

2024 神戸水道展への出展をご検討されている会員各位

一般社団法人 日本水道工業団体連合会  
事務局

2024 神戸水道展で導入する来場者受付システムの概要説明会（Web 併用）について

平素から当連合会の活動にご理解ご協力を賜り感謝を申し上げます。

さて、令和6年3月14日水団連発第61号にてお知らせしましたとおり、神戸水道展においては、水道展来場者に事前登録をしていただき、来場者のカウントには二次元バーコード読み取り方式を採用することとしました。また、各出展者ブースにおきましてもご活用いただきたく、本来場者システムを搭載した読取機器（スマートフォン）を、1出展申込につき1セット貸与することとしました。

つきましては、本システムの概要について、次のとおり会場及び Web 配信にて説明会を開催しますので、神戸水道展への出展をご検討されている皆様のご参加をお願いいたします。

なお、本説明会の内容は、ご都合が合わない方や再度ご覧になりたい方などのために録画収録し、後日当連合会会員向けホームページに掲載する予定です。

記

日時：令和6年4月17日（水）10時から（1時間30分を予定）

場所：日本水道会館7階第1会議室

内容：来場者受付システム（AiMeet2.0）の概要について、デモ機の体験等

参加：

- ・会場参加希望者は、次の Google フォームよりお申込みください。  
(定員50名、4月11日締切。定員を超える申込があった場合は調整させていただきます。)

<https://forms.gle/Tkj5NbX3Nihzf7ux6>

- ・Web参加希望者は、時間になりましたら以下の URL からお入りください。  
<https://us06web.zoom.us/j/84187442028?pwd=0YsbleNhZEgI4Zl54f08uzjU7P6Qcn.1&from=addon>

ミーティング ID: 841 8744 2028

パスコード: 488238

添付資料：・水道展来場者の事前登録、受付システムの導入について(第175回広報宣伝委資料)  
・AiMeet2.0リーフレット

以上

担当：水団連事務局

吉野、永尾、小沼

Tel 03-3264-1654

e-mail [suidouten@suidanren.or.jp](mailto:suidouten@suidanren.or.jp)

水団連事務局

## 水道展来場者の事前登録、受付システムの導入について

2024 神戸水道展の来場者受付にあたり受付システムを導入することとし、来場者の事前登録による QR コード入場証での読み取り方式を導入したい。

出展者に対して、システムを利用するためのライセンスと読取用のデバイス（レンタルスマホ）一組を1つずつ、全ブースに提供する（提供費用はブース出展代金に含む）。

### 1 受付システムについて

#### （1）来場者

##### ① 展示会への一般来場者

・事前に所定の登録サイトから事前に受付登録を行い、当日は QR コードが入った入場証をカラーでプリントアウト※して来場、入場時に QR コードを読み取ってもらい入場する。

別紙、来場者フロー参照

※色分けで属性を判断します。また、白黒でも判別できるようフォントや大きさを変えるなど工夫する予定です。

##### ② 全国会議参加者

・全国会議参加登録時のデータが連携され水道展へも入場ができる（予定、現在調整中）。水道展入場のための事前登録は不要。入場方法は①一般来場者と同様。

#### （2）事務局（水団連本部）

入場時に来場者の QR コード入場証を専用デバイスで読み取ることで入場者数を把握することができる（システムへ登録、カウント）。

#### （3）出展者

出展ブースに対し QR コードを読み取るためのライセンスと読取用のデバイス（レンタルスマホ）一組を1つずつ、全ブースに提供する（ブース出展代金に含む）。

出展者は、ブース内で来場者の QR コード入場証を読取用デバイスで読み取ることで、その属性等を把握することができる（システムへ登録、カウント）。

2つ以上のライセンスが必要な場合はオプションで受付します。なお、2つ目以降のライセンスに対しては、出展者所有のスマホも読取デバイスとして使用できます（レンタルも有）。

