

**コウノトリ但馬空港
ポイントカードキャン
ペーン実施中**

実施期間 平成17年2月28
日まで(ポイント対象期間)
航空券引換期限 平成17年
3月31日まで

内容 コウノトリ但馬空
港の搭乗手続きカウンターで、
実施期間内の但馬⇨大阪路線
搭乗券の半券(本人のもの)を
提示いただくと、半券1枚に
つき1ポイントスタンプしま
す。(但馬発の便に搭乗の場
合は、搭乗手続き時でもスタ
ンプします) 10ポイント
集まったポイントカードは、
コウノトリ但馬空港の発券カ
ウンター又は但馬内の旅行代
理店(一部除く)で、但馬⇨大
阪路線の片道航空券(1名分)
と引き換えます。

その他 ポイントカードは、
コウノトリ但馬空港発券カウ
ンター又は但馬内の旅行代理
店でお渡しします。ポイント
カードへのスタンプは、コウ
ノトリ但馬空港でのみ行いま
す。今年度から但馬内各旅行
代理店(一部除く)でもブレゼ
ント航空券との引き換えがで
きるようになります。

お問い合わせ先 但馬空港

推進協議会(0796 2
4 2247)

**歌会始のお題と詠進
歌の詠進について**

お題「歩み」「歩」の文字
を使用して「歩道」「進
歩」のような音読みでも、また
「歩む」「歩く」や、これらの活
用形でもさし支えありません。
詠進歌の詠進要綱 詠進
歌は、お題を詠み込んだ自信
の短歌で、一人一首とし未発
表のものに限りません。書式
は半紙(習字用)を横長に使い、
右半分にお題と短歌、左半分
に郵便番号・住所・電話番
号・氏名(本名、ふりがな)・
生年月日・職業(具体的に)を
毛筆・縦書きで自書してくだ
さい。無職の場合で、以前
に職業に就いたことがある場
合には、なるべく元の職業を
書いてください。病気また
は身体障害のため毛筆で自書
できない場合は、代筆代筆
の理由、代表者の住所・氏名を
別紙に明記)や本人がワープ
ロやパソコンなどを使用して
印字(使用した理由を別紙に
明記)、または点字で詠進し
てください。

詠進の期限 9月30日(木)

注意事項 お題を詠み込ん
でいない場合や一人二首以
上詠進した場合、詠進歌がす
でに発表された短歌と同一、
または著しく類似した短歌で
ある場合などは失格となりま
すのでご注意ください。

その他 疑問がある場合に
は、宮内庁式部職あてに郵便
番号・住所・氏名を明記のう
え、返信用切手を貼った封筒
を添えて9月20日(月)までに
送付してください。

申込 〒100 811
1宮内庁とし、封筒に「詠進
歌」と書き添えてください。
詳細 宮内庁ホームページ
(<http://www.kunaicho.go.jp/>
/12/d12_03.html)をご覧ください。

**天文館バルーンようか
7月の観望会**

日時 7月9日(金)午後8
時
内容 天の川中心付近の星
雲・星団を観察しよう
料金 大人100円、子ど
も50円
お問い合わせ先 天文館パ
ルーンようか事務局(66
3 2021)

**「兵庫県青年洋上大学」
の参加者募集**

客船で洋上生活を共に過ご
し、訪問先の学生との活動を
通じて交流を深めます。

実施時期 9月18日(土)
27日(月)

応募資格 兵庫県内に在住
・在勤・在学で概ね20歳から
35歳の人
訪問地 中華人民共和国
募集人数 75人(選考)

参加費用 14万円(参加費
用28万円の内、半額を兵庫県
が負担)

申込期限 6月25日(金)
申込・お問い合わせ先 兵
庫県青少年本部交流担当(078
360 8581)

**平成16年度ひょうご県民
交流の船」の参加者募集**

中国の各地を訪ねるコース
に加え、今年からロシアコー
スを新設しました。

実施時期 9月18日(土)
27日(月)

応募資格 10日間の旅に適
応できる心身ともに健康な方
訪問地 中華人民共和国、
ロシア連邦(5コースに分か
れます)

募集人数 325人(コ
スにより40人~110人)
参加費用 19万8千円より
(コース等により異なる)

申込期限 8月20日(金)
申込・お問い合わせ先 兵
庫県青少年本部交流担当(078
360 8581)

**児童手当の現況届けは
6月中に提出ください**

児童手当は、児童を養育し
ている人に手当を支給し、児
童の健全な育成を図ることを
目的としています。

児童手当を受けている人は、
毎年6月中に「児童手当現況
届」を提出しなければなりま
せん。この届けは、6月1日
現在の状況を記入し、手当を
引き続き受ける要件があるか
どうかを確認するものです。

届け出がないと、受給資格
があつても6月以降の手当が
受けられない場合があります
ので、必ず提出してください。
お問い合わせ先 養父市役
所福祉課(662 316
2)