

## 第 49 回 見学会開催のご案内

品質保証研究会 第 49 回見学会 開催のご案内

拝啓

会員の皆様には、益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。

令和 5 年度の見学会を来る令和 6 年 1 月 30 日（火）に開催致します。

今回は、「ANA ホールディングス株式会社」の訪問を計画いたしました。

同社は、1952 年に日本ヘリコプター輸送株式会社として発足し、1957 年に社名を全日本空輸株式会社に、2013 年に ANA ホールディングス株式会社に変更しております。

今回は ANA グループ安全教育センター(ASEC)での「ANA グループ安全教育センター見学」と ANA 整備部門出身の講師による講義「TEAM で安心を育てる ～「仕組みと行動」を支える組織の安全文化～」を計画しております。

ANA グループ安全教育センター(ASEC)は「過去の事故を風化させない施設が必要である」という考えのもと 2007 年に創設され、ANA グループ社員殿のみならず航空安全に関心のある外部の方の見学を承っています。

講義「TEAM で安心を育てる ～「仕組みと行動」を支える組織の安全文化～」では ANA グループでの経営経験をもち整備部門出身である講師による、安全文化の欠如による事故事例や安全管理システムの概念、4 つの安全文化など、安全文化を組織として醸成していく方法について講義頂きます。また、壁を作らない組織運営、TEAM で作るグッドサイクル、安心を育てるための仕組みや行動についてご紹介頂きます。

本見学会においては、各社における原子力の安全文化の醸成活動の推進や品質保証研究会の研究活動の一助となるようなヒントを得ることができると考えております。

就きましては、下記の通り見学会についてご案内申し上げますので、参加希望の会員の皆様には、準備の都合上、1 月 18 日（木）までにお申込み下さいますよう、宜しくお願い申し上げます。

記

1. 日時：令和 6 年 1 月 30 日（火）11：00～16：00
2. 見学先：ANA ホールディングス株式会社（安全教育センター見学+ 講義：TEAM で安心を育てる～「仕組みと行動」を支える組織の安全文化～）

3. 見学会スケジュール：

- 10:50 安全教育センター「ANA Blue Base メインエントランス」にて待合せ  
11:00-12:00 ANA グループ安全教育センター見学  
12:00-14:00 各自にて昼食、移動  
14:00-16:00 挨拶、講義：TEAM で安心を育てる～「仕組みと行動」を支える組織の安全文化～

4. 集合場所・時間

：見学会

安全教育センター「ANA Blue Base メインエントランス」に 10:50 に集合願います。

安全教育センターURL：<https://www.ana.co.jp/group/safe/culture/asec/>

安全教育センターアクセス：<https://www.ana.co.jp/group/safe/culture/asec/access.html>

(東京都大田区羽田旭町 10-8)

：講義

東芝エネルギーシステムズ川崎事業所 1 5 階 1 5 0 1 会議室に 13:50 に集合願います。

東芝エネルギーシステムズ URL：<https://www.global.toshiba.jp/outline/energy/location.html>

(神奈川県川崎市幸区堀川町 72-34 (ラゾーナ川崎東芝ビル))

入所には入門証が必要ですので、参加者には別途メールにて連絡させていただきます。

5. 参加費：会員および代理者は無料(年会費から充当)。会員外は 3000 円。

会員外の方は、当日、領収書と引き換えでお支払い下さい。なお、請求書を必要とされる場合は、申し込み用メールにお書き添え下さい。

6. 申し込み要領：

以下の通り必要事項を明記の上、E-Mail [q-a-s-g@qasg.com](mailto:q-a-s-g@qasg.com) 宛に送信ください。

① 会員は、会員番号とお名前

ただし、会員代理の場合は、「会員番号 XXXX の〇〇〇〇(会員名)の代理として参加します」と付記し、会員外と同様の必要事項を明記して下さい。

② 会員外は、会社名、所属、役職、お名前、および電話番号

7. 申し込み締切り：令和 6 年 1 月 18 日 (木)

8. 本件問合せ先：品質保証研究会

第 49 回見学会 担当幹事 清宮

TEL：045-510-6570

E-mail：[akira.kiyomiya@toshiba.co.jp](mailto:akira.kiyomiya@toshiba.co.jp)

以 上