

## 3.22 CIM 解決研究会第 23 回勉強会のご報告

平成 29 年 3 月 22 日

CIM 解決研究会事務局

去る紀尾井フォーラムにおいて、50 名の参加者を得て第 23 回の CIM 解決研究会勉強会が開催されました。

### 「一般測量と 3D スキャンの融合について(Trimble SX10 ご紹介)」 ㈱ニコン・トリンプル 長谷川寛之様

トータルステーション・3D レーザースキャナ・カメラが三位一体となった新製品「Trimble SX10」の活用による高精度測量のお話を頂きました。参加者の方からは「測量機器自体のことを何も知らないで全て新鮮だった」といった感想を頂きました。



### 「建設現場における ICT 活用事例」 ㈱岩崎 山本紀彦様

レーザースキャナ、UAV、MMS を活用した測量の長所と短所を挙げた上で、それぞれを組み合わせた測量の事例に関するお話を頂きました。参加者の方からは「実際の経験に基づいておりためになった」といった感想を頂きました。



### 「i-Construction 対応大規模点群高速処理ツール“WingEarth”のご紹介」 アイサンテクノロジー㈱ 福山尚久様

点群編集ツール「WingEarth」の活用による点群処理の利便性向上に関するお話を頂きました。参加者の方からは「ハードルが高いと思われていたものがものすごいスピードで実現しているのだと感じさせられた」といった感想を頂きました。



## 「現場の3次元化事例等」 当会 齊藤学一

再生エネルギーの予定地での UAV・無料ビューアソフトを活用した現場のみえる化に関する話をさせて頂きました。参加者の方からは「実務とITの融合が直感的に理解できるプレゼンだった」といった感想を頂きました。



勉強会終了後の懇親会には23名の方にご参加いただきました。沢山ご来場頂き有難うございました。

