

次世代火山研究・人材育成総合プロジェクト 令和6年度 総合フォーラム

12月5日(木)			
	進行	久利 美和	文部科学省研究開発局地震火山防災研究課 測地学専門官
13:00-13:10	開会挨拶	藤井 敏嗣	プロジェクトリーダー
		梅田 裕介	文部科学省研究開発局地震火山防災研究課 課長
13:10-14:55	プロジェクトの代表的成果の紹介		
13:10~13:27	課題A：JVDNの活用（データ解析の方向性）	高野 智也	防災科学技術研究所 火山防災研究部門
13:27~13:44	課題B：水蒸気噴火の場の解明に向けて	寺田 暁彦	東京科学大学 科学技術創成研究院
13:44~14:01	課題B2-2：光シフト干渉法地震計	平山 義治	白山工業株式会社 基盤開発部
14:01~14:18	課題C：阿蘇カルデラ形成前後の多様なマグマとその活動史	川口 允孝	東京大学 地震研究所
14:18~14:35	課題D：火山災害対策研究の現在地	宮城 洋介	防災科学技術研究所 火山防災研究部門
14:35~14:52	火山研究人材育成コンソーシアム構築事業	齋藤 さやか	東北大学大学院理学研究科
14:55-15:10	休憩時間		
15:10-15:50	パネルディスカッション「今後の火山研究推進への展開」 モデレーター 久利 美和（文部科学省研究開発局地震火山防災研究課 測地学専門官）		
	話題提供① 「火山本部 総合基本施策・調査観測計画の骨子の紹介」	西村 太志	火山調査研究推進本部政策委員会総合基本施策・ 調査観測計画部会 部会長
	話題提供② 「次世代火山研究・人材育成プロジェクトの成果の今後の展開」	清水 洋	火山研究運営委員会 委員長
	パネリスト	藤井 敏嗣	プロジェクトリーダー/山梨県富士山科学研究所
		西村 太志	人材育成運営委員会 委員長/東北大学大学院理学 研究科
		清水 洋	火山研究運営委員会 委員長/防災科学技術研究所
		岩田 孝仁	プロジェクト総合協議会 委員/静岡大学防災総合 センター
中村 美千彦	課題C分担者/火山研究人材育成コンソーシアム実 施担当者/東北大学大学院理学研究科		
15:50-16:00	閉会挨拶	関谷 直也	リスクコミュニケーション担当プロジェクトアド バイザー/東京大学大学院