

# The Hitoyoshi Rotary

人吉ロータリークラブ

通 算 3 1 1 6 回 2022年3月11日第 2 7 回 例 会

# 奉仕しよう みんなの人生を豊かにするために

2021~2022年度 R I 会長 シェカール・メータ

人吉市九日町30・清流山水花 あゆの里 ☎22171

例会場 事務局

清流山水花 あゆの里内 🕿 🕸 6665 🥸 🕸 6505



人吉ロータリークラブ ホームページ



**ff** フェイスブックページ

[E-mail] hitoyoshi-rc@mocha.ocn.ne.jp

## 2021~2022年度 人吉ロータリークラブテーマ 話しかけよう、奉仕しよう、クラブに、地域に

#### 本日の進行

点鐘 会務報告

国歌斉唱、Rソング斉唱 結婚誕生祝い

来訪者紹介 環境保全外部卓話

会長の時間 川辺川ダム砂防事務所

幹事報告 寄付カード

出席率報告 点鐘

会場(自動車会館) + ZOOM

点 鐘

石蔵 尚之 会長

歌唱

ソングリーダー 延岡研一委員

国 歌 「君が代」 R S 「奉仕の理想」

司会・進行

プログラム 加登住亮委員長

来訪者紹介

石蔵 尚之 会長

国土交通省 九州地方整備局

球磨川流域治水プロジェクト関係

八代河川国道事務所 技術副所長 森 康成 様 流水型ダム関係

川辺川ダム砂防事務所 技術副所長 与那嶺 淳 様

会長の時間

会長 石蔵尚之

皆さん、こんにちは。そして本当にお久しぶりです。この間「いつ再開するの」とヤキモキされていた方は多かったのではないかと推察致します。大変お待たせ致しました。

新型コロナウィルスの急激な拡大によって、当初は

2月4日まで休会としたところ、熊本県の「まん延防止等重点措置」が3月6日まで延長となり、これに伴い2月14日、再度、休会延長を決めました。結局、1月21日以来、1カ月半ぶりの例会再開となりました。

そのコロナ感染者数は人吉球磨で一時期、1日あたり20人を超える日もありました。そこで、例会取り止めの判断基準を「まん延防止期間」としたところですが、このほど熊本県が再延長をではこれたとのニュース。大変迷った挙句、最近で、3回目のワクチン接種が行き渡ったこともあり再開を決めたところです。決して「見たいものしか見ない」というわけではないことをご理解頂ければ幸いです。ただ万全を期し、当面はハイブリッド例会で対応して参ります。

本日は、休会中に滞っておりました連絡事項に つきまして後ほど竹長幹事が報告されますの。ス ケジュール調整をお願い致します。

さて、弊社の朝礼でも活用している倫理の冊子に本日はこんなコラムがありました。3月11日は皆さんご存知のように東日本大震災から満11年。これに関連してタイトルは「恩送り」。支援して頂いた人や地域に対しての直接的な「恩送り」は当然のことと思いますが、さらに一歩踏み込んで、受けた恩を別の人に送る「恩送り」は、感謝を表す人数に上限がない、無限の広がりを見せるのだと記されていました。災害が多発する現代、誰もが被災者となることは私たちも身に染みて体験したところです。

そこで気づきました。身近なところでは人吉球磨地域の災害復興支援、そしてRIが取り組むポリオ撲滅、さらに悲惨な状況下にあるウクライナへの人道支援など、地域や国、そして世界で困っている人々に手を差し伸べるロータリー精神はまさしく「恩送り」なのだと。どこまでできるかわかりませんが、被災した私たちにとって、ロータリーを学び、手を取り合って活動することに改めて意味を見つけた気がしたところです。

幹事 竹長一幸

#### ≪理事会承認事項≫

1号議案 地区補助金事業の件

「人吉RCチャレンジカップ陸上競技大会」の代替えとなる事業として、「人吉球磨こどもの居場所づくり支援プロジェクト」を計画し、子ども食堂や学童保育などを運営する6団体へ調理器具などの機材購入の支援を行う。

