

株式会社ダイセル 総合研究所、製造所および網干工場の見学会に参加いたしました。

工場見学の前に会社紹介と赤井泰之氏によるプリントドエレクトロニクス用有機溶剤の開発に関する講演を聴きました。開発された溶剤は、電子デバイスの基幹を支えていることが、よく分かる説明でした。また環境に配慮しかつ大規模小規模問わず細やかな部分のニーズに応える取組みをされており、高い技術力が存分に活かされていることに感心いたしました。

講演の後、ダイセル異人館と工場を見学いたしました。ダイセル異人館には、セルロイドで作られた物が多数おかれていました。年代的に馴染みは深くなかったのですが、一時代を築いたその歴史を感じることができました。工場見学では、大きなプラントが複数立ち並び、多くの化学製品が生産される様子に圧倒されそうになりました。

今回の見学で、産業の基盤を支える化学の大切さを改めて知ることができました。開発に対する飽くなき取組みについても見習いたいと感じました。

---

(文 株式会社帝国電機製作所 藤村 栄作)

---

---

---



写真1 株式会社ダイセル 総合研究所



写真2 プリンテッドエレクトロニクス関連の技術紹介



写真3 ダイセル異人館前にて



写真4 セルロイド製品などの見学