

中央ブロック技術力向上研修会 「橋梁(メタル)の工場研修会」 を開催しました！

平成30年12月10日



大阪国道事務所

【日 時】平成30年12月10日(月)

13:30~16:00

【場 所】(株)横河ブリッジ 大阪工場
(堺市西区築港新町2-3)



【参加者】5事務所 23名

- 【行 程】
- ・工事の概要説明
 - ・工場製作の概要説明
 - ・工場内視察・体験（2班に分かれて溶接体験）
 - ◇製作過程を工場内視察◇網床版の仮組検査
 - ◇超音波探傷試験（完全溶込溶接）
 - ◇塗膜厚検査◇溶接体験◇その他視察
 - ・質疑・応答



—溶接体験の様子—



—研修会の様子—



—超音波探傷試験の様子—



—超音波探傷試験—



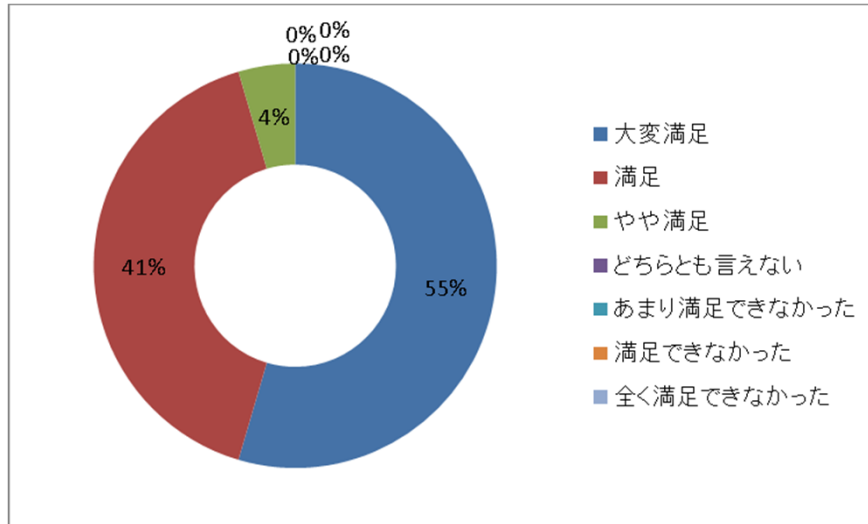
—工場見学の様子—



【参加者アンケートの結果】

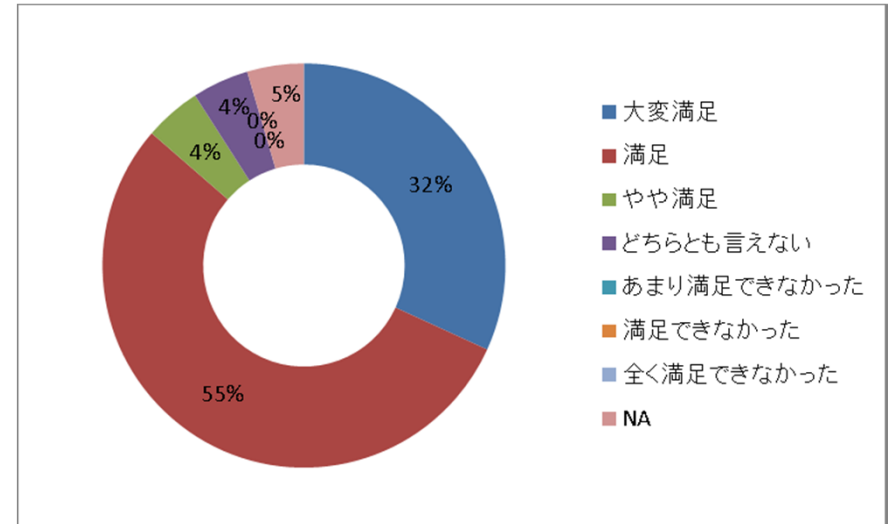
○研修の満足度

今回の研修に関しては**参加者全員が“満足”**
(大変満足・満足の合計が96%) “できる”ものであったといえます。



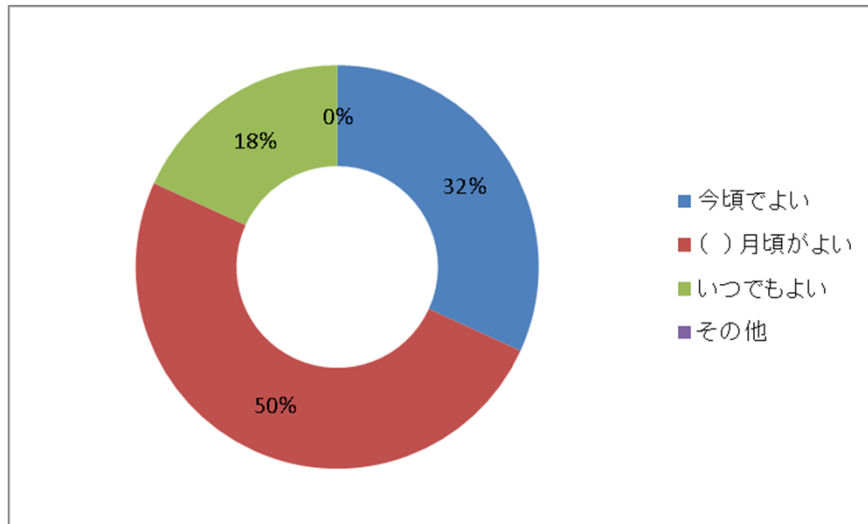
○交通手段

今回の研修では『マイクロバスを使用』し、最寄り駅などで送迎を行い、**参加者から“満足 (大変満足・満足の合計が87%)”** “できる”ものであったといえます。



○開催時期

業務の都合や、当日の気温（8℃）と肌寒い日であったことから、**秋頃（10月～11月）を希望されている方が多くおられた。**



【参加者自由意見】

- 工場製作の現場はなかなか見る機会がないので、実際どのように作業しているのが見ることができ、参考になりました。
- 工場内のクレーンも珍しく、また機械化（自動化）が効率化されてて、普段見られないところが見れて貴重な体験をさせていただきました。
- オートマチックな箇所があった反面、溶接や塗布など、人力施工の箇所も多くあったことを知れた。
- 溶接体験や、非破壊検査体験といった貴重な経験をさせていただくことができた。
- 専門的な用語が多かったので、もう少し分かりやすい言葉で説明して欲しかった。
- 橋梁についての基礎知識（工場製作→検査→搬出→現場施工→架設→供用→メンテ）を得られた。
- 今回のように座学だけでなく体験できる内容の研修を行ってほしい。
- 2班に分かれての説明だったので、現場を回る時も説明を聞くとときも丁寧に説明してもらった。