<6団体名>

ニコニシ食堂、ひまわり保育園、万江保育園 つなぐ、にじのおと、さくら

2 号議案 支援物資でいただいた衣料品の無料配布の件 3月26日・27日に開催の人吉商工会議所主催「ひと のわマーケット」へ当クラブから出店し、支援物 資として衣料品を配布する。

(売上はウクライナへ支援)

3 号議案 新聞広告掲載の件 「人吉市制80周年記念」の広告掲載料として 11,000円を計上する。

4号議案 職場訪問例会の件

4月15日の例会は職場訪問例会とし、人吉市役所 新庁舎の見学及び60周年記念に贈呈した時計台 のお披露目会とする。

#### ≪連絡事項≫

- ・3月ロータリーレート116円
- ・ガバナー月信 Vol.09 掲載
- ・財団チームニュース6号
- ・ウクライナ被害者支援(受入窓口について)
- ・2021-2022年度会員増強・維持セミナーの案内 5/15(日)9:30開始~12:00 ホルトホール大分
- ・2021-22年度RYLAセミナー開催案内 5/27(金)~5/29(日)御所浦交流センター
- ・前田ガバナー補佐よりクラブ訪問について

『本来なら今月中に訪問する計画を立てていましたが、コロナ蔓延延長に伴いまして、コロナが落ち着くまで訪問を控えさせて頂きたいと思いますので、ご理解の程宜しくお願い致します。会員の皆様のご健勝をご祈念いたします。』

・肥後大津R C創立50周年、記念ゴルフ大会の案内 式典・祝賀会4/15(金)16時開会 エアポートボル熊本(大津) 登録料10000円 記念ゴルフ4/16(土)8時スタート くまもと中央cc

#### 例会変更・取止め

- ・熊本南RC 3/14 取止め
- ·八代東RC 3/17 取止め

#### 当クラブ今後の例会

3/18例会 場所;人吉電気工事業協同組合(五日町) 会場収容数.駐車場が限られるため、出来るだけZOOMで の参加をお願いします。

3/25 取止め

#### 出席率報告

副委員長 中島博之

出席免除会員数 2名	52名	数	員	会	現
本日の出席率	50名	員数	<b></b>	席義	出月
64.71%	18名	数	者	席	欠
04.71%	32名	数	者	席	出
ZOOM(10名) 会場(23)名	1名	席数	員出月	除会員	免队

\*届け出欠席 有村・浅野・後藤・平田・堀川・松下・中村

岩下・宮原・大賀・岡本・尾上・大久保

戸高・友永・鳥井・外山・漆野

\*出席免除会員 愛甲·武末

#### 次年度

会長エレクト 青木一幸

2022-2023年度地区研修・協議会のご案内

- ○全体会 4/3(日)10時~12時(オンライン)
- ○各部門別協議会開催期間 4/2~4/24

オンラインまたはハイブリッド開催。 興味のある部会などへの複数参加が可能となっています。

#### 会務報告

キッチンカー管理運営委員会 副委員長 中川貴夫

5月14日(土)地区大会友愛広場 キッチンカー出動への参加協力のお願い

#### 結婚誕生祝い

親睦委員長 安達玄一

2月結婚祝い					
大久保勝人会員 1日	小笠原賢治会員 3日				
漆野智康会員 7日	内藤靖雄会員 7日				
平山 修会員 15日	中村太郎会員 19日				
武末憲一会員 27日					

3月結婚祝い					
外山博之会員 3日	有村隆徳会員 26日				
宮原和広会員 30日					
3月誕生祝い					
石蔵尚之会員 2日	外山博之会員 6日				
有村隆徳会員 12日	中島博之会員 17日				
岩下幸司会員 20日	後藤竜一会員 24日				

#### 【環境保全委員会】

講師紹介 川越公弘委員長

国土交通省 九州地方整備局

球磨川流域治水プロジェクト関係

八代河川国道事務所 技術副所長 森 康成 様

流水型ダム関係

川辺川ダム砂防事務所 技術副所長 与那嶺 淳 様



『球磨川水系流域治水プロジェクト』を公表します!

