

「三次元データ処理技術の動向と MMS ビジネス」講習会
次 第

日時：平成 27 年 8 月 26 日 13:30～17:00

場所：AP 東京八重洲通り（KPP 八重洲ビル）7 階 R 室

議事進行 小林佳人

時 間	内 容	講 師
13:30	開会あいさつ	理事長 横田耕治
13:32～13:40	講師及び企業紹介	山崎廣二
13:40～14:25	三次元データを取り巻く環境 ・三次元計測について（航空レーザー、MMS、UAV） ・3D モデル技術について ・利活用の課題（膨大なデータ処理、利活用ソフトウェア） ・質疑応答	山崎廣二
14:25～14:35	休 憩	
14:35～16:05	三次元データ処理技術とビジネスモデル ・MMS 機材の概要と開発ソフト ・LaserMapView と利活用事例 （路面性状、街路樹台帳、緊急輸送道路） ・LaserMapStudio と点群データ処理 ・点群名人を活用した図化作業（道路台帳図作成） ・質疑応答	菅野秀一 井久保昌博 本間亮平
16:05～16:15	休 憩	
16:15～17:00	地域企業との連携 ・地域アライアンスの事例紹介	
17:00	閉 会	司 会