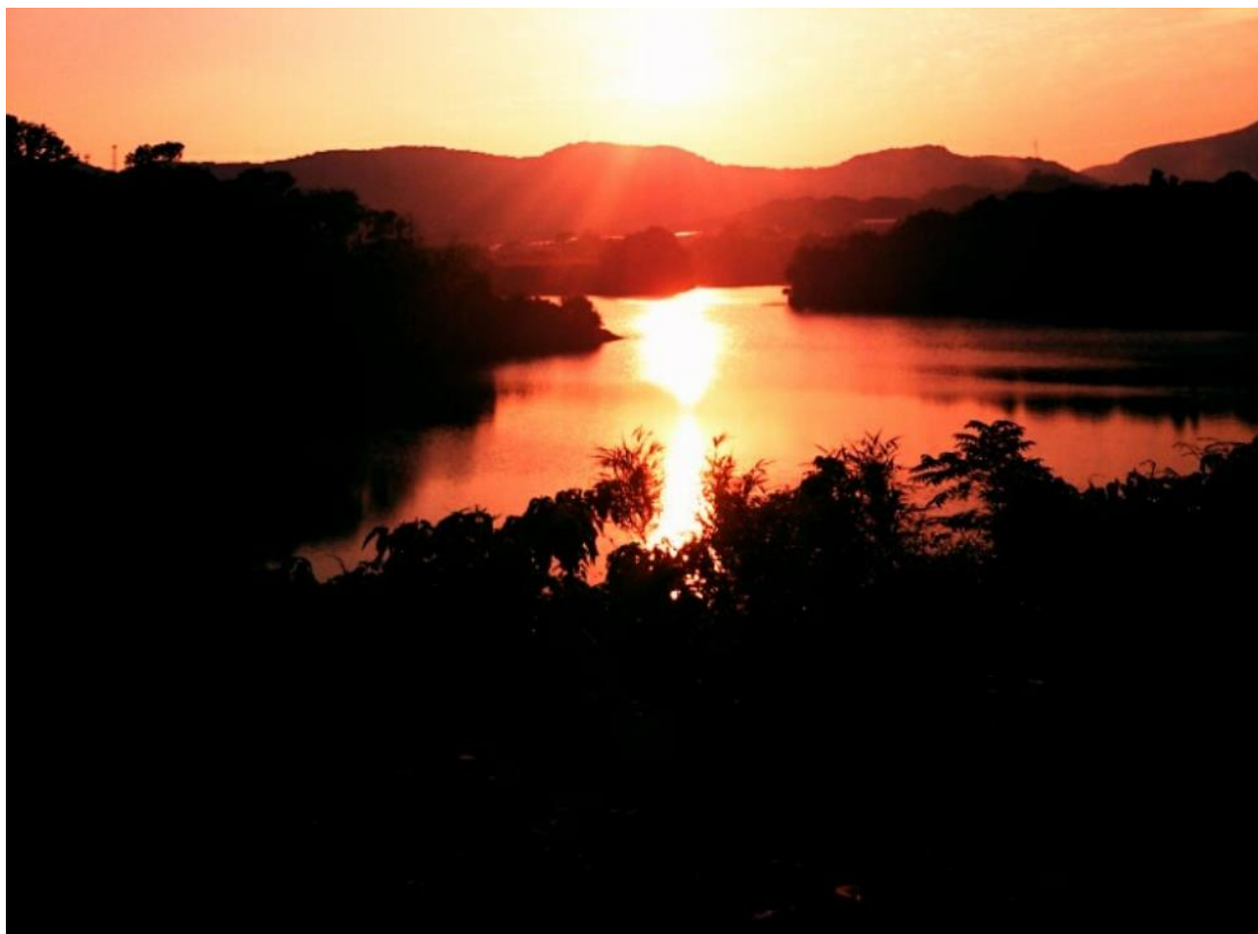




香川の
土地改良

みどり
水土里ネット香川

発行所
香川県土地改良事業団体連合会
高松市番町五丁目1番29号
TEL (087) 832-7140
FAX (087) 832-7150
<http://www.midorinet-kagawa.or.jp/>



夕日に映える石舟池（高松市）

目次

1. 水土里ネット広報女性部会開催	2
2. 災害復旧技術向上のための講習会開催	2
3. 都道府県土地改良事業団体連合会会長会議新顧問の就任	3
4. 「ふるさとの田んぼと水」子ども絵画展 2017 入賞・入選作品発表	4~5
5. 農業用施設賠償責任保険のご案内	6
6. 土地改良区だより（五郷土地改良区）	7
7. 会と催し	8

