

運第33回自国大会

開催の目的

私達には市町村の一般廃棄物処理計画に従い、適正処理を実施する責務があると同時に、生活排水処理の一翼を担い 地域の水環境を守り残していく使命があります。

本大会では、経済性、効率性、また耐震性にも優れた浄化槽の認識を深め、今後における恒久的な生活排水対策として 浄化槽の整備を促進するとともに、全国環整連浄化槽維持管理システムの確立に向けた奔流をつくりだし、ごみ処理に おける環境負荷の軽減を図り生活環境の保全と公衆衛生の向上を目指します。

【主催】 全国環境整備事業協同組合連合会

[担当] 全国環整連中国・四国地区協議会(広島県環境整備事業協同組合)

【後援】 環境省・広島県・広島市・広島県市長会・広島県町村会 側広島県環境保健協会・社広島県浄化槽維持管理協会



全国大会の開催にあたり

いくものであります。 翼を担い地域の水環境 を実施していくと同時 向上のため適正に業務 境の保全と公衆衛生の 計画に基づき、生活環 定する一般廃棄物処理 者として、市町村が策務を、許可又は委託業 町村の自治事務である を守り次世代に残して なりました。 に、生活排水処理の一 般廃棄物収集運 私たちの責務は、 また、地球規模で進 搬業

の都」広島県広島市に 主組合連合会 第33回全国環境整備事業協 「大会を「平和と水

おいて開催することと



全国環境整備事業 協同組合連合会

会長 玉川福和

が



広島県環境整備事業 協同組合

理事長 黒瀬栄治

への期 は、積極的に進められ体財政の大きな要因に 理性能を有する浄化 効率性はもとより水循 するためには、経済性、 に汚水処理人口普及率 健全な自治体財政の上 いる現状を鑑みると、行していこうとして ます。そして今後の下 環という環境的にも優 100%を早期に達 の低い中山間地域に移 水道事業が、人口密度 響があるといわれて てきた下水道事業の ように、逼迫した自治 海道夕張市に見られる 6月に財政破綻した北 に直面しており、 したことの無い財政 000兆円を超える 金を抱え、過去経 待は急速に高 等の 昨 T い影

設として地域社会に根が、恒久的な水再生施た性能を有する浄化槽をいう観点からも優れ 献する業界として自治し合い、真に社会へ貢ち業界の姿を共に確認 生活排水処理の姿、そ付いた将来のあるべき もに協働する次代 槽へと大きな転換期を 体並びに地域住民とと してそこに活きる私た 迎えた生活排水処理に 合員同志が一 在する課題を明確に 中、下水道から浄 本大会では、全国 堂に会す

な政策テーマであ おける生活排水対策 要因に挙げられているれる生活排水が大きな する問題は、日々の私わけ身近な水環境に関 題となっており、とり 全国的に緊急かつ重 ことから、各自治 たちの生活から排出さ て解決すべき大きな |国は現 体に ŋ めているところであ そうし

られる形として、『全国連携が最も効率的に図 検査」という三業務の掃」、「保守点検」、「法定 理体制の構築を推し進 完全実施に努め、全国 界自らが率先してその システム』を提案し、業 環整連浄化槽維持管理 に分かりやすい維持管 いとされていた浄化連では、従来分かり 維持管理を、「清 従来分か 全国

発行者

広島県環境整備 事業協同組合

〒730-0025 広島市中区東平塚町3番28号 TEL (082) 246-0340

FAX (082) 248-1258

環境整備事業関係広報紙

第 27 号

本紙は一般廃棄物・浄

しております。

次

社広島県浄化槽維持管理協会へのインタビュ 全国環整連第33回全国大会 全国環整連第33回全国大会 全国環整連第33回全国大会 祝辞 院催要綱·

> 3 2 1 面 面 面

4 面

浄化槽用殺菌·消毒剤 ハイライドクリーン

完全溶解性で、吸温性がほとんどなく、目詰りや膨張による 棚吊りがありません。

東急車輌の環境整備車両



美しい時代へ 一豊かさを造り、未来を創る

東急車輛製造株式会社 東京都港区芝公園 2-6-15(無 TEL 03 (3436) 1261 有限会社 大誉エンジニアリング

●バキュームカー ●汚泥吸排作業車 ●高圧下水管洗浄車



〒 105-0011 東京都港区芝公園 2-6-15(黒龍芝公園ビル2F)



