日)のチケットをお持ちの保護者のかたも、ご入場いただけます。

宝くじ文化公演 かぶと山コンサート

# 長岡京室内アンサンブル演奏会

市では、次のとおり宝くじ文化公演「かぶと山コンサート」を開催します。

ぜひ、チケットをお買い求めのうえ、ご鑑賞ください。

■日時 **10月22日** (土) 開場15:30 開演16:00

■会場 かぶと山虹の家 (久美浜町かぶと山公園内)

■プログラム JB リュリ: シャコンヌ (フランスバロック)

A. ヴィヴァルディ: ヴァイオリン協奏曲 イ短調 作品3-6

A. ヴィヴァルディ: チェロ協奏曲 ニ短調 Rv.406

E. H. グリーグ: ホルベルグ組曲

三枝成彰: チェロのためのレクイエム

■入場料 (全席自由席)

一般2,000円、小学生以下1,000円

■お問い合わせ先 企画推進課 (☎69-0120)

※入場料は、宝くじの助成により、通常料金の半額以下になっています。

※未就学児の入場はご遠慮ください。

※チケットは、各市民局窓口、京都府丹後文化会館、久美浜町観光総合案内所 (久美浜駅構内) で発売しています。

●主催: 京丹後市・京丹後市教育委員会・京都府・(財) 自治総合センター

●後援: 印象 久美浜スタッフ



音楽監督  
ヴァイオリン  
森 悠子

日本は、四季がはっきりしていますが、毫州市も同じです。中国では、四季を四つの色で表し、冬は「白」、春は「緑」、夏は「赤」、秋は「黄金色」です。日本では『秋』を、「スポーツの秋」、「読書の秋」、「食欲の秋」、「芸術の秋」とさまざまに表現されますが、私は『秋』と聞くと豊作の季節を思い浮かべます。田舎に行くとき大地は、いつぱい黄金色に染まり、農家のかたちは忙しく刈り取り、みんなが楽しい気持ちでいつぱいになります。中国では、豊作を祝い旧暦の八月十五日に、みんなで集まって収穫したものを食べたり、お月見をしたり、歌をうたったりします。この節日は、中国の伝統の中秋節です。中国には三つの大きな節日があります。前回も少し書きましたが、旧暦の五月五日の「端午節」、八月十五日の「中秋節」、お正月の「春節」が三大節日です。



9月15日には、京丹後市連合婦人会の「国際交流学習会」で、毫州市と中国の料理について紹介し、参加者のみなさんと楽しいひとときを過ごしました。

多くの市民のみなさんに中国・毫州市について知っていただくため、地域や団体の集まりなどに出向き、概要などをご紹介します。ご希望があれば、企画推進課 (☎六九〇一二〇) へお気軽にご連絡ください。

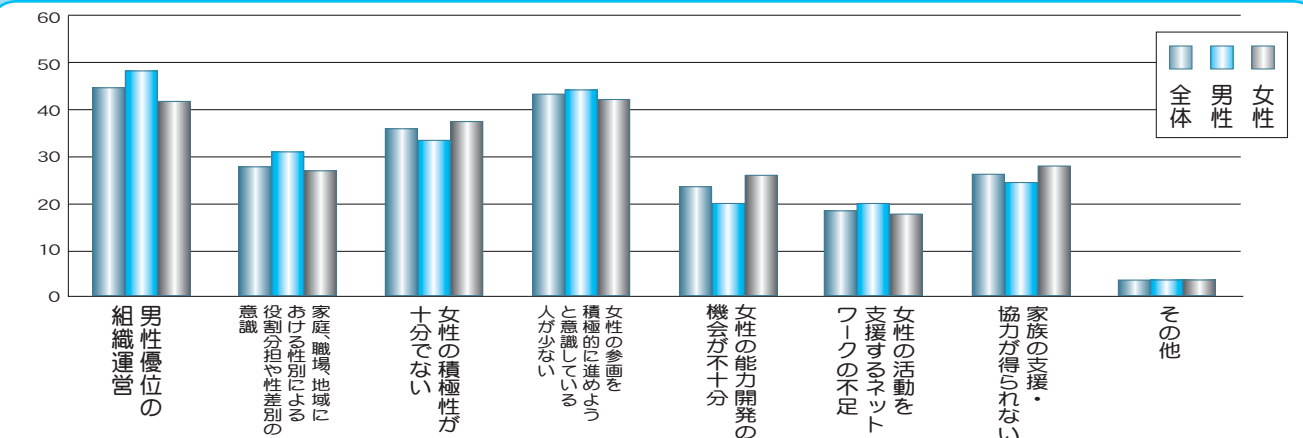
中国の毫州市から、海外技術研修生として市役所で研修している、柴・青(さい・せい)さんの京丹後市の印象などをシリーズで掲載しています。

## 多彩な京丹後生活

# 男女共同参画社会をめざして 住民意識調査

今回は、社会参加について男女の意識をご紹介します。

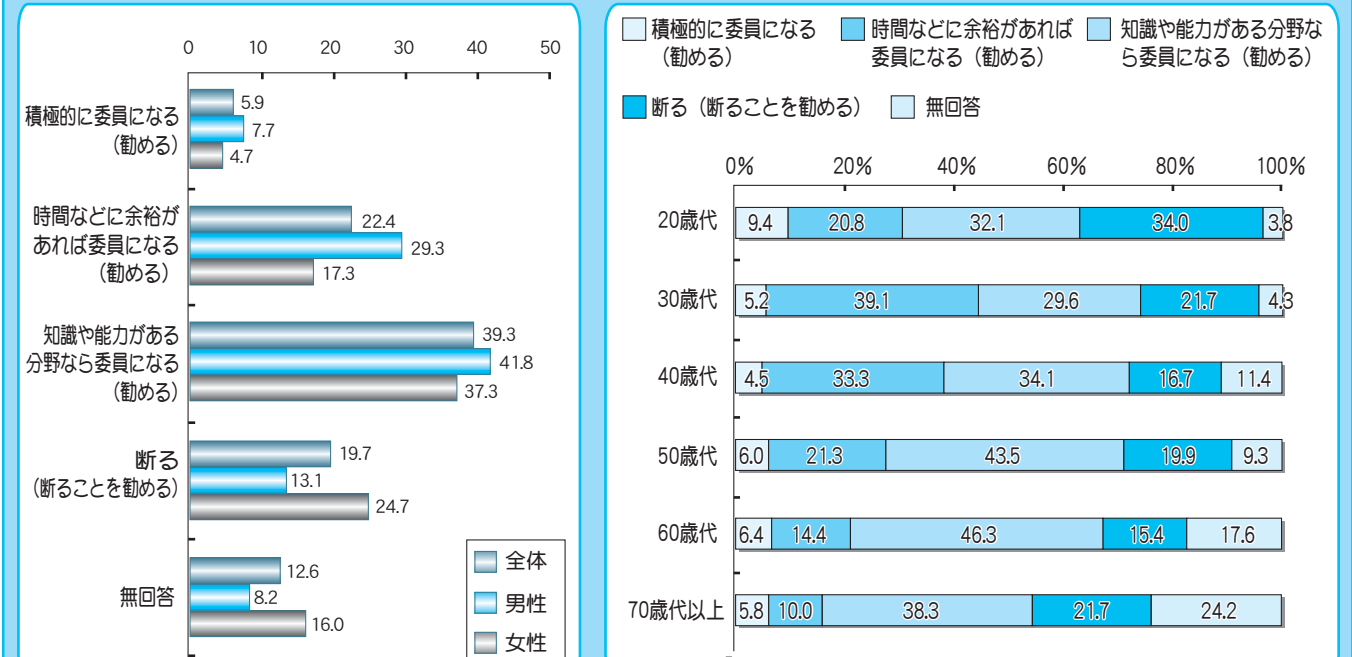
### 政治や行政の場において、政策の企画や方針決定の過程に女性の参画が少ない理由は何だと思いますか



