**何をしている会社なのか**

* 工場
  + 生産ラインを持つ工場
* プラント
  + 工業活動に必要な素材や資源を作り出す生産設備
  + 化学プラント・石油プラントなど
* EPCを一気通貫で実施できる
  + 企画・基本設計・詳細設計
  + 調達
  + 建設
* メンテナンス
  + 三井化学さんのメンテナンス
* 強み
  + 30年以上の実績
  + 直近10年以上黒字経営
    - メンテナンス事業は利益率が高い
  + JFEエンジニアリングとの技術・情報共有
* 今後の事業展開
  + 東南アジアへの進出
  + メンテナンス事業拡充
  + 新規授業
    - 新素材開発
    - カーボンニュートラルのプラント開発

**何の役に立っているのか**

* プラスチックや高機能樹脂などの有機化学
* 硫酸・食塩などの無機化学
* 環境保全への貢献
  + カーボンニュートラル
  + 廃プラのリサイクル原料生産プラント
  + 新素材開発プロジェクトへの参画

**どんな人がどのように働いているのか**

* ３０・４０・５０代が多い・男性９４％
* 機械系が多い・他にもさまざまな分野の人がいる
* 職種
  + 設計
    - 仕様決定・設計・購買・現場対応
    - 設計から現場立ち合いまで幅広い業務対応
    - 詳細設計は行わない
  + 施工管理
    - 現場出張が主
    - 建設に関わる全てを担当
  + 品質保証
    - 要求される品質を見極める
    - 主に検査
    - 書類作成も
* プロジェクトチーム体制
  + 様々な分野の部署の社員で構成
* 若手から責任のある仕事を任されることもある
* 個々の適正に合わせてキャリアアップ
* 教育
  + マネジメント研修もある

**座談会**

* 奥野さん
  + 装置配管グループ
  + 化学プラント建設工事の見積作業
  + LE(リードエンジニア)としてプラント建設工事を完遂したい
* 檜垣
  + 機器Gr
  + 機器設計・現場工事の技術的サポート・現地試運転
  + 製缶機器？
    - ドラム・タンク
    - 動かないもの
  + 図面のチェック・機器据付
  + やりがい
    - 様々な技術・背景を持つ人たちと協力できる
    - 様々な機器，業務に携われる
    - 担当した設備を地図や航空写真で確認できる．

**グループディスカッション**

* 15分→14時35分を目安に
* 良いコミュニケーションとは何か
  + 結論→理由→事例→結論
* 前提を伝えるということ
* 端的にものごとを伝えること→結論ファースト
* 相手の話をしっかりきくこと→相手の意見を否定せず受け入れる
* 親睦会にて→価値観と考え方が違う
  + 価値観と考え方が違うということを理解
* 相互理解のためのツール
* 事例：
  + 前提が異なると話をしていても理解ができないことがあった．
  + 否定から入る議論はあれる．
* 理由：
  + 否定から入ると印象が悪い・議論に感情が生まれてしまう．
  + ものごとの価値観・考え方は十人十色という前提をもつ
* 結論：発言をする際は，背景・前提を述べ結論を先に述べる．また，相手の意見をきく際は，否定せず受け入れる姿勢で取り組む．
* アドバイス
  + GDにつかわれるお題は基本的に抽象的
  + 条件・定義をまず先に決めてしまう．
  + リードする際はアジェンダを決める→流れを確認する
  + タイムキーパーや書記の役割を決める
  + 画面共有してok