○ 日産化学工業株式会社

オルガノ山下薬品株式会社

●サンプライト90W (30g碁石型)※用途に応じて使用器具も取揃えています。 広島県販売代理店

広島市西区観音本町2-3-23 TEL 082 (232) 2286 FAX 082 (232) 2289

全国環整連第33回全国大会が盛大に開催されますことを心より

より生活環境の保全のために尽力されていることに対し、深く敬環整連の皆様方が、一般廃棄物の処理、浄化槽の清掃など、日頃

意を表する次第であります。

家、リサイクル業者が連携したバイオマス利用が進むと期待され くことがますます重要になっており、その分野の一つがバイオマ 危機が明らかになってきました。こうした中、21世紀の望ましいさて、今日、地球温暖化問題をはじめとして、様々な形で環境の 策と連携しながら、足元から循環型社会づくりの取組を進めてい 組を総合的、一体的に進めることを打ち出します。地球温暖化対 められ、本年6月1日に閣議決定されたところです。 この戦略で 未来に向けた方針を示すべく、「21世紀環境立国戦略」がとりまと ス利用です。改正食品リサイクル法によって、食品関連事業者、農 さて、今日、地球温暖化問題をはじめとして、様々な形で環境 「低炭素社会」「循環型社会」「自然共生社会」の構築に向けた取

沿って各方面において様々な取組が開始されております。 の幅広い意義が改めて確認されたところであり、このビジョンに 化槽の普及は、持続可能な社会を目指す上で重要な取組の一つで 化槽ビジョン」の御提言をいただきましたが、その中でも、浄化槽 既に、市民団体の方々も水環境と浄化槽の意義について自ら啓 また、自然の水循環をいかしながら効率的に汚水処理を行う浄 本年1月15日に、中央環境審議会浄化槽専門委員会から「浄 減に対する取組みが行われております。

の構築に向け、積極的に取り組んでいるところ や新エネルギーの普及・開発など、循環型社会 環境について考え行動できる組織や人づくり、 制や再資源化、不適正処理の未然防止とともに、 に会され、廃棄物の適正処理や再資源化など、 さらには、先導的なリサイクル関連産業の育成 者・市町・県が相互に連携した廃棄物の発生抑 戦プラン」における基本政策の1つ、暮らしの 廃棄物処理に係わる諸問題を協議されますこと 「安心」を守るプログラムに基づき、県民・事 このような中、この度、全国から関係者が一堂 本県におきましても、新たな総合計画「元気排

地域社会形成の重要な担い手として、大いに御は、誠に意義深いことであり、皆様には、循環型 期待申し上げる次第でございます。

組が始まっています。この取組により、し尿処理や浄化槽の管理らの3年間で、563の市町村において循環型の地域づくりの取に対する支援を充実させております。交付金を活用し、17年度か

廃棄物処理を3R型に変える支援や、単独処理浄化槽の撤去費用

政府においても、循環型社会形成推進交付金によって、市町村の

6月20日に「浄化槽フォーラム設立記念シンポジウム」が開催され

発していこうと、「浄化槽フォーラム」を立ち上げられており、本年

という皆様方の役割がますます重要になってきます。

躍並びに御健勝を祈念いたしまして、お祝い の今後ますますの御発展と、関係の皆様の御 終わりに、全国環境整備事業協同組合連合会

念いたしまして、私のお祝いの言葉とさせていただきます。

終わりに、環整連の益々の御発展と会員の皆様方の御健勝を祈

果たされるよう期待申し上げます

適正処理の一層の推進と循環型社会の構築に向けて、その重責を

3、御協力をお願いするとともに、今後とも廃棄物のリサイクル、環整連の皆様方におかれましても、こうした取組に対する御理



環境省大臣官房 廃棄物・リサイクル 対策部長

秀

由田

ともに、全国各地から広島にお越しいただいた されますことを、心からお慶び申し上げますと 皆様を、県民を代表して歓迎いたします。 また、全国環境整備事業協同組合連合会の皆 「全国環整連第33回全国大会」が、盛大に開催