「男性優位の組織運営」と回答したかたが最も多い結果となりました。このことは、今日までの慣習によるものと思われます。また、女性自身の積極性が十分でないとの回答も上位にあることから、女性の参画への意識改革も必要であると思われます。

次に、女性の参画意向についてご紹介します。

### もしも、あなたが京丹後市からさまざまな委員会などの委員になってほしいと依頼された場合どうしますか (男性の場合は、妻など身近なかた)



「知識や能力がある分野なら委員になる」と約40%の回答がありました。

年代別の回答をみると、30歳代・40歳代のかたは、時間に余裕がないため、積極的に委員になることが難しいようです。また、50歳代・60歳代のかたは、知識や能力がある分野であれば委員になるとの回答が多く見られます。

「看護師さんに見てもらってよかった」と言われるように、自分たちの役割を見つめ直しました



夏休み最後の週末となった八月二十七日、弥栄地域公民館（弥栄町溝谷）で、心のケアの第一人者で「癒されて旅立ちたい」、「共に生きる道」の著者・沼野尚美さんを講師に「心のケア研修会」が開かれました。

### 市内の看護師のみなさんが「心のケア」を学ぶ

同研修会は、弥栄病院の看護師が「看護ケアの中でも特に難しいとされている心のケアを学び、毎日の看護の中で活かす必要がある」と、丹後地域の看護に携わるかたに参加を呼びかけ開催。弥栄病院をはじめ五病院の看護師や医療従事者、施設や訪問看護ステーションの看護師など百十人が集い、学びを深めました。

「ああ、いい人生だった」と思っ

「苦勞ばかりで少しもいいことが無かった」と悔いて

終わるのか、死の迎え方によつてその人の人生の価値

が変わります。「最後を看護師さんたちに看てもらって

よかった」と言われるように、

参加者は真剣に学び、自分の役割を再度見つめ直しま

した。

## 第18回全国スポーツ・レクリエーション祭「スポレクわて」に 京都府代表として出場

### 大宮町体育協会女子ソフトボールクラブ



十月一日から四日にかけて、岩手県で開かれた「第十八回全国スポーツ・レクリエーション祭『スポレクわて』」の女子ソフトボール競技に、京都府の代表として「大宮町体育協会女子ソフトボールクラブ」後藤卓三監督・十四人のみなさんが出場されました。

同クラブは、「できる人が参加するのではなく、やりたい人が参加する」をモットーに活動され、身体を動かしたいかたや、ソフトボールをやってみたいかたを随時募集されています。

### 地球の自転を知って

#### 丹後内山天象観測台『開星館』に 手づくりの「フーコーの振り子実験台」が完成

大宮町五十河にある私設の「丹後内山天象観測台『開星館』」（平井久夫館長）に、地球が自転していることを証明する手づくりの「フーコーの振り子実験台」が完成し、七月下旬から公開を始められました。

手づくりの「フーコーの振り子」について 説明される 平井久夫さん



お問い合わせ先 丹後内山天象観測台『開星館』 平井 久夫さん (☎64-3198)

の球の重量を増すことにより誤差などを改善。高さ一〇メートルの鉄塔から、一〇〇キの鉄球と、六〇キ・一六〇キの鉛球の三種類をつり下げて立証するもので、五月から七月まで実験を繰り返して、地球の自転により振り子の振動面が一時間に八・七度、東にずれることが証明されています。



「フーコーの振り子」の原理を説明する教具

## 竹野川を守ろう！

### ゴムボートによる川下り環境整備 森本村づくり委員会



この日、「竹野川を守ろう」と書かれたそりいしのTシャツを着たメンバー七人が、午前八時に森本公民館へ集合。大宮市民局近くの大宮橋近くまで車で移動し、二隻のゴムボートに乗り込み出発しました。途中、浅瀬ではボートから降りて作業するなど、ペットボトルや空き缶、ビニール類をはじめ、五層以上のトタンや農業用シートなどを一つずつ丁寧に回収。軽トラック二台分にもなるごみを拾い、約七時間かけて丹後町の立岩に到着しました。

夏の強い日差しが照りつける八月二十七日、森本村づくり委員会（菅田完二委員長・二十一人）のみなさんが、『竹野川を守ろう』とゴムボートで竹野川を下りながら、散乱ごみの回収を行いました。



森本村づくり委員会 委員長 菅田 完二さん 『できるときに、できるだけ』という無理のない、長続きする活動を心がけています。この取り組みを多くの方に知っていただき、京丹後市全体の活動になればうれしく思います」と話されています。

# 2005歴史街道 丹後100km ウルトラマラソン

# 風光明媚な丹後路を疾走 1000人が健脚競う



100kmの部のスタート(アミティ丹後)



60kmの部のスタート(浜公園)

途中、三々七々ごとに設けられた給水所やレストステーションでは、高校生などのボランティアが大活躍。ランナーたちにジュースや



風光明媚な日本海の景色を背に七竜峠を駆け上がる選手



中学生ボランティアの声を援けて手を挙げて応える選手(丹後庁舎レストステーション)

この大会は、四地域のエリアが歴史街道「丹後王国まほろば海道」の指定(歴史街道推進協議会)を受けていることから、歴史情緒豊かな丹後路を全国にPRしようと企画されたもの。平成十三年から行われており、今年で五回目の開催となります。

くだものを手渡ししながら「お疲れさまです」「頑張ってください」と、励ましていました。当日は、残暑が厳しく、午前四時三十分のスタート時は、比較的涼しかったものの、夜が明けるとにつれ気温はグングン上昇。リタイヤしたり、関門時刻までに関門箇所を通過することができなかつた選手が続出しました。全部門の完走者は五百九人で、完走率は五四・四%。約半数がゴールできない過酷なレースとなりました。

