

**第 145 回温度計測部会 見学会報告**  
**「交通安全環境研究所及び海上技術安全研究所」**  
**主催・企画:計測自動制御学会 計測部門 温度計測部会**

協賛:応用物理学会、システム制御情報学会、精密工学会、電気学会、電子情報通信学会、日本機械学会、日本航空宇宙学会、日本鉄鋼協会、日本リモートセンシング学会、東京温度検出端工業会、日本学術振興会産業計測第 36 委員会温度計測分科会

温度計測部会は、交通安全環境研究所および海上技術安全研究所の見学会を開催し、14 名が参加しました。施設見学を通して、交通や海上技術の安全性向上に関する研究成果に触れることができ、非常に興味深い見学会となりました。

同研究所の皆様におかれましては、ご多忙の中、多大なご協力を賜りましたことに御礼申し上げます。

日時:2017 年 11 月 24 日(金)13:00～17:00

見学先:

1. 独立行政法人 自動車技術総合機構 交通安全環境研究所
2. 国立研究開発法人 海上・港湾・航空技術研究所 海上技術安全研究所

住所:

1. 東京都調布市深大寺東町 7-42-27
2. 東京都三鷹市新川 6-38-1

行程:

13:00 集合(海上技術安全研究所正門前)

1. 交通安全環境研究所

- ・13:05～13:25 交通研紹介 DVD 視聴
- ・13:30～13:55 シャシダイナモメータ(低公害車実験棟)
- ・13:55～14:20 霧室(低視程実験棟)
- ・14:20～14:45 安全性評価シミュレータ(交通システム安全性研究棟)

2. 海上技術安全研究所

- ・15:15～15:25 海技研紹介 DVD 視聴
- ・15:30～15:50 船用エンジン
- ・15:55～16:15 操船リスクシミュレータ
- ・16:20～16:40 中水槽

1. 交通安全環境研究所



2. 海上技術安全研究所