~流域のあらゆる関係者が協働し、まちづくりと連携した治水対策の推進~

令和2年7月豪雨災害からの早急な地域社会の復興に向けて、 流域のあらゆる関係者が協働して流域全体で水害を軽減させる 治水対策の全体像を「流域治水プロジェクト」としてとりまとめまし

<球磨川水系流域治水ブロジェクトのポイント> 球磨川流域に生きる人々にとって、球磨川そのものが「かけがえのない財産」であり、 「守るべき宝」になっていることを十分踏まえて、「命と環境の両立」を目指し、国、熊本 県、市町村、企業、住民等全ての関係者が協働し、以下の取り組みを実施する。

- ・氾濫を出来るだけ防ぐ・減らすための対策
- ・被害対象を減少させるための対策 ・被害の軽減、早期復旧・復興のための対策

本水系における流域治水協議会に関する情報は、以下のページに掲載しております。

#### 【球磨川流域治水協議会】

http://www.gsr.mlit.go.jp/yatusiro/river/r0207 ryuikitisui gouukensho/index.html

#### 【問い合わせ先】

国土交通省 九州地方整備局 河川部 河川計画課長 山上 直人

雷跃(代表)092-471-6331

国土交通省 九州地方整備局 八代河川国道事務所 技術副所長 森康成

電話(代表)0965-32-4135

企画振風部 球磨川流域復風局 政策監 福原 彰宏 電話 096-333-2610 土木部 河川港湾局 河川課長 菰田 武志 電話 096-333-2507

## 球廰川水系流域治水プロジェクト 氾濫をできるだけ防ぐ・滅らすための対策(河川区域での対策:国管理区間)について 【球磨川水系流域治水ブロジェクト 河川区域での対策】●対策内容 : 河道掘削、引堤、輸中堤・宅地かさ上げ、遊水地、堤防補強等



身え方 ○中下洗粉及び人吉地区において、緑藤川の瀬・瀬の再生、保全、 新植物の生息・生育環境や球磨川を中心として育まれた地域の歴 史・文化・展観、川下りやラフティングなど河川の刺溶用等にも 配慮した上で、最大限の掘削を実施する計画とする。

O人吉地区において市街部へ影響させないよう、現況堤防位置を極 力変更せず、川側に突出した箇所の菏岸掘削を実施する計画とす る(河道拡幅)。

○週削計画立案にあたっては、河道の状況を確認しつつ上下流バラ ンスに配慮した計画とする。

〇週削土については、築堤材料のほか、宅地かさ上げや自治体と連 携した観光・生活高壁整備等まちづくりへの活用も図るなど、地 城の復旧・復興に寄与する河川事業を展開する。



考え方 ○進地区付近の一部区間において、令和2年7月淡水の検証結果から場所送機の変更により水位低下効果が発揮される範囲に限定して引援を実施する計画とする。

〇經剤土については、策堤材料のほか、宅地かさ上げや自治体と連 携した観光・生活基盤整備等まちづくりへの活用も図るなど、地 域の復旧・復興に寄与する河川事業を展開する。

#### 球磨川水系流域治水プロジェクト

氾濫をできるだけ防ぐ・滅らすための対策(河川区域での対策・国管理区間)について

【球磨川水系流域治水ブロジェクト 河川区域での対策】●対策内容 : 河道掘削、引堤、輪中堤・宅地かさ上げ、遊水地(本川)

#### 【輪中堤・宅地かさ上げ】

実施協所: 基排銀付近〜一勝地付近 実施目標素: 治水対策後の水位(計画高水位+会報高さ相当) 結中追ば、あや現の区域と洗水の記載から防御するため、その 周囲を囲んで設けられた場所である。併せて宅地のかさ上げ(宅地 の地震を変え、したり、建築構造を工夫する)を実施することで浸 水被害の印制を図る。



考え方

2

実施協所: 選地区付近一市房ゲム付近 洪水開助計劃管理: 約600万元 別川に沿った地球で、洪水准量の一部を貯留し、下流のビーク混 量の延減を図る、農地管の利用を保全し洪水線のみ貯留する「1800 み方式」の検討を行う。 売削回本等・地図本等





○令和2年7月洪水の被害状況を鑑み、基大な被害が生じた人吉 市街部及び中流部で効果を発揮させられるよう、遊水地の配置を 検討する。

○「握り込み方式」については地下水位以上の握り込みを条件と することを検討(平常時の営農等への活用可能性も含め検討)。

○事業実施にあたっては、「ダムによらない治水を検討する場」 での議論や土地利用状況を踏まえ、浜水調節効果、事業期間、工 期も併せて総合的に評価し、効率的・効果的な箇所の抽出を行う