久美浜、網野、弥栄、丹後の四地域を舞台に、豊かな自然を眺めながら走る「2005歴史街道丹後100kmウルトラマラソン」(同実行委員会主催)が九月十八日開かれ、全国から集まった約千人のランナーが健脚を競い合いました。



初優勝を果たした横山仁さん

各部門の優勝者	
100kmの部	
男子	横山 仁さん
女子	坂根充紀栄さん
60kmの部	
男子	田中耕一さん
女子	宗宮麻樹子さん

# 上流と下流水の違いを実感

## 丹後・弥栄の小学生が調査

8月26日  
竹野川で

竹野川の河口から上流へ向けて水質と水生生物を調べ、地域の環境を考えようと、八月二十六日、「竹野川を調べよう」と題して、たんごやさか探検隊が行われました。探検隊は、身近な自然での体験活動を通して、自分のふるさとの学習を深め、豊かな人間形成への基礎をつくることを目的に行われているもの。今回の調査は、「たんごふるさと探検隊」と、弥栄地域で活動している「やさか探検隊」の合同事業として、京都府丹後保健所、丹後、弥栄市民局の協力を得て行われました。



川の中で水生生物を探る児童たち(やさか水辺公園付近)

に近い五十河地区では、サワガニのほかアベサンショウウオの幼体など、清流でも希少な生物を見ることができまし

た。調査を終えた児童は、さっそく調査表を作成。各地点での調査数値や写真などを地図に張り付けたり、感想を書き込んだりしました。この調査表は現在、丹後、弥栄の地域公民館に掲示されています。調査に同行した京都精華大学の板倉豊助教授は、「川には、

# 大きさ甘さ申し分ナシ 観光果樹園で山開き



保育士に抱えられたわわに実ったナシを手にする子どもたち

果樹狩りシーズンを告げる「観光農園山開き」(久美浜町果樹観光協会主催)が九月一日、国営農地浦明団地で開かれました。

府内最大のナシ産地の久美浜町では、約百戸の農家が丘陵や国営農地など約七十二畝で、「京たんご梨」のブランドで知られるゴールド二十世紀などを栽培。観光ナシ園は、同協会会員十六戸が三畝で毎年開いているものです。この日は、町内の五保育所

の年長組児童九十三人が招待され、手を伸ばしてたわわに実ったナシをもぎとり、保育士に皮をむいてもらい、口いっぱいにはおぼって、秋の味覚を楽しみました。同協会の白岩栄一会長によると、「今年は、気候に恵まれ、大きさ、甘さも申し分ない。ここ数年で一番のできれば」とのことです。

また、同協会では、十月十六日(日)午前九時から久美浜温泉広場で、「第四回果実祭」を行う予定です。この祭りは、久美浜町で収穫されたフルーツなどを広くPRしようと企画されたもの。梨の皮むき競争などのほかお祭りならではの特別価格での農産物の販売などが行われます。

京丹後人権擁護委員のみなさん

(敬称略)

Table with 3 columns: 氏名, 住所, 電話番号. Lists names and contact info for human rights commissioners.

人権擁護委員をご存じでしょうか。人権擁護委員は、常に地域住民の人権が侵害されないよう注意を払い、もしも人権が侵害されたときには、被害者の救済のために速やかな措置をとります。

京丹後市には、人権擁護に深い理解のあるかたを市長が推薦し、法務大臣から委嘱された十七人の人権擁護委員が活躍されています。人権擁護委員は、いつでもみなさんの相談に応じています。相談は無料で、難しい手続きは必要ありません。秘密は固く守られますので、お気軽にご相談ください。

明るいまちづくりに 人権擁護委員は みなさんの身近な相談相手です



人権擁護委員は、街頭啓発や講演会などを通じて、人権の大切さに理解を深めてもらう活動に努めています

祝 第60回 国民体育大会に出場



カヌー競技に出場の山形昭裕さん(久美浜町郷)が、9月7日に中山市長を訪問し、「多くのかたから温かい応援をいただいているので、応えることができるように全力を尽くします」と力強く決意を述べられました。

(敬称略)

カヌー競技(9月10日~13日・岡山県瀬戸町吉井川カヌーレーシング競技場) 山形 昭裕(久美浜町郷)

カヌー競技少年男子(9月10日~13日・岡山県瀬戸町吉井川カヌーレーシング競技場)

- List of athletes and their details for canoeing events, including names like 岡段 竜也 and 多賀野直人.

レスリング競技少年男子(10月23日~26日・岡山県倉敷市水島緑地福田公園体育館)

- List of athletes and their details for wrestling events, including names like 高谷 惣亮 and 永田 裕城.

元小・中学校長 故松本好男さん 従五位に叙されました。丹後地域の学校教育、社会教育の発展に多大な貢献をされた故松本好男さん(丹後町間人)が「従五位」に叙され、九月二日に吉岡京都府丹後教育局長から遺族のかたに勲記が伝達されました。



故・松本 好男さん

元野中郵便局長 故奥田晋さん 従五位瑞宝双光章を受章。郵政事業に多大な貢献をされた故奥田晋さん(久美浜町野中)が「従五位瑞宝双光章」を受章され、このたび竹岡野中郵便局長から遺族のかたに勲記と勲章が伝達されました。



故・奥田 晋さん

子どもをまもろうフォーラムin京丹後

10月23日(日) 14:00~16:30 (開場13:00)

京都府丹後文化会館(峰山町杉谷)



- 主催/京丹後防犯協会
共催/京丹後市防犯・暴力追放推進協議会
後援/京丹後市 京丹後市教育委員会 京都府京丹後警察署

入場無料

パネルディスカッション

テーマ 「地域ぐるみで守ろう!子どもの安全」
コーディネーター 植月百枝(元KBS京都アナウンサー)
出演者 市内の小学生・高校生・地域住民のかたなど
内容 お子さんから大人のかたまで、さまざまなかたが、子どもの安全のあり方を会場のみなさんとともに話し合います。

アトラクション

市内の子どもたちによる吹奏楽、合唱、和太鼓、踊り

全国地域安全運動

10月11日~20日

10月11日は「安全・安心なまちづくりの日」

あなたが主役!地域の防犯

玄関に、クルマに、バイク・自転車に カギかけキャンペーン実施中

京丹後市防犯・暴力追放推進協議会

京丹後防犯推進委員協議会



# 母なる海に感謝し 美しい丹後の海を守ろう

## ふるさと海づくり大会

海の環境を守り、水産業の振興を図る「平成十七年度ふるさと海づくり大会」(同実行委員会主催)が、九月十一日に網野町の浅茂川漁港周辺を会場に開かれ、家族連れなど多くの人でにぎわいました。

