

# 「設計に活かす3次元CAD活用術 (ソリッド編・アセンブリ編)」 受講者の声

## 受講者

株式会社ジー・イー・エス 【<http://www.ges.co.jp/>】

斎藤 陽太 様

## 受講動機

「業務で2DCADを使用し、機械図面を作成しています。しかし、現物を組み合わせると、干渉や強度不足などの不具合が多く発生してしまいます。そのため、3DCADを利用し設計段階で不具合を減らすことができれば、工数削減などに繋がると思ったためです。」

## セミナー修了後の感想

「当初は資料を拝見し、セミナーを受講する上で、技術的な知識が不足、ついていけないのか不安でしたが、講師の方が親切に初歩的なことから説明していただいて、モデリング作成からアセンブリ作成、干渉確認などを身に付けることができました。」

この経験を活かして、日々の設計業務や3DCADのスキルアップを図り、日本の製造をさらに良いものにしていきたいです。」

