

業種・職種・役職&来場実績企業一覧付

展示会を徹底分析

来場者属性の分析資料

[2025年度（更新版）]

CCUS EXPO

RX Japan 株式会社

国際 CO₂の分離・回収・利用・貯蔵 技術展



来場者属性の分析資料 (CCUS EXPO)

<前回開催実績>



<来場者データ>

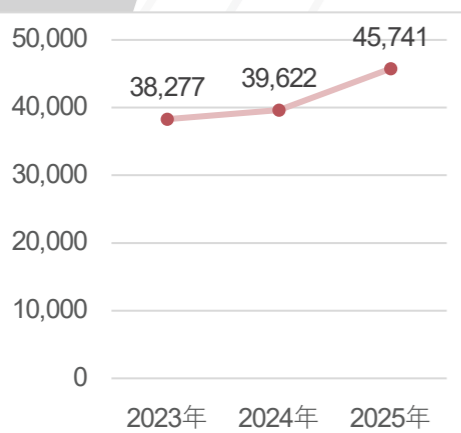


図1：秋展 来場者数(人)

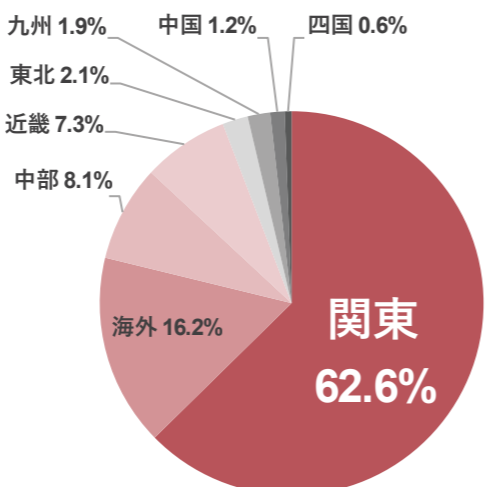


図2：2025秋展 地域内訳



図3：2025秋展 業種内訳

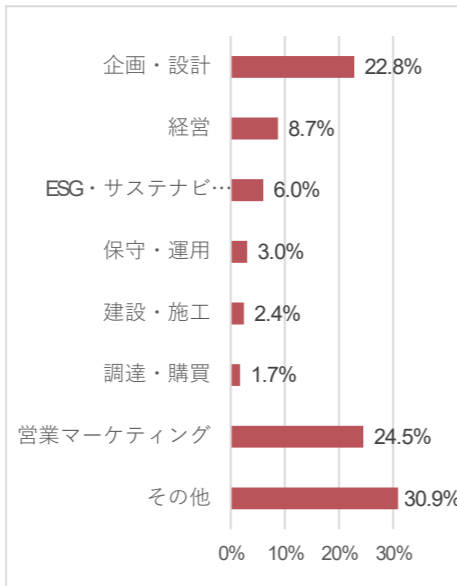


図4：2025秋展 職種内訳

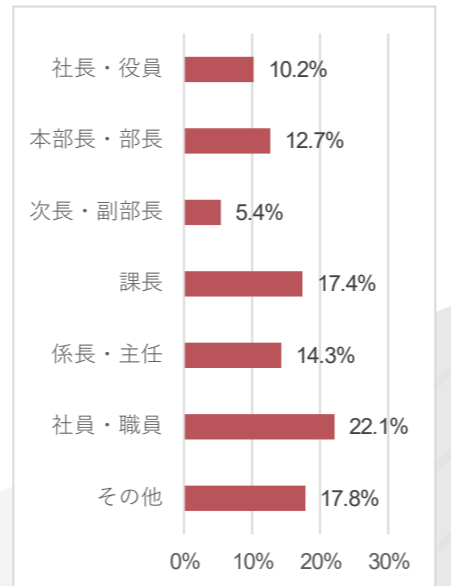


図5：2025秋展 役職内訳

<来場実績企業リスト>

<エネルギー関連>

- ・東芝プラントシステム
- ・出光興産
- ・INPEX
- ・岩谷産業
- ・ENEOS
- ・大阪ガス
- ・沖縄電力
- ・関西電力
- ・九州電力
- ・京葉瓦斯
- ・コスモ石油
- ・JX石油開発
- ・JERA
- ・四国電力
- ・石油資源開発
- ・大陽日酸
- ・中国電力
- ・中部電力
- ・電源開発
- ・東京ガス
- ・東京電力ホールディングス
- ・東芝エネルギーシステムズ
- ・東北電力
- ・北海道電力
- ・北陸電力 など

<車体メーカー関連>

- ・いすゞ自動車
- ・スズキ
- ・SUBARU
- ・ダイハツディーゼル
- ・デンソー
- ・トヨタ自動車
- ・日産自動車
- ・ボッシュ
- ・本田技研工業
- ・マツダ
- ・三菱自動車工業
- ・ヤマハ発動機 など

<建設・プラント>

- ・荏原製作所
- ・大林組
- ・鹿島建設
- ・カナデビア
- ・コスモエンジニアリング
- ・五洋建設
- ・清水建設
- ・JFEエンジニアリング
- ・住友林業
- ・タクマ
- ・竹中工務店
- ・千代田化工建設
- ・中電プラント
- ・TMEIC
- ・トヨーカネツ

<商社・金融関連>

- ・オリックス
- ・兼松
- ・五洋建設
- ・清水建設
- ・JFEエンジニアリング
- ・住友商事
- ・双日
- ・豊田通商
- ・丸紅
- ・住友林業
- ・タクマ
- ・竹中工務店
- ・千代田化工建設
- ・中電プラント
- ・TMEIC
- ・トヨーカネツ
- ・クボタ
- ・神戸製鋼所
- ・JFEスチール
- ・JX金属
- ・住友重機械工業
- ・積水化学工業
- ・ソニー
- ・ダイキン工業
- ・太平洋セメント
- ・帝人
- ・東京エレクトロン
- ・東芝
- ・東ソー
- ・トクヤマ
- ・豊田合成

<船舶 海運 空運 物流>

- ・オフショア・オペレーション
- ・川崎汽船
- ・国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所
- ・商船三井
- ・瀬野汽船
- ・中部国際空港
- ・成田国際空港
- ・西日本旅客鉄道
- ・日本ガスライン
- ・日本シップヤード
- ・日本航空
- ・日本郵船
- ・東日本旅客鉄道
- ・三井E&S造船
- ・三菱倉庫
- ・三菱造船
- ・隆政汽船 など

<製造業関連>

- ・旭化成
- ・IHI
- ・UBE
- ・エア・ウォーター
- ・ABB
- ・沖電気工業
- ・川崎重工業
- ・京セラ
- ・クボタ
- ・神戸製鋼所
- ・JFEスチール
- ・JX金属
- ・住友重機械工業
- ・積水化学工業
- ・ソニー
- ・ダイキン工業
- ・太平洋セメント
- ・帝人
- ・東京エレクトロン
- ・東芝
- ・東ソー
- ・トクヤマ
- ・豊田合成

<官公庁 自治体 その他>

- ・オーストラリア大使館
- ・環境省
- ・経済産業省
- ・国立研究開発法人海洋研究開発機構
- ・国立研究開発法人科学技術振興機構
- ・国立研究開発法人産業技術総合研究所
- ・資源エネルギー庁
- ・JOGMEC
- ・シンガポール共和国大使館
- ・日本LPガス協会
- ・NEDO
- ・新潟県 など

※本展のカンファレンス（セミナー）参加者のアンケートより（図3~4）



ご不明な点がございましたらお気軽にご相談くださいませ。

✉ sew.jp@rxglobal.com

📞 03-6739-4119