

2016年度
測地学

主催：日本測地学会
協力：海上保安庁海洋情報部



サマースクール

テーマ：
測地学から巨大地震の謎に迫る

日程

2016年8月22日(月)～24日(水)

対象

測地学や関連分野に興味のある
大学生・大学院生、
それに準ずる方

参加費

無料

※移動・宿泊・飲食にかかる
費用は各自負担

定員

20名

申込締め切り

7月22日(金)



大型測量船「拓洋」

8月22日(月) 講義：台場地区(東京都港区) (予定)

GNSS
合成開口レーダー(SAR)
海底地殻変動観測
地殻変動モデリング
リアルタイム震源断層推定

川元智司 (国土地理院)
小澤拓 (防災科学技術研究所)
横田裕輔 (海洋情報部)
西村卓也 (京都大学)
太田雄策 (東北大学)

8月23日(火) 実習

：測量船岸壁周辺(東京都港区)
キネマティックGPS測位 ほか
(協力：測位衛星技術株式会社)

大型測量船「拓洋」見学

8月24日(水)

：海上保安庁海洋情報部(東京都千代田区)
データ解析

申込・問い合わせ：佐藤まりこ(海上保安庁海洋情報部)
eisei@jodc.co.jp 03-3595-3606

<http://www.geod.jpn.org/contents/sumsch/2016/index.html>