### 2 取得情報

氏名（漢字、フリガナ）、所属（会社や事業体名）、部署、役職、電話番号、メールアドレス、属性（事業体、水道関係企業、学生、一般、団体、国等）等

※今後、要調整

### 3 メリット

- ・事務局、出展者にとって、来場者データ（来場人数、属性等）把握の迅速性、正確性が向上
- ・出展者にとって、カタログなどの資料のデータでの提供が可能となる（省資源化）
- ・その他、事務局、出展者の労力削減になるとともに様々な来場者分析が期待できる

### 4 出展者証の取り扱いについて

従来通り（これまでも出展者は来場者にカウントしていない）。

出展申込時に必要枚数を募り、QRコードのない出展者用ネックホルダーを3週間前を目途に事前配布する。なお、出展者証は開場時間前、閉場後の入場や、開催中も自由に出入りをしていただくためのものであり、出展者が任意で行う場合の来場者登録を妨げるものではない。

### 5 その他の対応

- ・新たに事前登録が必要となるため、周知が必要（事前登録は2か月前、8月からを想定）。
- ・事前登録をされていない方や不慣れな方のための総合案内ブースを設置し、当日受付をすることで入場できるようにします（詳細は今後事務局にて調整します）。

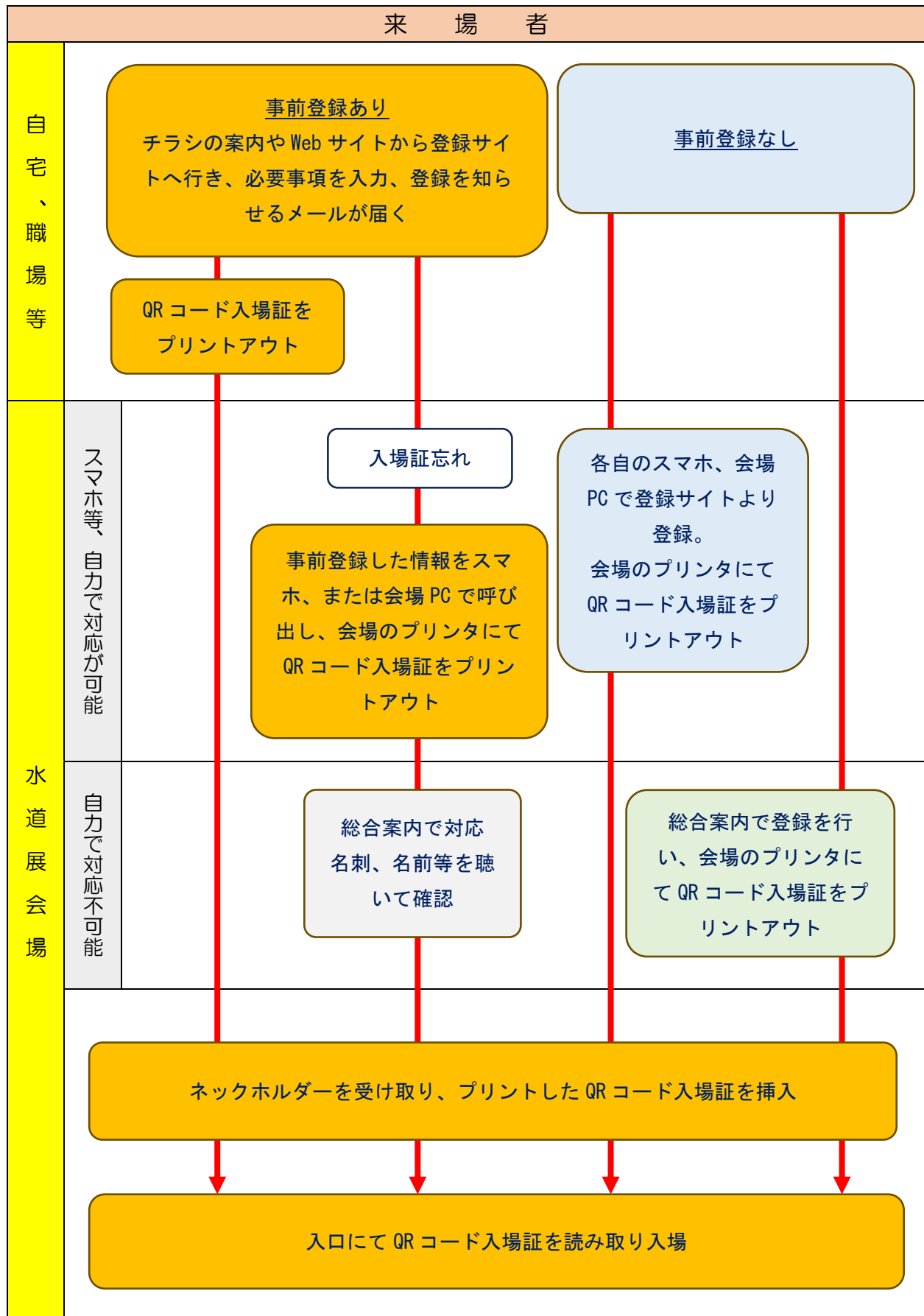
### 6 現行との比較

	現行	今後（受付システム）
事前登録	なし	あり
受付方法	会場にて受付	事前登録（インターネット）
来場者のカウント方法	上記受付を1カウントと計算	QRコード読み取り
集計単位	1日1回受付時 （毎日の来場者登録数を日数分 積み上げ）	入場のたびにQRコードを読み 取るが、集計は1日1カウント で集計
集計方法	事業者へ委託（手作業）	システムによる集計
集計にかかる期間	約1か月	即日
データの属性判断	受付で係員（アルバイト）が判断	本人が登録
費用（事務局経費） （東京展実績 12,350 件）	422,328円 （名刺データ読込委託費）	約770,000円 （システム利用料、読取デバイス6台、 現場サポート人件費）
