

災害を振り返り、 今、何ができるか

参加
無料

日時 平成29年 **11月26日** 日 13:00~16:30
(12:30開場)

会場 **黒部市国際文化センター コラーレ**
黒部市三日市20 Tel.0765-57-1201



昭和27年7月洪水(愛本堰堤管理棟に流れ込む濁水)



昭和44年8月洪水(愛本橋流出)

プログラム

開会 13:00

黒部川の洪水災害を
振り返る(上映) 13:10

基調講演 13:25



いまそこにある
災害意識の危機

手計 太一(てばかり・たいち)
富山県立大学工学部准教授

教育レポート 14:05

防災教育
「学び」レポート



黒部市立宇奈月小学校



入善町立飯野小学校

休憩 14:35

パネルディスカッション 14:45

「災害を振り返り、
今、何ができるか」(裏面へ)

閉会 16:30

主催：黒部川等大規模氾濫に関する減災対策協議会

■構成／黒部市、入善町、朝日町、新川地域消防組合、富山県新川土木センター 入善土木事務所、富山県新川農林振興センター、富山県土木部河川課、富山地方気象台、北陸地方整備局黒部河川事務所

■オブザーバー／関西電力株式会社 北陸電力部 黒部川電力所、北陸電力株式会社 魚津支社 電力部、あいの風とやま鉄道株式会社

■後援／北日本新聞社、富山新聞社、読売新聞北陸支社、北陸中日新聞、朝日新聞富山総局、産経新聞社福井支局、日本経済新聞社富山支局、毎日新聞富山支局、共同通信富山支局、時事通信社富山支局、日刊工業新聞社富山支局、(株)北陸工業新聞社富山支局、(株)富山県市町村新聞社、(有)実業建設新報社、(株)富山放送局、北日本放送、富山テレビ放送(株)、株式会社チューリップテレビ、FMとやま、株式会社新川コミュニティ放送、みらーれTV、(株)新川インフォメーションセンター NICE TV (順不同)

● パネルディスカッション 14:45~16:30

「災害を振り返り、 今、何ができるか」

気候変動の激化や地域防災力の低下が懸念される現状において、黒部川で繰り返された災害を振り返ると共に、今、何ができるかを防災関係者や教育関係者、黒部川沿いの住民のみなさまと共に考えます。

富山大学人文学部
准教授
大西 宏治
(おおにし・こうじ)

北日本新聞社
論説委員
大割 範孝
(おおわり・のりゆき)

黒部市教育委員会
学校教育課 学校教育班長
籠浦 智彦
(かごうら・ともひこ)

入善町長
笹島 春人
(ささじま・はるひと)

石川工業高等専門学校
環境都市工学科准教授
鈴木 洋之
(すずき・ひろゆき)

国土交通省北陸地方整備局
黒部河川事務所長
古本 一司
(ふるもと・かずし)

黒部市長
堀内 康男
(ほりうち・やすお)

コーディネーター

富山県立大学工学部
環境・社会基盤工学科准教授
手計 太一
(てばかり・たいち)

(五十音順)

お申し込み方法 FAX・ハガキ・Eメールのいずれかでお申し込みください。

応募締切
11月20日(月) 必着

- ① FAX の場合 / 下記必要事項をご記入の上、【FAX.0765-57-2449】までご送信ください。
- ② ハガキの場合 / 下記必要事項をご記入の上、【〒938-0042 黒部市天神新173 黒部河川事務所 調査課】までご送付ください。
- ③ Eメールの場合 / 下記必要事項をご記入の上、【kurobe@hrr.mlit.go.jp】までご送信ください。

参加者氏名(フリガナ)	ご住所	連絡先(TEL)	CPD
	〒		
	〒		
	〒		

※聴講券は発行いたしません。当日参加も可能です。

※本シンポジウムは、(一社)建設コンサルタンツ協会のCPD(継続教育)認定プログラムを申請中です。CPD受講証明書の要否について、「CPD」の欄に○×をご記入ください。

※申し込みにより知り得た個人情報、本シンポジウム開催にかかわる必要な範囲でのみ利用させていただきます。

会場案内図

お問い合わせ・お申し込み

黒部川等大規模氾濫に関する減災対策協議会 事務局
国土交通省北陸地方整備局黒部河川事務所 調査課

FAX 0765-57-2449

Eメール kurobe@hrr.mlit.go.jp

〒938-0042 黒部市天神新173 TEL.0765-52-4686

● コラーレまでのアクセス 無料駐車場300台 (先着順となります)

※あいの風とやま鉄道「黒部駅」とJR北陸新幹線「黒部宇奈月温泉駅」を結ぶ「富山地鉄バス」が運行されています。●あいの風とやま鉄道・黒部駅から、富山地鉄バスで10分 ●JR北陸新幹線・黒部宇奈月温泉駅から、富山地鉄バスで10分 ●黒部ICから、車で7分 ●富山地方鉄道・東三日市駅から、徒歩10分

