

# 平成23年度 3次元デジタルデータ事業報告

座長 (株)プロノハーツ 藤森 匡康

## 第1回 体験してみよう！！フリーの流体解析 OpenFOAM

日時 平成23年9月2日(金) 13時30分～15時30分  
講師 (株)CAEソリューションズ 吉野 孝 氏  
会場 長野県工業技術総合センター 環境・情報技術部門  
内容 ・オープンソース(フリー)の流体解析 CAE ソフト OpenFOAM の  
・概要説明と簡単なチュートリアル  
参加者 5名(会員1名)

## 第2回 開発現場で活用できるオープンソース CAE SALOME-MECA

日時 平成23年10月25日(火) 13時30分～16時30分  
講師 (株)ベリテ 代表取締役 榎戸 正一 氏  
会場 長野県工業技術総合センター 環境・情報技術部門  
内容 オープンソース CAE ソフト SALOME-MECA の概要と簡単な構造解析の実施  
参加者 7名(会員1名)

## 第3回 製造業における3次元レーザーキャナの活用事例紹介とデモンストレーション

日時 平成24年3月21日(水) 13時30分～15時30分  
講師 ファロージャパン(株) 大森 氏  
会場 長野県工業技術総合センター 環境・情報技術部門  
内容 ・製造業における3次元レーザーキャナの活用事例のご紹介  
・ポータブル3次元レーザーキャナのデモンストレーション  
参加者 6名(会員4名)