

一般研究発表プログラム

☆：学生優秀発表賞 審査対象，★：若手優秀発表賞 審査対象

口頭発表セッション 9:00～12:10 (10:30～10:40 休憩)

座長 岡本遼太郎 (筑波大学・国立環境研究所)・杉山博崇 (新潟大学) 1鈴 10分、2鈴 12分 (発表終了)、終鈴 15分

No.	著者名 (所属)	タイトル	
O-01	有江賢志朗* (宇宙航空研究開発機構), 田殿武雄 (宇宙航空研究開発機構), 奈良間千之 (新潟大学)	光学衛星画像を用いた小規模氷河の質量収支観測	★
O-02	齊藤建* (新潟大学・院), 奈良間千之 (新潟大学)	飛驒山脈の積雪深分布と地形的特徴の関係	☆
O-03	竹花佑香子* (新潟大・学), 奈良間千之 (新潟大), 有江賢志朗 (宇宙航空研究開発機構), 杉山博崇 (新潟大・院)	飛驒山脈北部, 白馬沢雪渓における氷厚と流動の観測	☆
O-04	津滝 俊* (国立極地研究所)	雪尺観測でみる南極氷床内陸の表面質量収支	
O-05	榎本小楨* (東海大学・院), 的場澄人 (北海道大学), 倉元隆之 (東海大学)	流域条件の違いが山地源流域の河川水および地下水の水質に及ぼす影響の解明	☆
O-06	金子晃克* (信州大学・院), 西村基志 (信州大学), 佐々木明彦 (国土館大学), 鈴木啓助 (信州大学・市立大町山岳博物館)	北アルプス上高地における冷気湖形成数・冷気湖層の厚さの季節変化と年変化	☆
O-07	岡本遼太郎* (筑波大学・国立環境研究所) 小熊宏之 (国立環境研究所)	定点カメラとHabitat Suitability Modeling による立山西斜面のササ類の拡大予測	☆
O-08	佐藤 剛* (東京都市大学), 山口朱莉 (東京都市大学・学), 松下紗弥歌 (東京都市大学・学), 千木良雅弘 (深田地質研究所)	アイトラッキングを活用した地すべり地形調査のアーカイブ作成	
O-09	松下紗弥歌* (東京都市大学・学), 佐藤 剛 (東京都市大学), 山口朱莉 (東京都市大学・学), 奈良間千之 (新潟大学), 縫村崇行 (専修大学)	アイトラッキングによる氷河地形判読プロセスの抽出ーアフガニスタン・パルミヤン川上流域の事例ー	☆
O-10	山口朱莉* (東京都市大学・学), 佐藤 剛 (東京都市大学), 尾崎昂嗣 (東京都市大学), Nguyen Van Thang (Thuyloi University), The Viet Tran (Thuyloi University)	ベトナム中部クアンナム省で発生した台風豪雨による表層崩壊の分布特性ー地質との対応関係に注目してー	☆
O-11	齋藤慎之佑* (東京都市大学・学), 佐藤 剛 (東京都市大学), 尾崎昂嗣 (東京都市大学), 木村 諤 (愛媛大学)	愛媛県・興居島を対象とした崩壊に伴う土石流流下範囲の推定ー平成30年7月豪雨で発生した土石流の再現シミュレーションを活用してー	☆
O-12	苅谷彦彦* (専修大学), 宮澤洋介 (北陽建設)	AD1502越後南西部地震より前に発生した長野県小谷村真那板山の大规模崩壊	

ポスター発表セッション

コアタイムA 13:30～14:10

P-01	砂子宗次朗* (防災科研), 藤田耕史 (名古屋大学), 坂井亜規子 (名古屋大学)	ネパールヒマラヤ トランパウ氷河上流における冬期質量収支の特性	★
P-03	齊藤 桂* (新潟大・院)・奈良間千之 (新潟大)	リモートセンシングに基づく周氷河砂礫斜面の礫移動の空間分布	☆
P-05	手塚瀬恋* (茨城大学), 小荒井 衛 (茨城大学)	苗場山山頂湿原の湿原面積減少に関する植生分布の変化と地形との関係	
P-07	阿部稜平* (千葉大学・院), 竹内 望 (千葉大学)	北アルプス爺ヶ岳の赤雪現象の可視域反射スペクトルの多様性	☆
P-09	高木芹菜* (新潟大学・院), 奈良間千之 (新潟大学)	飛驒山脈北部, 杓子岳北東斜面における土砂移動について	☆
P-11	西村基志* (信州大学), 佐々木明彦 (国土館大学), 鈴木啓助 (信州大学・市立大町山岳博物館)	北アルプス上高地大正池右岸における気象、積雪環境の変動	★

コアタイムB 14:10～14:50

P-02	三品陽香* (総研大・院), 田中 靖 (駒澤大), 福井幸太郎 (立山カルデラ砂防博物館), 菅沼悠介 (極地研・総研大), 奥野淳一 (極地研・総研大)	立山火山室堂山周辺のロッシュムトネと擦痕に基づく立山亜氷期における氷河発達	☆
P-04	奈良間千之* (新潟大学), 深田愛理 (寒地土木研究所), 齊藤 桂 (新潟大学・院)	白馬連山, 周氷河砂礫斜面の礫の挙動	
P-06	今野明咲香* (常葉大学), 西村 悠 (服部エンジニア株式会社)	大井川中流の塩郷堰堤下流における砂礫堆積の固定化とその砂礫運搬への影響	★
P-08	佐々木明彦* (国土館大)・長谷川裕彦 (明星大)・高橋伸幸 (北海道学園大)	大雪山白雲岳周辺における斜面構成物の分布と年代	
P-10	近藤ひかる* (信州大学・学), 西村基志 (信州大学), 佐々木明彦 (国土館大学), 鈴木啓助 (信州大学・市立大町山岳博物館)	北アルプス・上高地における降積雪分布	☆