同大会は、平成十二年十月に網野町で開催された「第二十回全国豊かな海づくり大会」の成果を受け継ぎ、翌年から毎年、京都府の北部を会場に開かれています。

午前十時から始まった大会では、丹後地域の海で捕れる珍しい魚の紹介や、海藻押し花教室をはじめ、ふるさと「海」コーナーとして水産加工品などの販売、ニギスの団子汁も振る舞われるなど、来場者は楽しみながら海洋環境の大切さを学びました。

また、午後一時から開かれた式典では、網野北小学校六年生の青木慶一郎くんが「海は私たちに豊かな恵みを与えてくれます。私たちはひと、みず、みど



大会アピールを宣言した  
網野北小学校6年生  
青木 慶一郎くん

りが織りなす豊かな海」をしっかりと受け止め、海を汚さず、海の恵みに感謝し、海の大切さについて理解を深めていく活動が続けていくことを約束します」と大会アピールを宣言。続いて、鮮やかな大漁旗で飾られた十六隻の漁船による勇壮な海上パレードや、沿岸地域の小学生などが水産資源の大切さ・美しい水環境の保全を訴えて、体長約一五センチのヒラメの稚魚約千匹を放流しました。



多くの人でにぎわった海産物の即売

# 人文字づくり 交通安全を誓う

## 空から見た交通・防犯の安全教室



約五百人でつくった『交通安全』の人文字

「平成十七年秋の全国交通安全運動」(九月二十一日～三十日)を前にして、九月十七日に黒部小学校(弥栄町黒部)で、京都府警察のヘリコプターで撮影した航空写真を使った「空から見た交通・防犯の安全教室」(市交通安全対策協議会主催、市防犯・暴力追放推進協議会共催)が開かれ、参加者は普段とは違った視点から見た危険箇所などを再認識しました。

第一部として同小学校体育館で行った「安全教室」では、京丹後警察署の黒部駐在所員が、最近多発する振り込め詐欺や訪問販売などへの注意点をわかりやすく解説。また、同署交通巡視員が、弥栄町三差路などの危険箇所や交通事故多発箇所を指摘し、参加者は、普段何気なく通っている道路も、車の運転手に死角になっていることを確認するなど安全意識を高めました。



航空写真を使い、普段とはちがう視点から危険箇所をチェック

また、第二部として同小学校グラウンドで参加者約五百人が、人文字で『交通安全』をつくり、京都府警察航空隊のヘリコプターが撮影。その後、子どもたちは、着陸したヘリコプターの操縦席に座るなど、空から安全を見守る同隊の任務を身近に感じるとともに、親子で楽しみながら交通安全と防犯について学びました。

# 自転車、正しく乗ってまずかた?

## ルールやマナーを守りましょう

「あなたは自転車に正しく乗れていますか?」通勤や通学、日々の買い物やちょっとした近所へのお出かけなどで、自転車を利用しているかたは多いでしょう。自転車は一度乗り方を覚えれば、だれでも気軽に利用できる乗り物です。しかし、一つ乗り方を間違えると、交通事故にあたり、歩行者を傷つけたりするなどの危険があります。ルールやマナーを守って、安全に自転車を利用しましょう。

### 事故の8割は自動車と

子どもからお年寄りまで、だれでも簡単に利用できる自転車。しかし、最近、自転車に乗っているときに事故にあい、けがをするかたも多くなっていますので注意が必要です。平成十六年中の全国での自転車乗用中の交通事故発生件数は、約十九万件。過去十年間の推移を見ると、その数は年々増加しています。その八割以上にあたる約十六万件が自動車との事故です。対自動車との事故では、自転車に乗っている人の方が危険にさらされやすく、自転車の死亡交

通ルールは、みんなが安全に安心して道路を利用するために、一人ひとりが守らなければならぬ大切な約束事なのです。また、対自動車の事故では被害を受けてしまうことが多い自転車ですが、対歩行者との事故では、逆に自転車歩行者に被害を与えてしまうことが大半です。対歩行者事故の大半は、自転車側の責任が重い事故です。

「自転車通行可」とされている歩道を自転車が行き交う場合には、歩道の車道より部分を徐行し、歩行者の妨げになる場合は一時停止したり、自転車を降りて押して歩いたりするなど、歩行者に配慮することが必要です。

## もう一度確認 自転車のルール&マナー

- 自転車に乗る人も周囲の人も、安全に道路を利用するために、自転車に乗る人は次のことを守りましょう。
- 標識などにより「自転車通行可」とされている歩道を自転車で通行するときは、歩行者の通行に迷惑にならないようにしましょう。
- 「一時停止」の標識のある場所や、見通しの悪い交差点では、必ず止まって安全確認をしましょう。
- 信号は絶対に守りましょう。
- 二人乗りや携帯電話で話しながらの運転は、危険なのでやめましょう。
- 夕暮れどきは早めにライトを点灯しましょう。また、自転車の側面にも反射材をつけましょう。
- お酒を飲んだら絶対に乗らないこと。自転車の酒酔い運転も法律違反です。
- 雨天時の傘さし運転はやめましょう。
- 二列走行はやめましょう。

- 自転車の交通違反にも厳しい罰則が定められています。
- 無灯火運転(5万円以下の罰金)**  
夜間、ライトや尾灯、または反射器材をつけずに自転車に乗ってはいけません。
- 傘さし運転(5万円以下の罰金)**  
傘をさして運転してはいけません。
- 急な進路変更(5万円以下の罰金)**  
急に進路を変えたり、曲がったりしてはいけません。
- 二人乗り(2万円以下の罰金または料料)**  
二人乗りをしてはいけません。ただし、16歳以上のものが、6歳未満の幼児を乗車用補助装置で乗せる場合はこの限りではありません。
- 飲酒運転(3年以下の懲役、または50万円以下の罰金)**  
お酒を飲んで自転車を運転してはいけません。

