

第2回ジュニアボード in つくば 【開催報告】

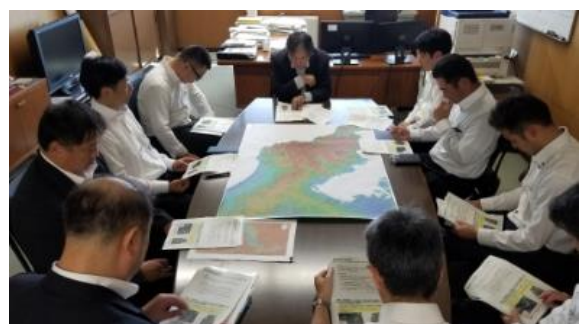
【名称】 NPO法人全国G空間情報技術研究会 第2回ジュニアボード in つくば
【主催】 関東中部G空間情報技術研究会
【日程】 令和元年9月26日（木）13：00 ～9月27日（金）15：00
【会場】 茨城県つくば市 国土地理院関連施設
〈事務局〉 宮島四郎（NPO専務理事）、小堀俊明（関東中部支部事務局長）

【研修】 1日目 会場：国土地理院本院
13時～ 国土地理院参事官 鎌田高造氏 「役員室にて講話1時間」
14時～ 国土地理院応用地理部長 中島秀敏氏 「国土地理院の防災・地理教育支援」
15時～ 地図と測量の科学館 案内員による見学説明

2日目 会場日本測量協会測量技術センター
09時～ 機器検定室にて測量機器の検定方法について研修
10時～ 国土地理院企画部防災推進室長 田山裕二氏「ランドバード部隊と災害時対応」
11時～ 国土地理院企画部専門調査官 齋藤俊信氏「三次元点群データの活用に向けた取組み」
13時～ NPO法人全国G空間情報技術研究会 宮島専務「NPO活動の歴史とこれから」
その後、参加者によるディスカッション「2日間の感想とこれからのNPOについて」



鎌田参事官の講話



中島部長の講話

【主催者感想】

ジュニアボード研修会は、新設された日本測量協会測量技術センターも加わり、正に測量の聖地となった「つくば」で、一泊二日で行いました。参加メンバーは、関東中部支部以外に北海道支部、東北支部からも新たに参加してくれました。

つくば本院は、国土地理院の中核で常時600人の職員が働いています。鎌田参事官には全面的支援で、冒頭の講和と晩の懇親会にご参加いただきました。何時もの大阪弁でオフレコ話も入れて、メンバーに捲くし立ててくれました。

研修では、企画部防災推進室田山室長と齋藤専門調査官にドローンによる災害対応と3D時代に向けた公共測量マニュアル(案)の解説を表面的な話だけでなく、中に入った本質の話で、濃密なご講演がいただきました。講師の皆さんが日頃より我々の活動を良く理解していただいた結果と自負しています。又、想定外の成果では「地図と測量の科学館」の展示内容と日本測量協会が行っている機器検定の最新設備を担当者から説明を受けたことでした。是非会員の皆さんも、測量の聖地つくばにお出掛けされては？



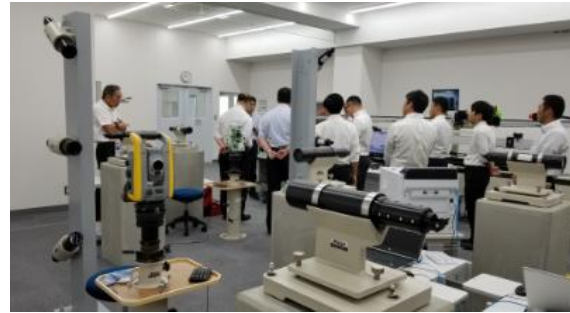
地図と測量の科学館 地理院の概要説明



田山防災推進室長 災害対応研修



齋藤調査官 三次元点群データ研修



測量技術センター 機器検査室



レベルの検定装置



表尺の検定装置



光波測距儀の位相を検査



G N S S 測量機の検定装置



宮島専務とメンバーディスカッション



情報交換会の風景