

令和2年度 一般社団法人大阪府計量協会の施設見学会報告

- 1 日 時 : 令和2年9月4日(金) 午前9時30分～午後5時
- 2 参加人数 : 20名
- 3 見学先 : ダイキン工業株式会社 テクノロジー・イノベーションセンター
株式会社堀場製作所 びわこ工場
- 4 行 程 : JR新大阪駅(集合) ⇒ ダイキン工業株式会社 ⇒ 昼食 ⇒
株式会社堀場製作所 ⇒ JR大阪駅(解散)
- 5 内 容

当協会の計量器工業部会と計量器販売部会が企画・運営した施設見学会を、新型コロナウイルス感染防止対策を取りながら、規模を縮小して開催しました。

ダイキン工業では、最新の省エネルギー空調設備等を取り入れた実験棟とオフィス棟が一体となったイノベーションセンターを見学しました。実験棟には、大学や他企業の実験装置ごと持ち込んで、長期間、共同研究が行える「PJ実験室」があり、オフィス棟には、仕切りのない大空間のオフィスの中央(中二階)に、部門を越えていつでもミーティングのできる「ワイガヤステージ」がありました。(ワイガヤ=ワイワイガヤガヤの略)その後、先端技術の展示室「オープンラボ」や、ダイキン工業の沿革がわかる展示スペース「啓発館」を見学しました。

堀場製作所では、社是「おもしろおかしく」が書かれた大きな帆が出迎えしてくれました。まず、エンジン排ガス測定装置や煙道排ガス分析装置の生産現場を見学し、オープンなオフィスには、ワンフロアに開発・設計・生産管理機能が集結されており、また、フロアの中央には各部門の責任者が一か所にデスクを並べ、即断即決ができるようになっています。最後に、最先端の自動車試験設備のテストセンター「E-LAB」を見学しました。

参加者の方々も、知識・技術の伝承や新機軸の発想について再発見があり、最先端のオフィス等が見学できて充実した一日となりました。

各見学先のスタッフの皆様大変お世話になりました。

(藤田理事長の開催挨拶)



(ダイキン工業株式会社 テクノロジー・イノベーションセンター)



(株式会社堀場製作所 びわこ工場)