# 「省エネライフ」は「お得ライフ」

すべて行ったら、Co2削減効果1ト以上、5万円以上のお得

《表中 ○kgは年間のCo2削減効果、○円は年間の節約金額》

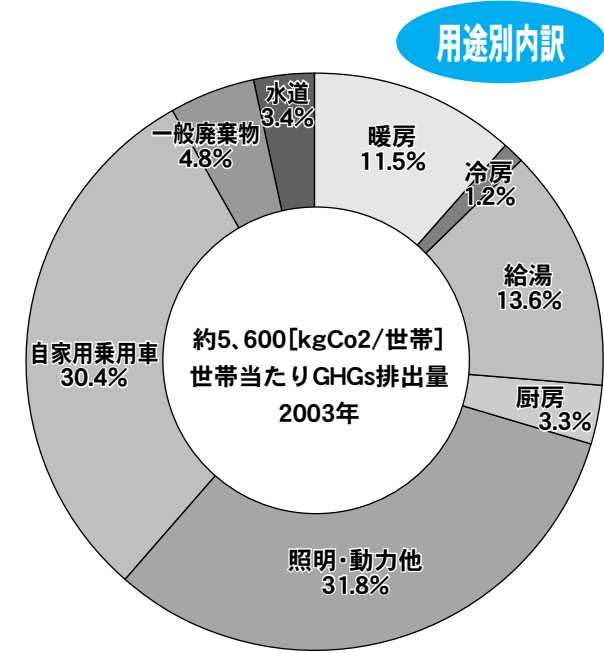
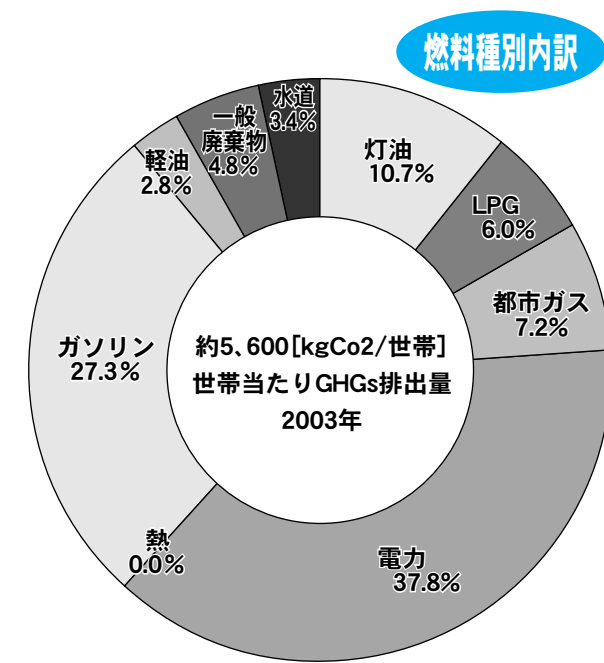
お風呂は、お湯がさめないうちに連続して入る 80kg 5,370円	シャワーの流しっ放しをやめる 65kg 4,000円	温水洗浄便座の温度を調節し、使わないときはふたを閉める 18kg 1,120円	洗濯は、なるべくまとめて洗う 12kg 3,220円
間隔をあけて入ると、とくに冬場はお湯がめくなくなり、「追いだき」や「おし湯」をすることになります。なるべく続けて入って、「追いだき」をしないようにしましょう。	体を洗っているときなどは、シャワーの流しっ放しをやめましょう。一分間で約10リットルのお湯がムダになります。	季節にあわせて便座や洗浄水の温度を調節しましょう。また、使わないときは、ふたを閉めて便座の放熱を防ぎましょう。	洗濯物を毎日少しずつ洗うよりも、洗濯機の定格容量にあわせてまとめて洗うほうが、水も電気も節約できます。また、洗剤の入れすぎや、給水口つまりは、洗濯時間が長くなる原因になります。
電気カーペットやコタツの温度調節などをこまめに行う 44kg 2,820円	冷房を1度高く、暖房は1度低く 31kg 2,000円	冷蔵庫は、詰め込み過ぎないようにし、季節にあわせて温度調節をする 44kg 2,800円	炊飯ジャーや電気ポットの保温機能はなるべく使わない 31kg 2,000円
電気カーペットは、全体を暖めるのの一部で十分なのを考えて、加温部分を選びましょう。また、電気カーペットやコタツの敷き布団の下に断熱シートなどを敷くと、より効率が上がります。	冷房は二八度、暖房は二〇度が目安。カーテンやよしずを有効に使ったり、着る物を工夫することによって快適に過ごせます。夏は、扇風機を併用することで体感温度がまったく違います。エアコンのフィルター掃除も忘れず。	冷蔵庫に物を詰め過ぎると冷気の流れが悪くなり、余分な電力を消費します。また、庫内の冷氣設定を冬は弱めにしましょう。また、冷蔵庫の設置場所は壁と適切な間隔がないと放熱率が悪くなり、かなりの電力がムダになります。	電気ポットやジャーの保温機能は、利用時間が長いため多くの電気をつかいます。ご飯は、電子レンジで温めるほうが省エネになります。お湯も魔法ビンを上手に使いましょう。
食器洗い乾燥機を上手に使う 382kg 6,140円	電子レンジを上手に使う 13kg 870円	熱効率を考えたガスコンロの利用 5kg 330円	給湯器の能力設定を、目的にあわせて調節する 28kg 1,910円
食器洗い乾燥機は、「ため洗い・ためすすぎ」などで、お湯を出しっぱなしにする手洗いに比べて省エネ・節水になります。食器洗い乾燥機の大きさにあわせてまとめて洗うと、さらにお得です。	煮込み料理の野菜は、レンジで温めてから鍋に入れて煮崩れも少なくガスも節約できます。(電気代は増えますが、差し引きでお得)	鍋底に水滴がついたままガス台にのせることや、炎がはみ出すような強火はガスのムダです。鍋底について水をふき取り、ちよつとよく当たるように火力を調整しましょう。また、底面積の広い鍋のほうが効率的です。	食器を洗うときは低めにするなど、利用の状況にあわせて能力設定を調整しましょう。もちろん家を留守にするときは、スイッチを切りましょう。
電気製品、調理機器などを購入する際には、エネルギー効率のいいものを買う ∞kg ∞円	待機電力を減らす 87kg 6,000円	家族が同じ部屋で過ごす 240kg 11,000円	冷暖房機器・テレビ・照明などのつけっぱなしをやめる 25kg 1,770円
エネルギー利用機器を買うときには、省エネ性マークや国際エネルギースターマークなどの目印を参考に、省エネ機器を選びましょう。多少値段は高くても、電気代・ガス代が安くなり、長く使えば結局お得になります。	待機電力は、家庭の電力消費の約一割を占めます。多くの家電製品は、使っていないくても内部のマイコンが電力を消費するので、主電源を切ったり、コンセントを抜いて、待機電力の消費をなるべく減らしましょう。	家族が、別々の部屋で過ごす、冷暖房や照明も余計にかかります。同じ部屋で囲らなれど、暖房は消しましょう。時計代わりになんともテレビをつけるのもやめて、見たい番組だけを見るようにしましょう。テレビゲームも時間を決めましょう。	だれもいない部屋の冷暖房は消しましょう。時計代わりになんともテレビをつけるのもやめて、見たい番組だけを見るようにしましょう。テレビゲームも時間を決めましょう。

