測地学による研究

999

**Study based on geodesy**

#測地太郎1, 重力花子1, 三角測量2, 水準　点2

1: 南北大学理学研究科; 2: 東西大学測地研究所

Taro Sokuchi1, Hanako Juryoku1, Sokuryo Misumi2, Ten Suijun2

1: Graduate School of Science, Nanboku University;

2: Research Institute of Geodesy, Tozai University

（注記）

* 左上端の3桁の数字は講演番号用ですので，削除・変更しないでください．
* 印刷は白黒なので，白黒印刷で内容がわかる図を使用してください．
* できるだけPDFに変換して提出してください．無理な場合はMS-wordのままでも受け付けます．
* ファイル名については，このファイルの名前「21FMabs-session-name.docx」の“session”の部分を申込講演区分，“name”の部分を申込者氏名で置き換えた（リネームした）ものにしてください．PDFの場合もこれに準じます．
* 欧文の場合は，和文の講演題目，氏名・所属は必要ありません．
* 2ページまでに収めてください．

**はじめに****（形式は自由です）**

研究の背景などについて書いてください（必須ではありません）．

**データと方法（形式は自由です）**

使用したデータ，解析方法などについて書いてください（必須ではありません）．

結果と考察**（形式は自由です）**

結果，考察などについて書いてください（必須ではありません）．

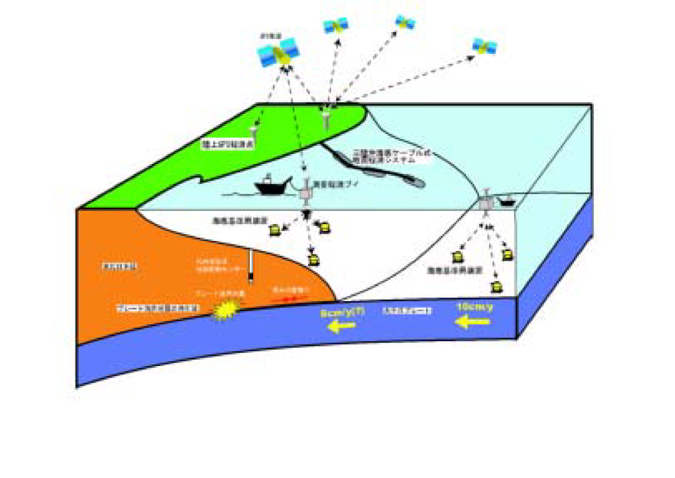
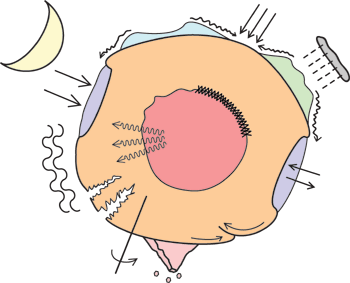


図1: CD-ROM測地学テキストWeb版の表紙を示す．印刷は白黒なので白黒印刷で内容がわかる図を使用して下さい．

図2: CD-ROM測地学テキストWeb版で使用された図を示す．