

東京都 土地改良だより

【TOPICS】

- 新年のごあいさつ
- 会員紹介（御蔵島村）
- 全国土地改良大会（島根大会）
- 平成 21 年度活動報告

第 12 回東京都農業用水水利協議会定例会・研修会
総合学習授業（大丸用水について取材）
水土里の路ウォーキング

発 行 所

東京都土地改良事業団体連合会
会長理事 浅沼道徳
〒190-0022
東京都立川市錦町 3 丁目 12-11
電話 (042) 548-0371
FAX (042) 548-0375
jigyouka@midorinet-tokyo.or.jp
soumuka@midorinet-tokyo.or.jp



東京都 御蔵島



お知らせ

平成 21 年度
東京都土地改良事業団体連合会
第 53 回通常総会・理事会の開催について

日時：平成 22 年 2 月 26 日（金）

理事会 AM10:30～ ・ 通常総会 PM13:30～

場所：JA 東京南新宿ビル 6 階

※ 後日、ご案内文書を送付させていただきます。



会場案内図

新年のごあいさつ



水土里ネット東京

会長理事 浅沼 道徳

新年明けましておめでとうございます。

平成22年の輝かしき新春を迎える皆様のご健勝をお祈りいたします。

率直に申し上げて、日本の農業は存亡の危機にあると感じております。農地の荒廃が進み、農産物の生産額は減少の一途を辿り、農業就業者の高齢化は極めて深刻な状況にあります。

加えて、昨年末には2010年度政府予算案が「コンクリートから人へ」というキャッチフレーズのもと、悲喜こもごもの形で閣議決定されました。

農業分野では農業農村整備事業の大幅圧縮が盛り込まれるなど水土里ネットを取り巻く環境はますます厳しさを増しております。

こうしたなか、国においては「農林水産業の立て直し」、「農山漁村の六次産業化」、「食の安全・安心の確保」という三つの観点から農林水産業を復活させるとともに、自給率を向上させることとしております。

東京では都市に生活する人達から、今、農業・農地の持つ多様な機能を保全し、安全・安心な消費活動や環境の保全など、都市での快適な生活を確保する機能を維持して欲しいとの声が高まっております。

このような状況を踏まえ、当連合会は微力ではございますが、会員の皆様からの負託に応え、果たすべき役割を実現していくかなければならないとの想いを強く抱いて、邁進していく所存でございますので、ご支援とご協力を賜りますようにお願い申し上げます。

水土里ネット東京

新会員紹介！御藏島村

平成21年度より、水土里ネット東京（東京都土地改良事業団体連合会）の会員へ、新たに御藏島村が入会いたしました。



☆ 地形

周囲16km、面積約21平方kmの島です。中央に標高851mの御山を有し、周りを断崖に囲まれたその形状は、遙か太平洋から押し寄せる黒潮の流れによって島の周囲は削られ、伏せたお椀がぽっかり浮かぶような形になりました。

☆ 農業産出額順位 ☆

- 1位 あしたば
- 2位 エビネラン
- 3位 さといも
- 4位 ばれいしょ
- 5位 切り枝

☆ 位置 ☆

東京から南へ200km、三宅島の南18kmの海上に位置する御藏島は、伊豆諸島のほぼ中心に位置し、黒潮本流の真只中に位置しています。

【参考】 御藏島村HP <http://www.mikurasima.jp/index.htm>

御藏島観光協会HP <http://www16.ocn.ne.jp/~mikura/index.html>

平成19年版わたしのまちの農業



第32回 全国土地改良大会（島根大会）



すごめましました。受賞され理事長地改上代総理
ざいでとまうおれが区土

土地改良事業の推進に多大な貢献・功績を挙げた者に贈られる全国土地改良功労者表彰を、東京都からは、橋本健司氏（旧渕上・

祝 土地改良事業功績者表彰
全土連会長表彰

国引きのロマン、水土里の想い。

神話の郷から 今、未来へ。

去る、平成21年10月28日(水)
第32回全国土地改良大会（島根大会）が、島根県松江市・くにびきメッセで、開催されました。全国からおよそ3,500名の関係者が参集し、東京都からは13名が参加いたしました。