会が、当地広島市で開催されますことをお喜び申

上げますとともに、全国各地からお集まりの皆様を

116万広島市民を代表して心から歓迎いたします。

会員の皆様には、一般廃棄物の処理や浄化槽の清掃・

正な再使用(リユース)、③回収されたものを原 廃棄型の社会経済活動の仕組みを根本から見直 クル)の「3R」を念頭に、適正な資源循環を通じ ル・リサイクル)、④熱回収(サーマル・リサイ 生抑制(リデュース)、②使用済製品、部品等の適 推進基本法の基本理念である、①廃棄物等の発 献を賜り、深く敬意を表す次第でございます。 生活環境の保全や公衆衛生の向上に多大な御 様におかれましては、廃棄物の適正処理を通じ、 て天然資源の消費を抑制し、環境への負荷の低 材料として適正に利用する再生利用(マテリア 今、社会では、現代の大量生産、大量消費、大量 、循環型社会を構築するため、循環型社会形成

れ出るデルタの上に形成され、「水の都」として親し 環境と共生する都市の創造を目指して、市域内の温室 地を源流とする太田川が6本に分かれて瀬戸内海に流 て、ごみの一層の減量とリサイクルの推進に取り組 ともに、「ゼロエミッションシティ広島」の実現に向け 効果ガスの排出量を削減するための事業に取り組むと また、本市の市街地は、名水百選にも選ばれた中国山 このため、広島市では、地球・地域環境の改善を図り、

の牡蠣の養殖が行われています。しかし、流域におけ る森林の荒廃などにより水環境に変化が生じてきてい れており、これらの川が注ぐ広島湾では、古くから特産 とにしています。 う転換し、計画的な整備と適切な維持管理を進めるこ ては、従来の個人設置型から、本市が設置し管理するよ 効率的に施行する計画としており、特に、浄化槽につい ための事業に取り組むこととしています。 ることから、「牡蠣や鮎も喜ぶ、泳げる太田川の復活」 ては、地域の特性に応じた整備手法により、効果的かつ さらに、市街化区域外における生活排水対策につ

義深いことであり、実り多いものとなりますよう御 念いたしまして、お祝いの言葉とさせていただきます。 ますますの御発展と、会員の皆様の御健勝、御活躍を祈 物処理に関する諸問題を協議されますことは、誠に意 終わりに、全国環境整備事業協同組合連合会の今後 本日、全国の会員の皆様が一堂に会され、環境や廃棄



広島県知事 藤 田 雄山

全国環境整備事業協同組合連合会第33回全国

広島市長 秋 葉 利

株式会社 <u>ラデーテック</u> 浄化槽管理システム For Windows 地元広島で安心サポート 業務にピッタリの操作性 充実の管理資料メニュー カスタマイス、で機能強化 現場管理 経営管理 事務管理 無料デモ実施中! -ズ強化 -ズ強化 **<詳**レくはフリータ・アル オームハージから Mr. Ag 実績多数 ☆用途で現場用端末が選択可 株式会社 ☆点検項目は自由設定 お問合せはこちら ☆記録票·作業伝票·請求書他 フリーダイアル: 0120-1853**74** の現場発行もOK http://www.gtec.co.jp/