# 家庭でできる温暖化対策

## シリーズ 地球温暖化防止⑥

### VI 生活の中の温暖化対策1

#### 家庭からの温室効果ガス排出量の割合 (2003年)



**家庭のエネルギー消費**

現在の日本は、エネルギーの約八割を、石炭・石油・天然ガスなどの化石燃料に依存しており、その約四分の一が家庭やオフィスなどの民生需要です。一九七〇年代のオイルショックで、いったんはエネルギー消費量が抑制されましたが、一九八〇年代後半からは、石油価格の低下、快適性・利便性を求めるライフスタイルの広がりなどを背景に再度増えつつあります。中でも、家電製品の普及や大型化・多機能化により、家庭で使われるエネルギーは増加の一途をたどっています。

**家庭からの温室効果ガス排出量**

私たちの家庭生活から排出される二酸化炭素は、排出量全体の八分の一を占め、その量は、一般的な家庭で一年間に約五・六トも出ています。排出源として、種類別では、電力、ガス、灯油の順。用途別では、家電製品の利用による照明・動力、自家用車、給湯、冷暖房の順となっています。つまり日常生活のあらゆる場面で排出元となっているということです。

**省エネ性マーク**

また、省エネは電気代やガス代など、光熱費が安くなるという効果もあります。最新のエコ家電製品は、従来の製品の半分ほどの消費電力になっていますので、家電製品を買い替えるときには、省エネ性マークなどの「環境ラベル」を参考に、多少値段は高くても省エネタイプを選んで長く使うほうが、結局はお得になります。

出展：温室効果ガスインベントリオフィス  
「日本の1990～2003年度の温室効果ガス排出量データ」  
(2005.5.26発表)

# あなたの声を市政に

## 意見箱

紙面の都合によりご意見を一部割愛させていただきます。

### 山腹崩壊個所に なんらかの手立てを

久美浜町内の市道西本町・河梨線脇の山腹が崩落しています。そこは、通路となっており常時カラーコーンで囲まれ交通の障害にもなっています。区長に相談したところ「緊急性が低く当面はそのまま放置する予定と市民局から聞いた」とのこと。なぜ、危なくないのにカラーコーンが常設されているのか。誰もが不思議に思っています。交通事故や落石事故が起こってからでは遅いのです。至急、危険回避の手立てを講じてください。

【無記名】

### 当面は定期的な斜面監視を 継続します

ご指摘の箇所は、昨年の台風二十三号の後の豪雨で落石。直後にカラーコーンを設置し、以後、不定期に斜面の状況監視を行っています。「引き続き落石の危険があるという状況は見受けられず、当面は様子を見る」とした措置が正確に伝わらなかったことを反省しております。



カラーコーンで危険個所が示されている市道西本町・河梨線。当面は定期的な監視を行う予定

います。区長さんへご一報いただきたくと市の担当部に伝わるようになっていきます。

【管理課】

### 遠距離通学者の 取り扱いを公平に

わが地区では、学校まで遠く徒歩での通学が困難で路線バスもないため、小学校の子どもたちは、通学バスを利用しています。市から一部補助はありますが、運行に必要な経費は利用する子どもが負担しています。また、路線バスで通学している地域の子どもたちも、市から定期券購入の一部補助があるものの、わが地区と同じように親が負担しているとのこと。

しかし、他の地域では、通学に無料バスが運行され、親の金銭的負担が一切ないと聞きました。どの地域に住んでいても市民は公平に扱われるべきであり、このことが事実なら到底納得できるものではありません。市の実情を調査して、不公平があるのなら是正されるようお願いいたします。

### 統廃合時の状況を踏まえながら 検討します

【丹後町・無記名】

丹後地域の遠距離通学の児童・生徒は、自転車、通学バス、路線バスを利用して通学されています。ご意見では、通学バスの運行に必要な経費を保護者に求めているとあります。

聞かるところによると、五歳児クラスがないのは市内で浅茂川保育所だけらしく、同じ保育所の父兄の中にも「このまま浅茂川保育所で預かってもらえたら」という人も少なくありません。

ですが、そのようなことはなく全額市費で運行しています。なお、路線バスの場合、学校統廃合時の取り決めで、集落の区分により、児童（小学生）は通学定期の二分の一の額、生徒（中学生）は年間で定額の補助を行っています。これらの補助は、学校統廃合当時の国の規定により補助されていたもので、市では、それらを引き継ぐかたちで補助しています。今後、支給の基準や方法などについて、それぞれの統廃合時の保護者や地区代表者と行政との確認を巡る状況もふまえながら、市としての統一した規定を作成する必要性について検討していきたいと考えています。

【学校教育課】

### 浅茂川保育所に 5歳児クラスを

浅茂川保育所には、五歳児を預かってくれるクラスがありません。そのため来年度はほかの保育所に変わるか、幼稚園へ通わせるかの方法となります。両親共働きの家庭にとって、幼稚園へ通わせるのは無理があるので必然的にほかの保育所に変わらなくてはなりません。

聞かるところによると、五歳児クラスがないのは市内で浅茂川保育所だけらしく、同じ保育所の父兄の中にも「このまま浅茂川保育所で預かってもらえたら」という人も少なくありません。

### A 受け入れについて検討します

ご意見のとおり、市内公立保育所で五歳児を募集していないのは浅茂川保育所だけです。同所では合併する以前から、五歳児児童の大半が網野幼稚園あるいは別の保育所へ通所することが通例となっていました。このため、五歳児を受け入れる必要性が低いと判断し、今日まで募集を行っていません。という経過があります。

【網野町・HKさん】

いただいたご意見のとおり、フルタイムで就労するお母さんが増加してきたなかでは、五歳児から幼稚園に通園するということには困難があり、また、ほかの保育所への通所は、送迎の利便性においてご負担をかけることもあると思います。

来年度の募集については現在、検討段階ですが、浅茂川保育所でも他の保育所と同様、財政面、設備面も考慮しながら受け入れについて検討することとします。

### Q 市道城島線の柵を 安全なものに

【子育て支援課】

丹後町の市道城島線の石段には、「平成十六年度城島線道路災害復旧工事」で柵が設置されました。しかし、あま



災害により階段横の平地などがなくなった市道城島線の階段。柵の改良を検討中

りにも簡素なので危険です。もう少し安全な柵にしてください。

【無記名】

### A 改良のための工法を 検討中です

ご意見にある災害復旧工事は、昨年の台風二十三号の暴風雨により、石段横にあった直径約一メートルの松の木が倒れ、その際に木の根とともに石段が崩れたものを原形復旧したものです。柵につきましては、以前に地元からの要望で設置されたステンレス製のもので、今回の工事では、既設のものを少し修理すれば再利用できることがわかったため、工事施工前と同様に階段横に設置しました。