水土里ネット広報女性部会開催

1 月 17 日、山口県土地改良事業団体連合会において、水土里ネット広報女性部会が開催された。

同部会は、水土里ネットの業務に携わる女性の活躍を広報するとともに、女性のスキル向上・活躍の場を広げることにより、女性が土地改良事業推進の中核を担える環境づくりを進めることなどを目的に発足されたものである。

今回開催地の山口では、平成 17 年に「やまぐち水土里ネット女性の会」を、中山間地域を主に過疎化・高齢化が進むなか、集落等の活性化を目指すうえで土地改良区を中心に女性の積極的な参加が必要であるとし全国的にも先駆けとして設立され、現在では 211 名が活躍している。

同部会では、「やまぐち水土里ネット女性の会」の活動ほか、農村女性の活躍推進にかかる中長期ビジョン等の紹介とともに、参加者による活発な意見交換が行われ、今後一層情報交換等を推進し努めて女性の活躍の場を広げていくことを確認した。

なお、当日、都道府県土地改良事業団体連合会会長会議の進藤かねひこ顧問（参議院議員）が急遽出席され、挨拶とともに水土里ネット広報女性部会への激励を頂いている。



災害復旧技術向上のための講習会開催

1 月 26 日、香川用水記念会館 1 階多目的室において、災害復旧技術向上のための講習会が開催された。

災害復旧業務が迅速かつ的確に実施されるためには、技術者の専門的な知識が必要とされ、災害復旧の現場からは、一定の技術水準を持った技術者による災害復旧支援を求める声が多く寄せられている。このような状況を踏まえ、災害復旧に携わった経験のある技術者を全国レベルで認定登録し、その技術者の効果的・効率的な活躍を期して創設された「農村災害復旧専門技術者」認定制度の理念に沿って、この講習会は開催された。

同講習会では、中国四国農政局農村振興部防災課の吉松災害査定官を講師として招き、農地・農業用施設等災害復旧技術向上について講義が行われたほか、本会より農村災害ボランティア支援に関する説明が行われた。

当日は、県職員、市町職員、本会職員、土地改良経験 OB 等総勢 28 名が受講し災害復旧技術の向上に努め、講習会終了後には受講生全員に修了証書が交付された。



講義される農政局防災課吉松災害査定官

都道府県土地改良事業団体連合会会長会議新顧問の就任

1月19日、東京都千代田区のビジョンセンター永田町において、都道府県土地改良事業団体連合会会長会議が開催された。その議事において、新たに同会議顧問に宮崎雅夫氏が就任することが議決された。新顧問となられた宮崎雅夫氏の経歴は以下のとおりである。

みやざき まさお
宮崎 雅夫

昭和38年12月3日生（54歳）
兵庫県神戸市北区出身



【経歴】

昭和57年 3月 兵庫県立兵庫高等学校卒
昭和62年 3月 神戸大学農学部農業工学科卒
昭和62年 4月 農林水産省入省
昭和63年 4月 北陸農政局下田開拓建設事業所（新潟県三条市）
平成 3年 4月 構造改善局事業計画課係長
平成 6年 2月 在ベトナム日本国大使館二等書記官
平成 9年 4月 東北農政局最上川下流農業水利事業所課長（山形県庄内町）
平成11年 5月 カンボジア国水資源気象省（JICA専門家として海外派遣）
平成14年 4月 国際協力銀行開発セクター部参事役
平成16年 4月 農林水産省農村振興局農村政策課課長補佐（農村整備計画班担当）
平成17年 4月 " " 事業計画課課長補佐（水利防災班担当）
平成18年 4月 " " 設計課課長補佐（海外企画班担当）
平成21年 4月 熊本県農林水産部農村計画・技術管理課長
平成24年 4月 (社)地域環境資源センター集落排水部長
平成25年 7月 農林水産省農村振興局設計課海外土地改良技術室長
平成29年 7月 " " 地域整備課長
平成29年12月 農林水産省辞職
平成30年 1月 全国土地改良政治連盟顧問（現在に至る）
平成30年 1月 全国水土里ネット会長会議顧問（現在に至る）

【趣味】読書（歴史小説）、テニス（高校時代はキャプテンとして没頭）

【家族】妻、長男、次男

「ふるさとの田んぼと水」子ども絵画展 2017

全国水土里ネットと各都道府県水土里ネットが主催する「ふるさとの田んぼと水」子ども絵画展は、今年で 18 回目を迎え、子どもたちに絵画を通じて農業農村の魅力をアピールすることを目的に開催している。

今年度は、全国各地の幼稚園・保育園児や小学生から 8,069 点の作品応募があり、厳正な審査の結果、入賞 25 点、入選 204 点、協力水土里ネットの地域団体賞 43 点が選定された。県内からは、高松市の敬愛保育園の多田梨紗さん（4 歳）が描いた「田んぼで水浴び」が環境大臣賞を受賞したほか、6 点の作品が入選した。