枯渇やエネルギーの問題にまで拡大し、深刻化してい 活型公害から、地球温暖化などの地球環境問題、資源の

> 水質を浄化し、 住みよい環境を守る

単独・合併のし尿浄化槽及び汚水処理設備等の殺菌・消毒に イソシアヌル酸を主成分とした有機系塩素消毒剤です





上に多大な貢献をいただいておりますことに対し、深点検など、日頃より生活環境の保全及び公衆衛生の向

く敬意を表します。

さて、今日の環境問題は、廃棄物問題などの都市・生





日本曹達株式会社

広島県薬業株式会社 本社 広島市西区商工センター3丁目 4-25 Tel 082-277-7700 fax 082-277-7707

整連第33回全国大会 in HIROSHIMA

188

Ф

平成19年10月29日(月) (受付 11:00 ~ 12:30)

会場 グランドプリンスホテル広島

定

国際浄化槽フォーラム

懇親会

 $12:30 \sim 14:00$

 $14:15 \sim 17:15$

 $18:30 \sim 20:30$

典

- ■次 第
 - 1) 開 숲
 - 2) 大会旗入場
 - 3) 開会の辞
 - 4) 物故者に対する黙祷
 - 5) 大会式辞
 - 6) 優良役員、従業員表彰
 - 7) 受賞者代表謝辞
 - 8) 来賓祝辞
 - 9) 来賓紹介
- 10) 閉会の辞
- 11) 閉 会

懇親会

- ■次 第
 - 1) 開 숲
 - 2) 開会の挨拶
 - 3)来賓祝辞
 - 4)来賓紹介
 - 5) 乾 杯
 - 6) 懇談・アトラクション
 - 7) 閉会の挨拶
 - 8) 閉 会

国際浄化槽フォーラム

- ■次 第
- 1) 挨 拶
- 2) 基調講演 テーマ 「世界の浄化槽事情」 ASTEC インターナショナル

会長兼 CEO ラッセル・P・フェリー 氏 (Russell Paul Ferry)

3) シンポジウム テーマ 「水環境革命」

— JOHKASOU (環境浄化槽)のすすめ—

<コーディネーター> NPO 法人 環境文明21

代表理事

加藤三郎氏

<パネリスト>

ラオス人民民主共和国

ラオス首相府付大臣兼水資源・環境庁長官

ケンペン・ポンセナー 氏

(H.E. Mrs. Khempheng PHOLSENA)

中華人民共和国 中国人民政治協商会議全国委員

上海市人民政府参事官室

参事官

チャオ・ゴートン 氏 (趙 玉 通)

大韓民国 国立環境科学院

研究官

ヤン・ヒョンジェ 氏 (梁 炯 材)

参議院議員 元環境副大臣

弘友和夫氏

徹 氏

社団法人海外環境協力センター

専務理事 片山

全国環境整備事業協同組合連合会

副会長

立 野 大 輔

平成19年10月30日(火) 년 会場 グランドプリンスホテル広島 (受付 8:30~9:30)

本会議

 $9:30 \sim 11:30$ $11:30 \sim 12:30$

方 針

総務部会

適正処理推進部会

事業部会

浄化槽部会

合理化新規許可対策部会

ごみ処理部会

本会議

- ■次 第
 - 1) 開 会
- 2) 開会の辞
- 3) 会長所信表明
- 4) 政府に対する要望決議
- 5) 大会スローガン
- 6) 大会宣言
- 7) 国際浄化槽フォーラム行動提案発表
- 8) 次期開催地発表
- 9) 次期開催地理事長挨拶
- 10) 大会旗継承
- 11) 万歳三唱
- 12) 閉会の辞
- 13) 閉

部席スースの紹介

※五十音順にて紹介させていただいております。

屋外 展示 展示業者 主な出展商品 侑)岩藤清掃 脱水車 大栄産業㈱ 浄化槽カットモデル ディスポーザ対応型浄化槽 クボタ浄化槽システム㈱ 新明和工業㈱ 4 汚泥濃縮車・塵芥車・強力吸引車 5 東急車輛製造㈱ 汚泥濃縮車 2 t トラック 6 広島日野自動車㈱ (株)マルナカ 洗浄車 ㈱モリタエコノス 浄化槽水リサイクル車

