

図面の見方講座（製缶・溶接編）カリキュラム

日時：5/22（水）～ 5/24（金）13：00～17：00（合計12時間）

| 日程 | 研修内容 |
|------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 第1日目 | 1. 自己紹介 2. 図面の見方基礎 (1)なぜ図面は必要なのか (2)立体を1枚の紙に表すルールを学ぶ (3)図面から立体をイメージする補助となる図法を学ぶ (4)図面用紙の構成、他 3. 溶接法とその分類 |
| 第2日目 | 4. 製缶・溶接図面に必要な知識 (1)溶接継手設計の基礎と溶接記号 (2)鉄鋼材料の種類と性質 |
| 第3日目 | 5. 溶接継手設計の基礎と検査技術 (1)溶接部の非破壊検査と検査 6. まとめ 7. アンケート記入 |

注意) 日程、研修内容について一部変更する場合があります