

K A W A K A M I D A M 2009  
**川上ダム通信** 9・10月号

独立行政法人水資源機構 川上ダム建設所  
〒518-0294 三重県伊賀市阿保 251 番地 TEL : 0595-52-1661 (代)  
<http://www.water.go.jp/kansai/kawakami>

# 川上ダム地震防災訓練及び消火訓練を実施

## 地震防災訓練

9月1日(火)防災の日に、川上ダム建設所では、東南海・南海地震が発生したという想定の下に、初動態勢の確立、情報の収集・伝達及び応急対策等の実地訓練を行い、地震発生時における防災業務の円滑かつ適切な遂行に資するとともに、職員等の地震に関する防災意識・対応能力の向上を図ることを目的とし、防災訓練を実施しました。職員は刻々と状況が変化の中で、今まで培ってきた知識等を最大限発揮し、真剣に取り組みました。

## 消火訓練・煙体験

午後には伊賀市消防本部より2名の講師の方を招き、水消火器を用いた消火訓練と煙体験を実施しました。消火器を扱うのが初めての職員もいましたが、指導の下、全員が消火器での消火手順を十分に習得できました。煙体験では、テントを設営しテント内に体には無害の煙を充満させ、その中を歩く訓練を行いました。煙の中は視界が悪く、手探りの状態でしたが、体を低くして歩くことやハンカチ等で口を押さえて煙を直接吸わないことを体験によって習得できました。火事の際には、初期消火が重要なこと、火よりも煙が恐ろしいということを体験できた訓練でした。

【工務課 飯塚誠】



災害復旧対策本部



消火訓練



煙体験



# 種生祭りに参加して

10月25日（日）に開催された種生区の祭りに「自称お祭り男」と名を挙げる川上ダム建設所職員の若手が5人参加させて頂きました。

祭りの中では地元の方と一緒に御神輿を担がせて頂き、みんなで「わっしょい！わっしょい！！」と掛け声をかけながら練り歩きました。

祭りを通じて地元の方と一緒にあって活気ある空気に触れることができ、大変いい経験をする事が出来ました。

【総務課 藤好健太郎】



種生神社にて



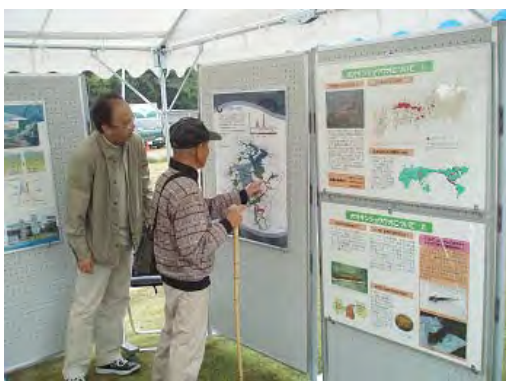
わっしょい！わっしょい！！

## 第5回 ふれあいフェスタ in 青山

10月17日（土）、伊賀市種生の青山ハーモニー・フォレストにて、「第5回ふれあいフェスタ in 青山」が開催されました。このイベントは、伊賀市青山支所や地元自治会等で構成される実行委員会が主催し、地域産業の振興や地域の活性化を目的としたイベントで、川上ダム建設所も参加させていただきました。

川上ダムでは、ダムの効果やオオサンショウウオに関するパネル展示を行い、訪れた皆様へパネルに関する説明のほか、事業の現状説明をさせていただきました。

【総務課 森隆博】



川上ダム建設所によるパネル展示



# 技術研究発表会開催される

水資源機構では、日常業務の中の様々なテーマについて、取りまとめて、報告することにより職員の技術力の向上を図るとともに、一般の方々や関係者の方々に機構の技術力や機構業務について理解を深めてもらうため、技術研究発表会を開催しています。関西支社の技術研究発表会は、9月17日(木)、18日(金)に行われました。これは本社技術研究発表会の予選を兼ねており、当建設所から以下の6名が発表しました。

