

講演会発表プログラム

1. 日時 平成23年 6月 9日(木) 13:00~17:00

2. 場所 長崎県佐世保市「アルカス佐世保」

3. 講演会

基調講演 (13:00 ~ 14:00)

1. 平山地すべりの概要
長崎県県北振興局農林部森林土木課地すべり対策班 専門幹 神宮 祐司
2. 鷲尾岳地すべり対策工事について
長崎県県北振興局建設部砂防防災課砂防防災第一班 係長 宇野 秀雄

一般講演 (14:10 ~ 17:00)

- (1) 地すべり地区における箱型擁壁の使用例 (14:10 ~ 14:30)
箱型擁壁協会 昭和コンクリート工業(株) 川 阜 純 樹
- (2) 北九州市における斜面崩壊と有効先行降雨量との関係 (14:30 ~ 14:50)
西日本工業大学工学部 玉 田 文 吾
西日本工業大学工学部 福 田 順 二 夫
北九州市消防局危機管理室 ○谷 延 正 夫
- (3) 地すべり土の回復強度を活用した安定解析 (14:50 ~ 15:10)
琉球大学農学部 ○中 村 真 也
琉球大学大学院農学研究科 江 口 佑 人
琉球大学農学部 木 村 匠
鹿児島大学大学院連合農学研究科 ヴィタナ ブッディ シワンタ
放送大学沖縄学習センター 宜 保 清 一
- (4) 豪雨に伴い発生した地すべり対策 (15:10 ~ 15:30)
日本工営(株) 大分営業所 ○小 林 慶 之
日本工営(株) 大分営業所 木 戸 憲 孝
日本工営(株) 大分営業所 竹 原 哲 郎

休憩 15:30~15:40

- (5) 地すべり防止事業における観測機器の有効性 (15:40 ~ 16:00)
大栄開発(株) 中 村 仁 勇
- (6) 道路災害の実例と対策工の紹介 (16:00 ~ 16:20)
(株)アサヒコンサル ○木 原 真
(株)アサヒコンサル 衛 藤 政 浩
- (7) 平山地区におけるインナーパッカー設置孔の間隙水圧変動について (16:20 ~ 16:40)
国土防災技術(株) 長崎支店 奥 山 浩 路
- (8) 平山地すべりに関する臨界安全率付近の歪計の挙動について (16:40 ~ 17:00)
藤永地建(株) ○高 木 辰 治
国土防災技術(株) 眞 弓 孝 之
長崎県県北振興局 神 宮 祐 司
長崎県県北振興局 小 田 芳 照