伝えよう 水の音色 土の温もり 里の安らぎ

西端の風にのせて。

第33回

全国土地改良大会

【長崎大会】

日時：平成22年10月26日【火】

会場：島原復興アリーナ（長崎県島原市）



平成21年度 水土里ネット東京 活動報告

平成21年

4月 新年度スタート



5月 GW

14日 東京都土地改良事業団体連合会

理事会・監理会（開催）



21日 「経済危機対策」関係交付金を

活用した事業の推進に係る説明会（開催）

6月

18日 東京都土地改良事業等担当者会議（参加）

東京都農道台帳作成管理協議会定例総会（開催）



7月

10日 東京都農業用水水利協議会定例会（開催）

27～31日 三宅島災害査定



10月 (被災した笠地貯水池)

4日 水土里の路ウォーキング（後援・参加）
(府中・向島用水等散策ルート)



23日 早稲田大学系属早稲田実業学校学生訪問

28日～ 全国土地改良大会(島根大会) (参加)



平成22年

1月



2月

26日 東京都土地改良事業団体連合会
理事会・通常総会（開催予定）



3月

上旬 農村振興総合整備推進事業研修会（開催予定）
(ワークショップ研修 in 大島町)



昨年10月、早稲田実業学校中等部1年生6名が大丸用水を題材にした総合学習の取材で当連合会の事務所へ訪れました。

昨年10月、早稲田実業学校中等部1年生6名が大丸用水を題材にした総合学習の取材で当連合会の事務所へ訪れました。

早稲田実業学校中等部1年 学生訪問

総合学習授業 大丸用水題材

第12回 東京都農業用水水利協議会定例会

研修会テーマ

「東京都農業用水の生きものについて」

平成21年7月10日、アレアホール会議室（立川市）において、第12回協議会定例会及び、研修会が開催されました。会員をはじめ関係者計45名が出席し、議事については別段の異議なく全ての議案で承認可決されました。

平成21年度における研修会は、「東京都農業用水の生きものについて」をテーマに（独）農村工学研究所 皆川農学博士を講師に招き、農業を取り巻く身近に生息する生きものについて講義を受けました。

農業は、環境保全（国土保全）を担っているということをあらためて認識でき、視点を変えたテーマでの研修会は参加者にとって有意義な研修となり、閉会しました。



学生たちは真剣に説明を聞きながらメモをとり、それぞれが感じたことを持ち帰り、後日グループでまとめて上げたレポートが学校より送付されました。総合学習を通じ、こ

れからを担う世代に水の大切さ、農業用水の存在をPRできたことは大変意義があり、学校関係者に感謝いたします。また、大丸用水に着目し題材を選んだ学生に、今後の活躍を大いに期待いたします。



早稲田実業学校中等部1年生取材班

「大丸用水について」の取材後の感想！

☆ これからも大丸用水について調べていきたいと思いました。

☆ このようにきれいな用水は、これからも大切にしていきたいと思います。

☆ 毎日あたり前に飲んでいる水のありがたさに感謝し、この大丸用水の事実（歴史）を伝えていくべきだと思います。



☆ 僕は、話を聞いて大丸用水にとても興味を持ちました。

☆ 多摩川から水を使って農業用水として使われているということがわかりました。いっそう興味を持ったので、これからも調べていきたいと思いました。

☆ 地域が一体となって農業を支えていくという姿勢がすごく心に残りました。



※ 生徒が作成したレポートより

昨年10月、「水

土里の路ウォー

キング」が開催さ

れました。

本年度は

谷保天神（

国立市）を

JR日野駅

まで約13km

スタートし、

280名の

コースを

残る水土里の風

景を散策しながら

水土里の路ウォーキング



(主催)
東京都ウォーキング協会
(共催)
美しい田園
21
(後援)
東京都
水土里ネット東京
水土里の路ウォーキング

(主催)
東京都ウォーキング協会
(共催)
美しい田園
21
(後援)
東京都
水土里ネット東京
水土里の路ウォーキング



みどり
水土里ネット

地域で守ろう豊かな自然

<http://www.midorinet-tokyo.or.jp>

み な さ ん の 連 合 会 で す

- ～ 経験豊かで信頼ある連合会へ ～
- ◆ 災害復旧事業調査設計
 - ◆ 土地改良事業調査設計
 - ◆ 換地業務委託

『水土里』とは！！

「水」・・・・・・農業用水、地域用水など。
「土」・・・・・・土地、農地、土壤など。
「里」・・・・・・農村空間。農家や地域住民が一体
となった生活空間など。

☆豊かな自然環境、美しい景観を意味し、おいしい水、
きれいな空気など清廉なイメージを表現しています。