内 展示 展示業者 展示業者 主な出展商品 主な出展商品 飯島電子工業㈱ 浄化槽維持管理機材 トスミック(株) ステンレス加工品 環境工業研究所㈱ 浄化槽顧客管理システム 南海化学工業㈱ 薬品関係 薬品関係 10 株)日環商事 四国化成工業㈱ 薬品関係 浄化槽維持管理機材 4 ㈱ジーテック 浄化槽顧客管理システム 11 日産化学工業㈱ 薬品関係 薬品関係 サイクロンバキューム車 ㈱伸友 | 日本ジェッターズ(株) 世晃商事(株) 浄化槽ブロワ 13 広島県薬業㈱ 薬品関係 東芝ITコント 浄化槽維持管理機材 浄化槽顧客管理システム 14 (株)安田商会 ロールシステム(株)

環境調査・環境アセスメント・受託分析・受託実験

地球環境と人との優しい関係

高い技術でサポートいたします!

本 広島営業所

TEL(0827)59-1800代 FAX(0827)59-1805 広島市西区草津新町 1-21-35 広島シウシスピル1F TEL(082)278-8822(代) FAX(082)278-8824

人と地球のいのちを守る



パワフルマスター(強力吸引車)



エコパネル付バキュームカー

《主な営業品目》 1.衛生車 1.塵芥収集車 1.汚泥車 1.高圧洗浄車

1.廃油ローリー 1.脱水処理車 1.貯水槽清掃車

1.給水車

1.ミルクローリー 1.高速発酵処理装置 1.リサイクル装置・施設

1.圧力散水車

1.薬液散布車

1.入浴車 1.その他特殊車 架装全般

MÜRITA

株式会社 モリタエコノス

〒581-0067 大阪府八尾市神武町1番48号 ダイヤルイン 0729-95-0605

広島支店 〒739-0321 広島市安芸区中野6丁目9番20号 電話 082-893-2231(代)

FAX 082-893-1312

広島県浄化槽維持管理協会への (Q&A) PART

これまで漠然と行っていたもの よく理解していただけたのでは 化槽維持管理の重要性につい 定検査の役割、 に、契約をいただくまではかなり ところは、設置者の皆様の浄化 2対する意識だと思います。 かと思っています。 労力を要しますが、その際に法 約方式にし 重要性、ひいては浄 て一番 変わった 確 て、 か 槽

では

ないかと思っております。

りますが、次年度以降は設置者

理解度も深まりスムーズにいくの

理解を頂くのに時間もか

かってお

ほとんどなので、

、最初の

説明

パやご

た。これまで11条検査というも

0

を大幅に上げることができま

10

人槽以下の浄化槽

0 検

查

率

だった単独処理

浄化槽を含

これまでほとんど未実

を受検されたことのない設置者が

Q1が契約方式に変ね法定検査の受検体 てどう です か わ体

従来までの

依

頼

方式から

つ制

Q3定検査を実施してど槽維持管理協会が法 わ り た か

協力のほどよろしくお願い致し たいと思っていますので、 向上できるように鋭意努力してき 広島県・市町・浄化槽業界の協力 を得ながら一日でも早く検査率を 平成23年度にお 定検査率50 % 超 17 を目 7 、皆様ご 11 指 し、

Q5 します 最後に抱負をお願

書を作って頂い

たり、

広報に掲載

をして頂いたり、

町内放送をし

もらう等啓発活動に積極的に取

んでいただいています。

ると思いますが、各市町にお 発文書が県民の皆様に配られて 受けましょう」という2種類

いて

者の皆様へ」と「法定検

查

の啓

17

広島

県からは、

浄

化槽設

独自で契約にまつわる啓発文

間の やかに検査体制が整うようにし ますので、今年の経験を生かし たに効率化検査を行う地区も増え に地域差があります。 地域において契約率・検査実施率 きたいと思っています。 かかっている現状で、 初年度ということも (際の業務の立ち上 来年から新 、まだ各 げに時 あ

Q2

ですか? 広島県民への啓発4

況状

Q4 開今は後 ? 0 課題点及び 展

この度は本年8月から本格的稼動しました第11条法定検査「効率

現状・課題点等について再び黒瀬栄治会長に

前回は協会設立に伴い経緯・事業内容・抱負等を質問しましたが.

