

# やさか地域公民館だより

平成24年8月24日発行

第53号

TEL69-0665

FAX65-4320



## 弥栄図書室からのお知らせ

★ 弥栄図書室では、次のとおり、月に2回絵本の読み聞かせを開催していますので、多数お越しください。

### ★おはなし会

日時：9月20日(木) 10:30~10:50

対象：乳幼児

場所：弥栄地域公民館1階和室

### ★読み聞かせ会

日時：9月15日(土) 14:00~15:00

対象：乳幼児から小学生

場所：弥栄地域公民館1階和室

### ★新着本の紹介

#### ●児童書

大人気!!親子で遊べる3~5才のたのしい!!おりがみ

新 妖界ナビ・ルナ(7)空と月の幻惑

てんぐのかくれみの：紙芝居

#### ●一般書

ラスト・コード

空飛ぶ広報室

冥土めぐり

新宮 文明

池田 美代子

常光 徹

堂場 瞬一

有川 浩

鹿島田 真希



## わくわく教室

### 「卵の問題!？」

「卵を使って、観察や実験をします」

その他にも簡単にできるものづくりをします!

日時：9月9日(日) 10:00~11:30

場所：弥栄地域公民館 2階 大会議室

対象：おおむね5歳から小学生

(小学生未満は、保護者の方も一緒にご参加ください)

定員：20名(先着順)

締切：9月7日(金)まで

講師：深田 和幸氏

※申込書は学校・保育所から配布します

※お問い合わせ：65-2101(弥栄図書室)



カンタンで誰にでも出来る  
ニュースポーツやりませんか?

## ニュースポーツ教室 参加者募集!!

ニュースポーツ「きばれえ」、「ビーチボールバレー」、「ファミリーバドミントン」を、あなたも始めてみませんか?

誰でも簡単にできますので、気軽にお越しください。申込みは不要ですので、いつでもどうぞ!

日時 毎月第2・4週の木曜日

(祝日の場合は、実施しません)

午後8時~9時30分

会場 弥栄社会体育館

指導 京丹後市スポーツ推進委員

対象 京丹後市在住・在勤の方

(小学生は保護者同伴)

服装 運動のできる服装、運動靴



## 初心者大歓迎!



### 「きばれえ」

バレーボールによく似ていますが、直径122cm、重さ約1kgの『キンボール』という弾力のある大きなボールを使います。ルールも簡単ですので、子どもから大人まで幅広い年代の皆さんに楽しんでいただけます。

## 9月の行事予定

- 2日(日) 京丹後市総合体育大会
- 15日(土) やさか探検隊(第3回)
- 23日(日) 地区対抗野球大会(体協)
- 30日(日) 弥栄区民運動会

(裏面もご覧ください)



## 夏休み体験事業/天女の里キャンプ

8月1日から2泊3日の日程で、夏休み体験事業「あみの・やさかキャンプ in 天女の里」を網野地域公民館と合同で実施しました。

初日は、カヌー教室、テント組立て、きもだめし、2日目は環境学習、クッキングコンテスト、キャンプファイヤー、3日目は「科学遊び」などのさまざまな宿泊体験を行いました。3日間を通してとても暑いキャンプでしたが、子どもたちは元気いっぱい楽しんでいました。

38名の子どもたちは、高校生ボランティアのお姉さんやお兄さん、班の友達と協力しながら、すべての事をやり遂げ、3日間の野外体験を思う存分楽しみました。



「科学遊び」



楽しい!!カヌー教室



クッキングコンテスト優勝めざして!!!



## 科学の不思議を学ぶ!

### 夏休み科学実験教室

8月7日、夏休み科学実験教室を弥栄町青少年をそだてる会の主催で行ないました。弥栄町内の小学生児童67名が科学に関する知識を学びました。

演示実験では、講師の弥栄中学校・大下倉先生、汐見先生より、「音の不思議」をテーマに様々な実験が実演され、多くの児童が音の変化などに驚いていました。

その後、低学年は「エコマイク」、高学年は「ぶーぶーふうせん」と音作りに挑戦しました。

参加した児童は科学の不思議さを楽しんでいました。



上手に作れるかな!?



← どんな音??



## やさか探検隊「野間川で遊ぼう!」

やさか探検隊「野間川で遊ぼう!」を8月12日、実施しました。今回は親子での参加もあり、総勢で45名となりました。清流にしか生息しないとされるカワゲラなどの生き物探しや竹工作では、水鉄砲を作りました。お昼には流しソーメンをいただきました。また、野間連合区、京都府職員さんにお世話いただき、野間川について話を聞かせてもらい、きれいな水を守っていくことの大切さなどを学びました。



↑ どんな生き物が 見つかるかな?

流しソーメン、おいしい!!!



(表面もご覧ください)