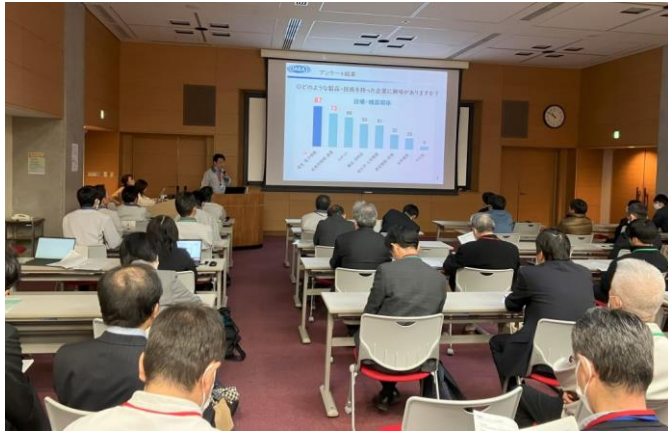
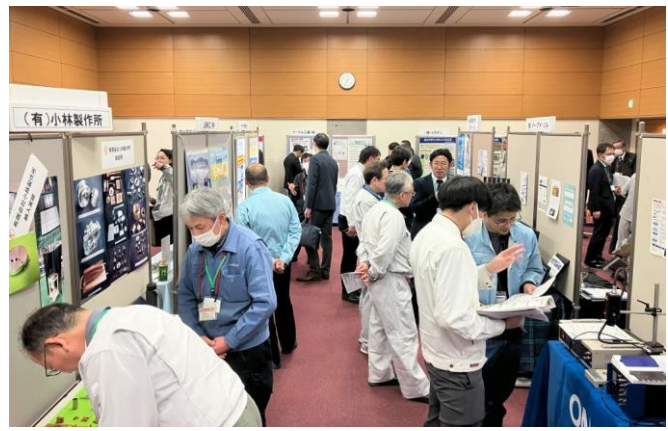


JAEA原子力科学研究所との技術交流会を開催（1月24日）



JAEAの講演風景



展示会の開催状況（1）

（国研）日本原子力研究開発機構（JAEA）原子力科学研究所（以下「原科研」という。）にて1月24日（金）に技術交流会を開催しました。約230名（内、研究者約150名、参加企業24社49名、その他関係者31名）に参加いただき、昨年度のJAEA核燃料サイクル工学研究所での技術交流会以上の規模となりました。

10:30からの第1部では、原科研前田所長のご挨拶の後、原科研の概況説明（プロモーションオフィス 細谷次長）、研究者への技術ニーズに関するアンケート結果の紹介（JAEA研究開発推進部 藤井技術主幹）がありました。その後、原科研で必要としている、企業に求める技術を具体的にご紹介いただき大変参考になりました。

- ・人や車両の入構管理をデジタル化したい
保安管理部核物質管理課 大場マネージャー
- ・J-PARC核破砕中性子源での開発課題
J-PARCセンター物質・生命科学ディビジョン
中性子源セクション 藤田様
- ・状態監視・診断・故障予測設備の導入
研究基盤技術部加速器管理課 中川様

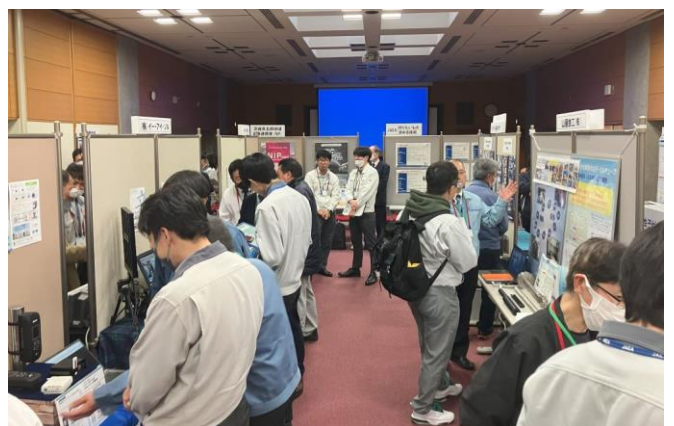


企業PRプレゼンテーション風景

12:00からの第2部では、参加企業24社の展示会を実施しました。あらかじめ研究者のニーズを提示いただいたことで展示内容も重点化でき、活発な技術交流となりました。13:00からは並行して各社のPRプレゼンテーションを実施しました。各社の熱心なPRによりかなり予定時間をオーバーしてしまいましたが、研究者の方々に各社のPRポイントを聴いていただき、展示ブースでの討議を活発にすることができました。

展示会では研究者・技術者の方々への技術PRやご相談対応ができ、今後の案件につながるような相談もあり、15:30盛会裏に終了しました。

来年度も継続して開催する予定です。研究者の方々とお近づきになれる良い機会です。これまで参加されていない会員も是非参加いただきますようお願いいたします。



展示会の開催状況（2）（後方がJAEA講演とPRプレゼンの会場）

【出展企業】 24社
イーグル工業(株)、(株)イガテン、(株)岡崎製作所、(株)関東技研、(有)小林製作所、(株)真空デバイス、(株)スギノマシン、助川電気工業(株)、(株)ティー・エイ・シー、(株)中原光電子研究所、長尾産業(株)、(株)イー・アイ・ソル、(株)小野測器、(株)オーバル、(株)テクシオ・テクノロジー、日置電機(株)、リコルジャパン(株)、(株)日本アクシス、(株)Bee Beans Technologies、(株)ヒューマンサポートテクノロジー、山藤鉄工(株)、ヤマト精機(株)、茨城県中性子ビームライン、NPO法人ドローンアカデミー