出展者への提供方法  ※価格等は事業者と確 認中です。	—	【基本セット】ブース出展代金に含む システム利用ライセンス1、読取デバイス1 別途、読取情報処理費用負担あり。約33円/1件(税抜) 【オプション】システム利用ライセンス(12,000円/1ライセンス(税抜))、 読取デバイス(18,000円/台(税抜))、※スマホで代用可 別途、読取情報処理費用負担あり。約33円/1件(税抜)

### 7 出展者への受付システム概要説明について

後日オンラインによる説明会を行う予定です（ご案内は別途）。

来場者フロー



新しい展示会の体験をお届けする革新的なリード獲得ソリューション

# アイミート AiMeet 2.0

非接触型情報受け渡しツール

もっと手軽に、簡単に。

特許第 7220936号

来場者の入場証バッジのQRコードをスマートフォンでスキャンするだけ

CO<sub>2</sub>  
削減

ペーパーレスで資料を渡しつつリード獲得

来場者

出展者



来場者向けウェブページ **AiVisitor**にアクセス

- ☑ 非接触で資料を入手
- ☑ ペーパーレスなのでエコで手軽
- ☑ 資料の確認・保管・共有が簡単
- ☑ 多言語対応! 国際展示会でも安心

出展者向けウェブページ **AiManager**にアクセス

- ☑ スキャナーでリード獲得、リアルタイムで共有
- ☑ 情報共有ですぐにアプローチが可能
- ☑ 来場者情報などの数値を可視化表示
- ☑ 経費削減・エコで社会貢献

特許第 7220936号

「AiMeet」は特許を取得しています。

資料配布やリードの獲得・フォローアップまでを /

# 効率的に管理



## 製品資料登録

動画やPDFなどの電子資料を簡単登録!

## 資料配布 & リード獲得

入場者バッジをスキャンしてリード獲得と同時に資料配布!

## ナーチャリング

来場者の関心度訪問データなどを分析して提供!

会期前

会期中

会期後

## ペーパーレスで資料配布

資料の提供、取得が双方向可



▲ 荷物にならず持ち帰り保管・共有が簡単!

▶ 多言語対応だから国際展示会でも安心

## データの可視化

リアルタイムで情報共有



▲ 時間帯ごとの来場者数、製品閲覧数などのデータが見える!

## 展示会の反響を集計・分析

来場者分布

## データ分析

製品ごとの関心度

メール送信数

CO2削減量

資料ダウンロード数