入賞作品
紹介



環境大臣賞



「田んぼで水浴び」

高松市 敬愛保育園 多田 梨紗さん（4 歳）



昨年 11 月 26 日に都内会場にて入賞作品の授賞式が開催された。（多田梨紗さんへ授与）



● 「大きな田んぼ」



高松市 敬愛保育園 いわい ゆうまさん (3歳)

● 「お米の収穫」



高松市 敬愛保育園 あおうめ せなさん (5歳)

● 「兄の獅子」



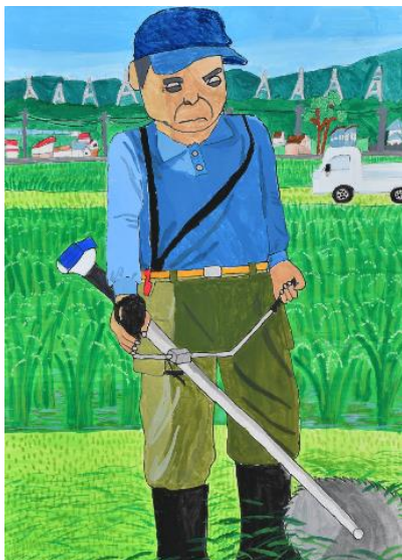
高松市 香川大学教育学部附属高松小学校
ますだ かなさん (5年)

● 「かずら橋」



高松市 香川大学教育学部附属高松小学校
はまたに あんじえさん (5年)

● 「おじいちゃんの草刈り」



高松市 香川大学教育学部附属高松小学校
おおぼやし あやなさん (5年)

● 「へんろ道のある風景」



高松市 香川大学教育学部附属高松小学校
しらい こうすけさん (6年)

農業用施設賠償責任保険のご案内

～施設管理に万全を期そう～

本会では、水路やため池等の土地改良施設への転落事故により管理責任を問われ、多額の損害賠償金が発生した場合に備える「農業用施設賠償責任保険」を取り扱い、万が一に備えての保険加入を推進しています。万一不幸にして人身事故が発生し、土地改良施設の管理等に瑕疵があった場合、国家賠償法等に基づき施設管理者の責任が問われ、支払うべき損害賠償額は高額となることがあります。

本会会員である土地改良区等がこの保険に加入され、不測の事態に備えられるようご検討いただき加入されることをお勧めします。既に加入している会員におかれましては、更新の時期となっておりますので、下記の申込期限に遅れないよう手続きをしてください。なお、「ため池・貯水池」においては、昨今の損害賠償状況の諸事情を踏まえ、平成 30 年度より保険料の改定を実施させていただきます。**加入時期は 4 月及び 10 月の年 2 回**としますので、何卒ご理解を賜りますようお願い申し上げます。

平成 30 年 2 月 10 現在加入状況

会員数	64 会員 (2 市 62 土地改良区)
施設名	数 値
ため池・貯水池	999 ケ所 周囲 434.693 km
農業用排水路	642.823 km
農 道	141.952 km
揚水機場	10 ケ所
排水機場	3 ケ所
頭首工	24 ケ所
井 戸	5 ケ所
親水公園	2 ケ所 (7,327 m ²)

てん補限度額及び保険料

1) てん補限度額	A 型プラン	B 型プラン	C 型プラン
対人賠償(1名あたり1事故につき)	1 億円	2 億円	3 億円
対物賠償(1事故につき)	200 万円	200 万円	200 万円
2) 保険料 (年間)			
ため池・貯水池 外周距離 (1 km 当り)	変更前 600 円 1,800 円	変更前 820 円 2,460 円	変更前 1,020 円 3,060 円
水路・農道 (1 km 当り)	600 円	820 円	1,020 円
揚水機場 (1ヶ所当り)	13,780 円	19,480 円	24,700 円
排水機場 (1ヶ所当り)	14,730 円	20,900 円	26,600 円
頭首工 (1ヶ所当り)	22,330 円	30,880 円	40,380 円
井 戸 (1ヶ所当り)	1,900 円	2,660 円	3,420 円
親水公園 (千m ² 当り)	5,810 円	7,520 円	9,090 円

◆ この保険で対象となる施設

ため池、貯水池、農業用排水路、農道、頭首工、親水公園等

◆ 支払できる保険金

- ・被害者に対して支払う損害賠償金 (治療費、慰謝料等)
- ・訴訟費用、弁護士費用等

◆ 保険金を支払いできない主な損害

- ・保険契約者または被保険者の故意による事故
- ・地震、洪水等の自然災害とこれらに関連のある火災その他の類似事故

◆ 保険期間

平成 30 年 4 月 1 日 16 時から平成 31 年 4 月 1 日 16 時まで

◆ 申込期限

平成 30 年 3 月 2 日 (金)