#### 球磨川水系流域治水プロジェクト 氾濫をできるだけ防ぐ・減らすための対策(河川区域での対策:国管理区間)について

【球磨川水系流域治水ブロジェクト 河川区域での対策】 ●対策内容 :河道掘削、引堤、輪中堤・宅地かさ上げ、遊水地 、堤防補強等 [堤防補強]

1項的情報』 実施箇所: 八代市 (萩原地区付近) 実施猛長: 約2 km 八代市の萩原地区では、堤防断面が不足している箇所の堤防補強を 実施していく。 型計畫高水包(N.N.L.)

○堤体の安全性を段階的に向上させる対策として堤跡補強等を継続 実施する。

〇その他の堤防補強の必要な地区・箇所においても対策を検討・3 施していく。

#### [ 銀校雪帽 - 避校账高]

実施箇所:球磨川下流部 実施延長:約3km 球磨川下流部の対策が必須 €:約3 km F流部の対策が必要区間において、高潮対策・耐震対策を実施



○高潮区間において、高潮堤防嘉を越波するような高潮や津波等に対して、高潮対策(高瀬護岸の整備)を継続実施する。

○更に、大規模地震時に堤防が沈下し、浸水等の二次被害が発生する可能性がある区間については、耐震対策を継続実施する。

## 球磨川水系流域治水プロジェクト

氾濫をできるだけ防ぐ・減らすための対策(県管理区間:中流部)について

○国権限代行の9河川以外でも、持続可能な河道の流下能力の維持・向上として、災害復旧事業、堆積土砂の鑑解、河川法線の 是正などを実施する。(首尾川、西湾木川等) ○元潔木を適ら寸針生して、延防能化などを実施する。 ○土砂や流木の流出抑制対策として、砂防電場と治山ダム、山腹工、流木止め等を整備するとともに、退砂地の検討を行う。



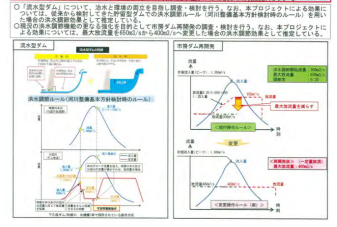
5

#### 球塵川水系流域治水プロジェクト

氾濫をできるだけ防ぐ・滅らすための対策(県管理区間:人吉・上流部・川辺川筋)について

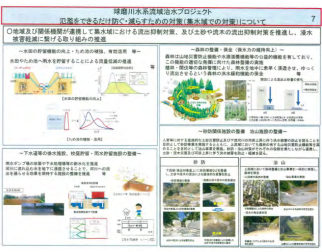
○持続可能な河道の流下能力の維持・向上として、災害復旧事業、堆積土砂の運用などを実施する。 ○氾濫水を減らす対策として、張星・堪防薬上げ、堪防強化、放水器整備など実施する。 ○流水の貯留対策として造水性(虚忍力気や地栓機構度方式)・光泉側置を減らず減をして精中指導の検討を行う。 ○また、もたせ堪などの支川での治水対策について、地域の基幹産業でもある室農等への影響も詰まえ、効果等の検討を行う





球磨川水系流域治水プロジェクト

氾濫をできるだけ防ぐ・減らすための対策(流水型ダム、市房ダム再開発)について











#### 寄付カード

ニコニコ箱・出席委員会 上村祐一

〈ニコニコ箱委員会〉

・石蔵会長 森様、与那嶺様、卓話有難うございました。地域の課題を自らの事として考えるきっかけとなりました。

### 〈R財団委員会〉

- 上村会員 ウクライナに何か手助けができればと 思い、本当に心が痛みます。
- ・石蔵会長 ウクライナ人道支援へ。
- ・新堀会員 ウクライナの平和を願う
- ・中川会員 ウクライナ支援金として 戦争をしない世界にしよう!!
- ・片岡会員 ウクライナ危機が心配です。

点 鐘

石蔵 尚之 会長