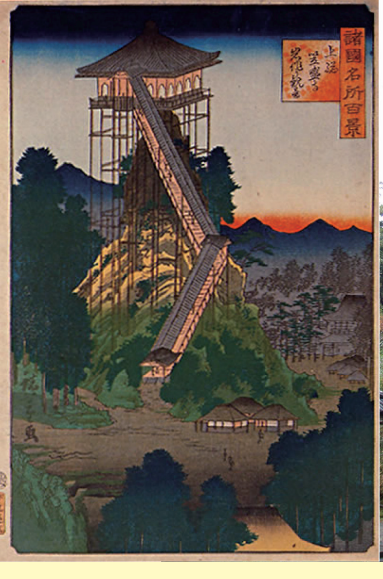
GSJ 地質ニュース

GSJ CHISHITSU NEWS

~ 地球をよく知り、地球と共生する ~

2014 2 Vol. 3 No.2







津波堆積物のはぎ取り標本の作製 澤井祐紀 国際火山学地球内部化学協会 2013 年学術総会にて展示した富士火山地質図の精密立体模型 芝原暁彦・及川輝樹・石塚吉浩・中野 俊・山元孝広・高田 亮・浦井 稔 34~36 シームレス地質図でたどる幸田 文『崩れ』(第9回) 森尻理恵・中川 充・斎藤 眞 37~40 国連化石燃料・鉱物資源の資源量及び埋蔵量評価・分類規定 - UNFC2009 - について 徐維那・高木哲一 41~45 野田 篤・片山 肇 20万分の1海洋地質図「日高舟状海盆表層堆積図」の出版 46~50 国際火山学地球内部化学協会 2013 年学術総会でのブース出展 (研究成果発表と立体地質模型によるアウトリーチ) 芝原暁彦 ほか 51~52 教育・普及活動のための津波堆積物のはぎ取り標本 澤井祐紀 53~59

● ニュースレター

第3回 ASEAN 鉱物資源データベース研修 大久保泰邦・大野哲二 60 IGU 2013 Kyoto Regional Conference に参加して 谷川晃一朗 60~61 5万分の1地質図幅「早池峰山」刊行記念講演会及び巡検の報告 内野降之 61~62 野付半島ネーチャーセンターで行われた、ラムサール条約登録湿地8周年記念 " 晩秋の自然を楽しむ音楽と語り " での普及講演の実施報告 七山太 62 地圏資源環境研究部門での受賞の報告 地圈資源環境研究部門 地質図 Navi「電子国土賞 2013 特定テーマ賞」受賞 地質調査情報センター 64

表紙説明

上総層群笠森層を覆う笠森寺の観音堂

(写真・文:七山 太¹⁾ 1) 産総研 地質情報研究部門)

Cover Page

Kasamori Formation in the upper part of the Kazusa Group covered by Kannon-do Hall in the Kannon Temple. (Photograph and Caption by Futoshi Nanayama).