金澤祐樹	調査設計課	「川上ダム計画堆砂量決定方法について」
竹之内健太	調査設計課	「川上ダムにおけるCM級岩盤の設計せん断強度の設定について」
磯野正典	環境課	「川上ダムのオオサンショウウオ道の設置と効果検証結果について」
木下真理子	工事課	「川上ダムの付替市道におけるアーチカルバート工法の設計・施工について」
竹之内律子	総務課	「川上ダムにおける地元小学校との協働による新たな広報活動」
水野正明	環境課	「地域と連携したビオトープ整備の計画手法について」

結果、「川上ダムにおける地元小学校との協働による新たな広報活動」(総務課竹之内)が優秀賞に選ばれ、本選に進むことになりました。 【調査設計課 金澤祐樹】



会場の様子



発表(環境課 水野)

## 第6回

# 伊賀・名張周辺の初瀬街道史跡紹介

初瀬街道はその昔、都からお伊勢参りに使われた街道の一部で松阪市六軒から長谷寺のある奈良県初瀬(桜井市)までを指し、現在の近鉄大阪線や国道165号線に近いルートです。

今回、紹介するのは、青山町阿保にある延命地藏尊です。西町はずれの八知街道が分岐するところにある、街道随一の常夜燈の横にあります。 【総務課 竹之内律子】



延命地藏尊

## ～地元車両の安全を確保したダンプ通行～

今年の8月初旬から説明会や回覧でお知らせしてきましたとおり、ダムサイトでは3件の工事（仮排水路トンネル工事、右岸ダムサイト進入路工事、左岸ダムサイト進入路工事）が9月下旬から10月初旬に作業を開始しております。

また、9月28日（月）～10月1日（木）にかけて、地域の皆様が利用される付替県道松阪青山線において、右岸ダムサイト進入路工事による片側交互通行を行いました。皆様のご協力により、無事に作業を終了することができました。現在は、右の写真で確認いただけるようにダンプが公道に出る時には一旦停止して、地元車両優先で、ダンプの運転管理をしています。

他の2つの工事についても、地元車両の安全確保に万全を期すとともに、騒音・振動の測定を行い、測定値を監視しながら工事を進めております。

今後とも、皆様の工事へのご理解とご協力のほど、よろしく申し上げます。 【工事課長 山田雅勝】



付替県道松阪青山線における一般車両の安全を確保した作業状況

## ～川上ダム周辺の夏の写真～

夏が終わり、季節はもう秋ですが、川上ダム周辺の夏の写真をご紹介します。



## EVENT

### 2009 名張ひなち湖紅葉マラソン大会

ひなち湖周辺の美しい紅葉を楽しみながら、2km、3km、5km、10km、ジョギング2km、ウォーキング5.5kmの部に分かれて競い合うマラソン大会。

○日時／11月15日（日）受付時間8:30～9:00

○場所：比奈知ダム右岸展望駐車場

○問い合わせ／名張ひなち湖紅葉マラソン大会事務局

TEL 0595-63-5339

### 青山高原のすすき（紅葉）

青山高原は、標高700～800mの高原で、秋にはススキの美しい群生が見られる。

○日時／9月下旬～11月中旬

○場所：青山高原

## 編集後記

青山町周辺も、木々が紅葉してきました。青山高原や名張市の赤目四十八滝など紅葉が楽しめる名所に出かけてみてはいかがでしょうか。

### 【広報誌発行事務局】

編集長 及川 拓治（川上ダム建設所長）

デスク 吉岡 直也（総務課長）

〃 柳生 光彦（工務課長）

通信記者 竹之内健太（調査設計課）

〃 竹之内律子（総務課）

〃 加藤 晶久（第一用地課）



ISO14001 : 2004  
JQA-EM5769

☆☆☆皆様からのご意見・ご感想をお待ちしています。  
ハガキやメール等でお寄せください。☆☆☆  
◇川上ダム建設所はISO14001を取得し、環境保全を推進しています。◇