



お知らせ

資料提供

三次記者クラブ

江津記者クラブ

平成30年2月21日

江の川の河川整備の進捗等に関し、 学識者のご意見を頂く会議を設立します。

～「第1回 江の川河川整備アドバイザー会議」の開催～

国土交通省中国地方整備局では、平成28年2月に「江の川水系河川整備計画^{※1}【国管理区間】」を策定し、この計画に基づき河川整備、維持管理を実施しています。

この度、計画に基づき実施している事業の進捗状況、流域の社会情勢の変化、地域の意向及び河川整備に関する新たな視点等について、関係分野の学識者からご意見を頂く『江の川河川整備アドバイザー会議』を下記のとおり開催します。

※1「江の川水系河川整備計画」とは

概ね30年間に実施する具体的な河川整備の目標や実施内容を定めたものです。

記

- ・日 時 平成30年2月27日(火)
14:00～16:00(予定)
- ・場 所 三次市十日市きんさいセンター 2F会議室
(広島県三次市十日市南 1-2-18)
- ・議 題 別紙-1 議事次第(案)のとおり
- ・出席者 別紙-2 委員・出席予定者名簿のとおり

問い合わせ先

国土交通省 中国地方整備局

三次河川国道事務所(広島県側管理)

(技)副所長(河川) 田村 実
(担当)建設監督官 栗原 淳
(広報担当)調査設計課長 砂堀 松男

広島県三次市十日市西 6-2-1

TEL:(0824)63-4121(代表)

FAX:(0824)64-2240

浜田河川国道事務所(島根県側管理)

(技)副所長(河川) 兼原 勝英
(担当)事業対策官 稲若 孝治
(広報担当)調査設計課長 平野 幹人

島根県浜田市相生町 3973

TEL:(0855)22-2480(代表)

FAX:(0855)23-5023

第1回 江の川河川整備アドバイザー会議

議事次第

平成30年2月27日（火）14:00～16:00
三次市十日市きんさいセンター2階

1. 開会
2. 三次河川国道事務所長挨拶
3. 委員紹介
4. 設立趣旨・規約説明
5. 委員長選出
6. 委員長挨拶
7. 江の川水系河川整備計画の進捗・点検について（事務局説明）
8. 質疑・ご意見 等
9. 本日の議事まとめ
10. 閉会

江の川河川整備アドバイザー会議 委員・第1回会議出席予定者名簿

氏 名	職 名	専門分野	出欠予定
いしい まさゆき 石井 将 幸	島根大学生物資源科学部准教授	関係水利	○
いわた ひろし 岩 本 浩史	島根県立大学総合政策学部教授	法律	欠席
うえだ ちかほ 植田 千佳穂	おくだけんそう さゆめ 奥田元宋・小由女美術館館長	文化財	○
うみの てつや 海野 徹也	広島大学大学院生物圏科学研究科准教授	環境（魚類）	欠席
うるしだに こうめい 漆 谷 光 名	日本鳥類保護連盟 広島支部三次地方分会会長	環境（鳥類）	○
かわはら よしひさ 河 原 能 久	広島大学大学院工学研究科教授	河川	○
せき たろう 関 太 郎	広島大学名誉教授	環境（植物）	○
てらだ てつし 寺田 哲 志	島根県立大学総合政策学部准教授	地域計画	○
なかむら みきお 中 村 幹雄	元島根県内水面水産試験場長	環境（魚類） 関係漁業	○
ひろせ のぞむ 広瀬 望	松江工業高等専門学校准教授	河川	○
ふじわら まさご 藤 原 眞 砂	島根県立大学総合政策学部教授	経済・事業評価	○
やまさき ぜんゆう 山 崎 禅 雄	日笠寺住職（元桜江町教育委員長）	民俗学・地理	○

（敬称略 五十音順）

(別添資料)

「江の川河川整備アドバイザー会議」の開催について (報道の方へ)

標記会議について下記のとおり開催しますので、お知らせいたします。

記

1 . 開催日時

平成30年2月27日(火) 14:00から(2時間程度を予定)

2 . 開催場所

広島県三次市十日市南1-2-18 三次市十日市きんさいセンター 2階会議室

3 . 会議の公開

- ・カメラ撮り等は、議事次第6の委員長の挨拶まで可能です。

4 . 報道関係者の受付

- ・受付日時：平成30年2月27日(火) 13:30～14:00まで
- ・受付場所：三次市十日市きんさいセンター 2階会議室
- ・事前の登録は不要です。
- ・当日、受付にて必要事項を記入の後、係員の指示により会場へ入場をお願いします。
(スペースが限られているため、机や椅子が不足する事態もあり得ますが、ご理解ください。)

5 . 取材に当たっての注意事項

取材に当たっては、以下の注意事項をご確認いただき、その遵守へのご協力をお願いします。

- ・取材に必要な電源は、各社(各自)にてご用意ください。
- ・事故防止の観点から、取材に当たっては節度ある行動をお願いします。
- ・会議の円滑な進行のため、係員の誘導、指示に従ってください。