

斜面防災技術 2014年/Vol. 41, No. 3(122号)/目次 一般社団法人 斜面防災対策技術協会

SLOPE DISASTER MANAGEMENT —Vol. 41, No. 3 December 2014—

Edited by Japan Association for Slope Disaster Management

Contents

〈口 絵〉

平成 26 年の斜面災害

〈巻頭言〉

想像力がより必要となる時代に……………栗原淳一… 1

〈報 文〉

石川県の斜面防災 —石川県農林水産部森林管理課（林野庁所管）における地すべり対策について—
……………疋田賢七，谷下哲朗，橋本充弘… 2

〈講 座〉

斜面に設置されたグラウンドアンカーの維持管理 (3)……………山崎淳一…13

平成 23 年 9 月台風 12 号により発生した大規模土砂災害の概要と対策について……………桜井 亘…19

〈技術資料〉

—私の経験した現場— 静岡県藤枝市蔵田地すべりについて……………小木文男，谷口正人，岩井和志…29

—わが社紹介— 株式会社中野地質 —地すべり地域に於ける動態観測—……………石原義則…33

—私の経験した現場— 岡山県真庭市の市道清水寺線が被災した地すべりについて……………沼 知之…35

—わが社紹介— TTK 常盤地下工業株式会社 —土と水と緑の創造—……………鶴田泰徳…41

〈座談会〉

岩手県の斜面防災を語る (その 1) ……………45

〈協会だより〉

国土交通大臣登録地すべり防止工事試験等について……………56

「斜面防災対策技術フォーラム'14」in 札幌……………57

委員会等の動き……………63

協会関係行事予定……………66

ホームページのリニューアルについて……………67

支部だより……………68

関連団体の動き……………72

正会員・賛助会員名簿……………73

編集後記……………82

※表紙写真

背景：東京都大島町長沢の崩壊地（国際航業株式会社・株式会社パスコによる共同撮影によるものです）

左上：新潟県上越市国川地区（写真提供 新潟県）

左下：静岡県焼津市浜当日地区（写真提供 静岡県）

右側：東京都大島町長沢地区（写真提供 東京都）