ご指摘を受け現地を再調査しました。以前は階段横に少し平地があり雑木も生えていましたので、柵からはみだし

います。区長さんへご一報いただきたくと市の担当部に伝わるようになっていきます。

【管理課】

### 遠距離通学者の 取り扱いを公平に

わが地区では、学校まで遠く徒歩での通学が困難で路線バスもないため、小学校の子どもたちは、通学バスを利用しています。市から一部補助はありますが、運行に必要な経費は利用する子どもが負担しています。また、路線バスで通学している地域の子どもたちも、市から定期券購入の一部補助があるものの、わが地区と同じように親が負担しているとのこと。

しかし、他の地域では、通学に無料バスが運行され、親の金銭的負担が一切ないと聞きました。どの地域に住んでいても市民は公平に扱われるべきであり、このことが事実なら到底納得できるものではありません。市の実情を調査して、不公平があるのなら是正されるようお願いいたします。

### 統廃合時の状況を踏まえながら 検討します

【丹後町・無記名】

丹後地域の遠距離通学の児童・生徒は、自転車、通学バス、路線バスを利用して通学されています。ご意見では、通学バスの運行に必要な経費を保護者に求めているとあります。

聞かるところによると、五歳児クラスがないのは市内で浅茂川保育所だけらしく、同じ保育所の父兄の中にも「このまま浅茂川保育所で預かってもらえたら」という人も少なくありません。

### Q 小栓川に転落防止柵を

【土木課】

家の近くに小栓川が流れています。この川には転落防止の柵などがなく高さもあり非常に危険に思えます。近くに保育所もあり事故が起こらないか気になります。

【網野町・Nさん】

### A 基準以下であるため 設置していません

防護柵の設置基準では、道路との高低差が二メートル以上の場合、道路外の状況に応じて設置を検討することとなっています。それ以下の場合については、河川護岸に防護柵を設置しなければならぬということになっていませんので、基本的に設置していません。小栓川では、改修した河口付近で両岸の擁壁高が二・五メートルあります。また、福田川との取り合いの関係で貯留水深も二メートル前後と常時水深があることから、河口から市道浅茂川保育所線の上流までの二五〇メートルの間



住宅密集地を流れる小栓川。通常時は水量もほとんどない（浅茂川地内）

に転落防止柵を設置しています。しかし、市道大正碑田線から上流では、川底から擁壁上端までの高低差が一・五メートル以下であるため、市では設置基準に照らし防護柵は設置していません。また、保育所も離れており、一般に幼児が単独で出入りできるとも想定しにくいいため、特に安全上問題があるとは思っていません。

市では、川やため池などの人の目が届かない場所では立看板などにより侵入禁止のお願いをしています。ご近所の転落の危険性のある河川や水路などで子どもたちが遊んでいるのを見かけたときは「危ないから入らないで！」と声をかけるなど、大人たちがまちぐさみで子どもたちを危険から守る環境づくりにご協力ください。

【都市計画・建築住宅課】



## 京丹後市の文化財 十六

### 久美浜町 宗雲寺 絹本著色松井康之像

(ひんべんちょうしょうまふくろくわん)

今日は、久美浜町新町の宗雲寺の松井康之像をご紹介します。

室町時代の丹後国は、丹後守護の一色氏の勢力下にありました。しかし、戦国時代も終わりに近い天正八年（一五八〇年）八月には、織田信長の配下であった細川氏が丹後国に入ります。細川氏は、本城の宮津に細川幽斎、田辺（加佐郡）に細川忠興、峯山（中郡）に細川興元、加悦（与謝郡）に重臣の有吉立言、そして久美浜（熊野郡）に重臣の松井康之を配置して支配を行いました。

久美浜に入った松井康之は、現在の久美浜小学校の裏山に松倉城を築き、この城を拠点としてふもとに城下町を整備したようです。現在も久美浜の町中は、久美浜小学校の前から十楽までのびる道の両側に、間口が狭く奥行きが長い「うなぎの寝床」状の町割りが残っています。また、この道は、長明寺のところで「く」の字状に曲がる「折れ」が見られるほか、

久美浜小学校の前で直角に二度の曲がりが見られます。これらの特徴は、城下町の特徴としてよく知られ、久美浜は松井康之が入った段階で城下町としての町並み整備が行われたと考えられます。

また、松井康之は、荒廃していた常喜寺（じょうきじ）に叔父の玄甫霊三（げんぱれいさん）を招き、父親の正之の墓を移転して、その法号から常喜山宗雲寺と改め、菩提寺としました。

慶長五年（一六〇〇年）の有名な関ヶ原の合戦の後、細川氏は九州小倉へ所領替えとなります。松井康之も細川氏の重臣として一緒に九州へ行ったため、久美浜は二十年という短い期間で城下町の機能を失います。細川氏は、その後熊本へ所領替えとなり、松井氏は細川氏家臣の八代城主として明治維新を迎えます。

松井氏は、九州へ動きましたが、松井氏と宗雲寺とのつながりはその



絹本著色松井康之像

後も続いていました。松井康之像は、九州八代（やつしろ）の松井文庫に一幅あります。肖像の上側に書かれている賛（さん）は、徳川家康のもとで「黒衣の宰相」と呼ばれた以心崇伝（いしんすうでん）の筆です。

そして、もう一幅が宗雲寺にあります。宗雲寺の像は、賛の文章の一部が異なるほかは、松井文庫像と非常によく似ています。しかし、以心崇伝の賛の筆跡が異なるため、宗雲寺の像は松井文庫像を写したもので考えられています。写したものではありませんが、それほど時間が経つてからのものではないようで、桃山時代（一六世紀後半）に描かれたと見て間違いないようです。

このように松井康之像は、桃山時代の重臣クラスの肖像画として貴重なものである点から、昭和六十三年四月十五日付けで京都府の指定文化財（絵画）に指定されています。

### ※わかる! おもしろ能楽講座

京丹後文化のまちづくり実行委員会では「丹後観世能と狂言」（12月4日）の公演前に、次のとおり「能楽講座」を開催します。

お子さんから大人のかたまで、だれにでもわかりやすい解説で定評のある観世喜正さんが説明します。

どなたでもご参加いただけますので、ぜひこの機会にお越しください。

■日時 10月22日（土）14:00～15:30（開場13:30）  
 ■会場 アグリセンター大宮（大宮市民局横）


■入場料 無料

■内容 ●能楽全般の解説  
 ～舞台、配役、曲目、装束など～  
 ●「丹後観世能と狂言（12月4日公演）」で上演する演目についての解説  
 ～子方（稚児役）の衣装付け～  
 ～子方の稽古風景解説  
 （舞台での姿勢や歩き方）～

■講師 観世喜正さん

※お問い合わせ先 企画推進課（☎69-0120）  
 社会教育課（☎69-0630）

## 市立図書館のご案内



本を読んでも君が好き  
『読書週間』10月27日～11月9日

戦後まもなく、「文化の日」を中心にした2週間を「読書週間」として、全国でさまざまな読書の普及活動が行われるようになりました。

読書には最適な季節です。図書館（室）では、さまざまな本をご用意し、みなさんのお越しをお待ちしています。

相互貸借利用が増えています!