社広島県浄化槽維持管理協会へのインタビュー第2弾として、

化検査」に関して、

質問しました。

Щ.



〒733-0822 広島市西区寮午中3-12-2 TEL 082-271-1111(代) 山口県·広島県·島根県·島取県·岡山県 一円 事業 所 ISUZU いすぐ自動車中国株式会社

環境の声に耳をかたむけて。

環境アセスメント 水質分析 大気測定 作業環境測定 アスベスト測定 騒音·振動測定 飲料水検査 潮流調査 生物相調査

平成 18・19・20 年度環境省ダイオキシン類受注資格取得、特定計量証明事業者(MLAP)取得 水道法に基づく厚生労働省登録水質検査機関、環境省指定土壌汚染状況調査機関

サボート 会社

本社 〒733-0812 広島市西区己斐本町 3 丁目 13 番 16 号 TEL (082) 272-9000代

境 部 木 部 京 支 社 〒730-0812 広島市中区加古町 2番18号 〒132-0031 東京都江戸川区松島1丁目43番15号 Tel (082) 247—1180代 Tel (03) 5661—5901代 〒134-0084 〒555-0033 東京都江戸川区東葛西4丁目19番5号 大阪市西淀川区姫島5丁目4番10号 東京技術研究室 Tel (03) 3675-3641(# 阪 支 社 岡山市中井町2丁目1番8号福岡市博多区博多駅南5丁目8番17号福山市古野上町1番14号周南市飯島町1丁目22番 岡山支店 〒700-0804 Tel. (086) 221-7205(ft) 〒812-0016 Tel. (084) 926-4968(ft) 福山営業所 〒720-0817 〒745-0014

高松市番町2丁目10番10号

№ ポエック株式会社 平成15年1月 第13回 全国ニュービジネス大賞 優秀賞受賞

21世紀、私たちはさらなる飛躍を目指します!

ポンプ関連事業

サービス&メンテナンス

新商品

各種ポンプ・ブロワ・送風機 水質測定器·水処理剤 浄化槽関連機器

ポンプ・送風機・産業用機械類

電気不要消火装置 オゾン脱臭装置 ガス発生装置 水中撹拌機 高圧方式細砂ろ過装置

■本社 **ISO9001** 認証

〒721-0973 広島県福山市南蔵王町2-1-12 TEL(084)922-8551代 FAX(084)922-8552

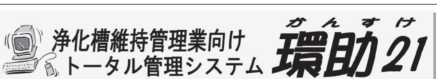
岡山営業所 東京営業所 福岡営業所 松山営業所 大阪事務所 長崎支店 関係会社:(株)三和テスコ(研究所・工場)

広島営業所

〒731-0136 広島市西区中広町3-18-21 TEL(082)297-4578 FAX(082)297-4582

【詳しくはホームページをご覧ください。】

http://www.puequ.co.jp



業態独特の顧客管理項目

作業予定作成:管理機能



作業実績管理機能

多彩な売上・未収金管理機能



金融機関自動引落し機能

発 元

デモンストし ション随時受付中

資料請求・デモお申し込み・その他お問い合わせはこちらまで

有限会社インティ

〒740-0028 山口県岩国市楠町1丁目9-13 TEL 0827-22-7746 東芝ITコントロールシステム株式会社

〒812-0013 福岡市博多区博多駅東2-5-19 TEL 092-481-1201