問い合わせ先 香川県土地改良事業団体連合会 事業課へ (☎087-832-7140)

～土地改良区だより～

五郷土地改良区

五郷土地改良区の管内は、香川県西部の観音寺市南西部の山間地域に位置し、阿讃山脈に抱かれ三豊平野を見おろす地区である。山林が多く、五郷ダム・豊稔池を有する 2 本の河川沿いに、水稻はもとより、地域の特産物であるレタスをはじめ、玉葱等の野菜類と温州みかん等の果物を生産している。

主水源であるため池をはじめ、幹線水路・揚水機から末端の施設まで、管内 5 水利組合に維持管理を委託し、土地改良区と水利組合が協議の上、管理活動を実施している。平成 22 年度からは、県営地域ため池総合整備事業で堤体の老朽化によってため池決壊の危険度の高いため池改修に加え、ため池の浚渫を行うなど、農業用水の安定確保及び地域住民のため池決壊の不安解消に努めているところである。

本地域の重要な水源となっている五郷ダムは、観音寺市大野原町五郷（県道観音寺佐野線沿い）の二級河川柞田川水系の支流、前田川を堰き止め築造された重力式コンクリートダムである。過去本地域では豪雨の際には、多くの支流から本流へ洪水が集中し、たびたび下流沿岸一帯に洪水をもたらしてきた。古くは昭和 20 年 10 月 8 日の台風時には家屋の浸水や田畑が冠水し、多大の被害を蒙り、洪水調整について抜本的対策が望まれてきた。また、柞田川に依存する耕地には多くのため池・横井・出水や無数の井戸が点在し、かんがい用水を賄うことは容易なことではなかった。そこで県は、柞田川総合開発事業を計画し、上流の前田川に洪水調節及び流水の正常な機能の維持増進を図るため、昭和 36 年度から同 39 年度の 5 年間をかけて五郷ダム建設を実施した。貯水量 250 万トン、堤高 50.5m、堤長 132.0m、かんがい総面積 1,379.1ha の、まさに五郷ダムは一大事業であった。

なお、五郷ダム建設により、地元の五郷井関地区の既往の水利権が侵害されることがないように、また、井関池（井関池から引水する大谷池を含む）の慣行水利権が侵されることがないように厳格な調整が行われた。更に五郷ダムの配水を円滑に行うために、県営かんがい排水事業を昭和 43 年度から施行し、同 49 年度に完成した。これによって、常に干ばつに悩まされてきた本地域の農業も安定存続が可能となり、効率的な配水によって維持管理費等の節減にも大いに寄与した。

近年、農業を取り巻く状況は厳しく、高齢化・耕作放棄地の拡大・担い手不足等苦勞の連鎖が続いているが、先人が経験してきた苦勞の末に築き上げられた現在の土地改良施設の意義を再確認し、地域のかげがえのない財産として次代に引継ぐため、今後とも一層努力していく所存である。



五郷ダム



佐伯明浩理事長

土地改良区の概要

所在地 観音寺市大野原町大野原 1260-1
 団体表彰
 平成 26 年 3 月 全国土地改良事業団体連合会 銅章
 受益面積：141ha（田 51ha，畑 90ha）
 組合員：245 名 総代：45 名
 理事：8 名 監事：3 名 職員：1 名



位置図

会 と 催 し

開催月日	会 の 名 称	開催場所
1月10日	都道府県土地改良事業団体連合会ブロック代表事務責任者会議	東京都
〃	都道府県土地改良事業団体連合会事務責任者会議	〃
1月11日	平成29年度土地改良区運営実態等統計調査のヒアリング	岡山県
1月13日	前三豊市長 横山忠始氏 お別れの会	三豊市
1月16日	三豊地区土地改良協議会第2回理事会	観音寺市
1月17日	人権問題啓発研修会	高松市
1月17日 ～18日	水土里ネット広報女性部会【西日本】	山口県
1月25日	平成29年度多面的機能支払中国四国シンポジウム in 志国高知	高知県
1月26日	災害復旧技術向上のための講習	高松市
〃	香川県農業会議常設審議委員会	〃
1月30日	三豊地区土地改良協議会通常総会	観音寺市
1月31日	香川用水土器川沿岸地区地域用水環境対策協議会総会	丸亀市
〃	多面的機能支払交付金に係る管内担当者会議(第2回)	岡山県



土庄町 宝生院のシンパク
国指定特別天然記念物
日本最大の真柏