

山と川、森と海、あなたと私。
つながりを考えませんか？

設楽ダムをきっかけに

2014年2月15日（土）

13:00 ~ 16:30

会場

奥三河総合センター
(愛知県北設楽郡設楽町田口字向木屋 2-10)

賛否を超えて、流域を越えて、みんなで一緒に考える
設楽ダムの連続公開講座・第9回を開催します。

もし設楽ダムが
できたら、
まわりに住む人々は
安全なの？



設楽ダム

連続公開講座

とよがわ流域県民セミナー

カワセミ

第9回

第9回テーマ 「設楽ダム ～ダムサイトの技術と安全性～」

設楽ダムは、愛知県の東三河地方を流れる豊川の河口から約70km上流に建設が計画されているダムです。設楽ダムは、多目的ダムとして、豊川の洪水氾濫、渇水被害から人々を守り、東三河地域の発展に貢献するとされ、昭和46年に予備調査着手。それから42年…ダム本体の建設は始まっていません。

設楽ダム計画が、人々の命を守り、地域の未来に貢献するものであるのかどうか、今一度、県民みんなで学び考え、川とともに歩む未来を創っていきたいと思います。

講演1：栗木信之氏(国土交通省中部地方整備局 設楽ダム工事事務所 副所長)の講演
設楽ダムの調査、設計と施工について

講演2：紺谷吉弘氏(立命館高校非常勤講師)の講演
設楽ダムサイトの地質について

スケジュール

- 13:00 ~ 13:10 趣旨説明(戸田敏行チーム委員リーダー)
- 13:10 ~ 13:50 講演1 栗木信之氏「設楽ダムの調査、設計と施工について」
- 13:50 ~ 14:30 講演2 紺谷吉弘氏「設楽ダムサイトの地質について」
- 14:30 ~ 15:00 質問票記入
- 15:00 ~ 16:30 質疑応答、ディスカッション
コメンテーター：河邑 真氏 豊橋技術科学大学教授
コーディネーター：富永晃宏委員、戸田敏行委員
司会：原田さとみ委員

○サイドイベント

設楽ダムサイトの視察(11時～：公開、現地集合)

計画されている設楽ダムは、堤高約129m、堤頂長約380m、湛水面積約3km²の重力式コンクリートダムです。流れている川に建設される大規模な構造物であるダムは、建設サイトの調査や設計、施工によって、必要な安全性を考慮した計画とされています。一方で、地盤を中心にダムサイトの安全性を問う主張もあります。

今回は、設楽ダム建設事業の流れ、調査、設計・施工方法について学び、地盤を中心としたダムサイトの技術と安全性について考えます。

講演者

紺谷吉弘 氏

1947年富山県生まれ。北海道大学理学部地質学鉱物学科卒、北海道大学大学院理学研究科博士課程修了、理学博士。現在立命館高校非常勤講師、国土問題研究会事務局次長、宇治防災を考える市民の会事務局長。在住している宇治市で、天ヶ瀬ダム再開発計画が進行しているが、それに対する疑問を投げかけている。また、国土研の設楽ダム調査団として、「設楽ダム予定地周辺の地質について」をまとめる。その他5万分の1地質図幅「上豊似」「上札内」「渚滑岳」「西興部」などで、古期岩類の調査を担当。「国土問題 70 千曲川の河床変動と水害に関する調査研究」「国土問題 72 宇治川改修問題に関する調査報告書」を執筆分担。

会場への アクセス

奥三河総合センター

愛知県北設楽郡設楽町田口字向木屋 2-10
TEL 0536-62-0100

〈設楽ダム連続公開講座運営チーム委員〉

戸田敏行（愛知大学 地域政策学部教授）
井上隆信（豊橋技術科学大学大学院 工学研究科教授）
蔵治光一郎（東京大学大学院農学生命科学研究科附属演習林
生態水文学研究所長・准教授）
富永晃宏（名古屋工業大学大学院 工学研究科教授）
原田さとみ（タレント／エシカル・ベネロープ株式会社代表取締役）

〈愛知県政策顧問〉

小島敏郎（青山学院大学国際政治経済学部教授）

主催：愛知県



■公共交通機関でお越しの方

JR 飯田線「本長篠駅」下車→バス「田口」下車→徒歩 15分

■お車でお越しの方

「豊川IC」→70分

参加申込書（兼参加証）

ふりがな

参加者氏名

住所 〒

電話番号（携帯可）

E-mail（お持ちの場合）

- ◆受講票などの送付はありませんので、直接会場へお越しいただき、受付でお名前をお伝えください。
- ◆定員になり次第、申込みを締め切らせていただきます。
- ◆できるだけ事前申込をお願いしておりますが、当日参加も可能です。
事前申込の方を優先しますので、準備の都合上、資料が足りない場合はご了承ください。
- ◆講座中、アンケートにご協力いただきますようお願いいたします。筆記具をご持参ください。
- ◆ご記入いただいた個人情報は、公開講座のみに利用させていただきます。

申込期日 26年2月13日（木）

電子メール送信先：tochimizu@pref.aichi.lg.jp

FAX 送信先：052-961-3293

問い合わせ

愛知県 地域振興部 土地水資源課
水源地域対策グループ
電話：052-954-6122