借りたい本が、普段利用している図書館（室）にない場合には、市内のほかの図書館（室）や府内の図書館から取り寄せて借りること（相互貸借）ができます。

探している本が見当たらないときは、お気軽にカウンターでお尋ねください。

あみの図書館

今年度2回目の「科学あそび教室」を、8月21日に開催しました。今回は「マッピング（専用の絵の具をマッピング液の水面に浮かべて、模様を紙に写し取る）」と「折り染め」をしました。

当日は、多くの子どもたちがお母さんとともに偶然にできる色と模様的美しさを楽しみました。



### 峰山図書館

8月27日に「科学あそび」を楽しみました。テーマは“ひも”。コップの持ち手に通した“ひも”を切ったりほどこいたりしないでコップを“ひも”からはずす謎解きゲームのようなものが特に好評で、「やってみるとわかる!」を体験しました。


今後は、10/15（土）、11/19（土）、1/21（土）に開催する予定です。峰山図書館へお申し込みください。

### 大宮図書室

毎月第2・第4火曜日の10:30からボランティアグループ「手をつなごう」のみなさんが、絵本や紙芝居・パネルシアターなど、楽しい読み聞かせのひとつを行って行っています。

また、第4火曜日の読み聞かせの後には、「工作教室」を開いています。これまでに、牛乳パックを利用しての「ばくばくワニ」や「ヨットねずみ」など、さまざまな動物をつくりました。

毎回、個性的な作品ができ上がっています。一度のぞいてみてください。



### おすすめの本

『いとしのヒナゴン』（文藝春秋）  
重松 清 著

東京で就職浪人中の信子の就職先は、故郷比奈町役場“類人猿課”。少年時代に出会った謎の生物「ヒナゴン」を忘れられない元ヤン町長のイッチャんの熱い思いに、信子や同級生たちは動かされます。しかし、大人も子どもも「ヒナゴン」への関心は低く、そこに市町村合併や町長選などの町の危機が訪れるのです。幻の生物と町の未来に揺れる比奈町。田舎の持つよさや悩みが、個性的な登場人物によって詳細に描かれています。“ふるさと”が大切なことを教えてくれる、そんな作品です。

本書を所蔵している館 峰山図書館・あみの図書館  
大宮図書室・弥栄図書室

### 10月の休館日

10日（月）・11日（火）・17日（月）  
 ・24日（月）・31日（月）

### 11月の休館日

1日（火）・3日（木）・7日（月）

開館時間  
 10:00～18:00  
 峰山・あみの図書館は  
 水曜日のみ19:00まで

※休館日は、本紙発行日の10月7日以降  
 次号発行日の11月10日まで掲載しています。

### 奉納相撲に大歓声

### 武神社祭典

夏休み最後の日曜日となった八月二十八日、網野町郷地区で、恒例の「武(たけ)神社祭典」(同実行委員会主催)が開かれ、「奉納相撲大会」などでにぎやかに盛り上がりました。

武神社【別名・牛頭天王(こずてんのう)神社、通称天王さん】は、古くから「牛の神さん」として、「境内の笹を持ち帰り、牛に食べさせると、病気になるない丈夫な牛に育ち、よく子牛を産むようになる」と言い伝えられ、また「牛の力」にちなみ、奉納相撲が行われるなど、地域に親しまれてきました。

十六回目を迎えた同祭典は、午前八時三十分からの例祭に続き、地区の親睦を図るグラウン

熱戦が繰り広げられた「奉納相撲」



昨年産まれた赤ちゃんが元気に育つことを願い「土俵入り」

ドゴルフや、ゲームコーナーなどが催され、会場はすてきな笑顔に包まれていました。

また、午後二時からは、郷区公会堂前に設けられた土俵で、子どもすこやかな成長を願い、昨年に産まれた、大原仁志くん、柿本杏実ちゃん、松井悠一郎くんの三人が、新調された化粧回しをつけ「土俵入り」。続いて行われた八階級にわかれての「奉納相撲大会」には、三十五人の参加者が次々と熱戦を展開

一番ごとに観客席から大きな拍手や声援が贈られる中、見事な投げ技が決まったり、負けて思わず泣いてしまう子どもがいるなど、地域をあげて奉納相撲を楽しみました。

### よさこいで 京丹後・ちりめんをPR ちりめん丹後夢よさこい



よさこい踊りを通して、「ちりめん」のPRと地域の活性化を図る「ちりめん丹後夢よさこい」(京都府商工会連合会・京都北部商工会女性部連絡協議会主催)が、九月十一日に丹後あじわいの郷(弥栄町鳥取)で開かれ、躍動感あふれる踊りが来場者に「元氣」と「笑顔」を与えました。

四回目を迎えた今回は、市内をはじめ、京都市や亀岡市、大府守口市のほか、ジュニアチームとして峰山高等学校や間人中学校の生徒など二十チームが参加。そりのあでやかな衣装に身を包み、舞台狭しと躍動感あふれる熱いステージが繰り広げられると、来場者も一緒にな



さらなる活動の推進を誓った「近畿ブロック商工会女性部交流会」

つて踊るなど、会場が一体となつて盛り上がりました。また、今回は、「ちりめん」を素材に使った『丹後ちりめん職(のぼり)』アートコンテストも開かれ、色鮮やかに描かれた作品の数々が会場を華やかに彩りました。

前日の十日には、近畿一円の商工会女性部のみなさんが一堂に会しての「平成十七年度近畿ブロック商工会女性部交流会」(近畿府県商工会女性部連合会連絡協議会・京都府商工会連合会主催)が、京都府丹後文化会館(峰山町杉谷)で開かれ、各都道府県の代表が、特産品の開発やいきいきとしたまちづくりの活動で得た体験や成果について発表し、相互に活性化への糸口を探るとともに交流を深めました。

### 人口のうごき

男	31,428人
女	33,949人
計	65,377人
世帯数	21,94世帯

(9月1日現在)

発行 / 京丹後市役所 編集 / 秘書広報課  
〒627-8567 京都府京丹後市峰山町杉谷889  
☎0772 69 0001 FAX0772 69 0901  
ホームページ <http://www.city.kyotango.kyoto.jp>  
E-mail [hishokoho@city.kyotango.kyoto.jp](mailto:hishokoho@city.kyotango.kyoto.jp)