



ご挨拶 代表 原育美

昨年春以降、熊本はコロナ感染症の拡大と7月の豪雨災害と相次いで想定外の出来事に見舞われ、活動も影響を受け、通信発行が今日まで遅延しましたことをまずはお詫びいたします。

新型コロナウイルスによるパンデミックが世界を一変させて早9か月が経ちました。人の移動が制限されたことで経済が急速に落ち込み、あらゆる仕事が激減しただけでなく、コンサートも講演会も会議もそして学校も閉鎖となり、時間の流れが止まったような感覚に襲われ人々の気持ちも萎縮してしまいました。

くまもと未来ネットも然りです。「かんくま」から組織再編して3年。昨年11月末の総会を経て活動の4本柱に沿って動き出した事業がコロナ禍で出鼻をくじかれ、無為な時間を強いられ、悶々とした日々を過ごしていました。

そのような中、7月4日の県内豪雨災害に見舞われる数日前のことですが、嬉しいことがありました。熊日さんが1年にわたり丁寧な取材を重ねられ、『熊本発SDGs 持続可能な未来へ』特集をシリーズで掲載されていたのですが、そのシリーズの締め（最終記事）として、かんくまから未来ネット、そしてSDGs財団創設へとつながる私たちの活動を紹介してくださったのです。

かんくまの原点を思い起こし、コロナ終息後を見据え、誰一人取り残さない持続可能な熊本づくりを続けなければとの気持ちを新たにすることができました。お読みいただければ幸いです。

■一般財団法人「SDGs推進財団」設立に至る当会の活動が記事になりました

皆さま、熊本日日新聞に「熊本発SDGs持続可能な未来へ」という、熊本におけるSDGs的な活動の連載が行われて来たのはご存知でしょうか？その最終章「変化の胎動」の最終回6/26に、「激動の時代 課題解決 未来へ継ぐ志」という記事が掲載されました。

「持続可能なまちって、どんなまち？」という故原田正純（元代表）さんの問いかけから、旧環境ネットワークくまもと（かんくま）での「持続可能な熊本への提案」の策定が始まり、改訂版では「持続可能な開発目標（SDGs）」を先駆けて、▽暮らし▽自然生態系▽産業・生業▽地域▽人・しくみ・場づくり▽エネルギーの6分野で構成され、社会への提案は134項目に上るものだった事。旧かんくまの活動は、熊本地震を経て現在のNPO法人「くまもと未来ネット」の活動に繋がり、くまもとSDGs推進財団の発足へ至る流れが記事となっています。私達の「くまもとを持続可能なまちにしていく」活動の経過が、端的にまとめられた記事と思しますので、機会があればぜひご一読をお願い致します。

3 総合 令和2年(2020年)6月26日 金曜日 昇報

LAST CHAPTER

変化の胎動

激動の時代 課題解決 未来へ継ぐ志

「持続可能なまちって、どんなまち？」
水俣病研究の第一人者、医師の故原田正純さんの問いかけた。これが2004年発表の「持続可能な熊本への提案」の一つのきっかけになった、とNPO法人「環境ネットワークくまもと」（かんくま）で副代表などを務めた原育美さん（左）は振り返る。
「くまもも」の前身「かんくま」で副代表を務める原育美さん（左）と林信吾さん（右）は、一人一人が取り組む行動を示した市民提言。15年に国連が提唱した「持続可能な開発目標（SDGs）」を10年余り先取りするものだった。改定版の14年版「未来へのありもの」は▽暮らし▽自然生態系▽産業・生業▽地域▽人・しくみ・場づくり▽エネルギーの6分野で構成され、熊本豊かな森を活用してバイオマスエネルギーをつくり、地産地消と地域循環を進める「子ども、若者、お年寄り」が世代を超えて地域の中で過ごし、交流できる場をつくるなど、提案は134項目に上る。
原田さんが患者救済に生涯を尽くした水俣病。生産性を優先する経済偏重の下、工場排水の垂れ流しが多くの命を奪い、社会を分断した。その構図は今も気候危機・環境破壊をたらし世界を脅かす。環境を壊すことは、未来を傷つけること。これも原田さんの言葉であり、かんくまが1994年、市民ネットワークとして誕生する源になった。若手の内部組
16年に熊本地震が発生。復興に向け、かんくまも複数の市民団体の間で新たなネットワーク結成の動きが高まった。結果には至らなかったものの、かんくま自体は翌年、より幅広い分野の社会貢献を目指してNPO法人「くまもと未来ネット」に改組。現在は事務局長として活動を引き継いだ。林さんは「持続可能なまちを実現するには、誰一人取り残さない」と意欲的だ。「持続可能なまち」を追求する志は引き継がれている。（小多崇）

熊本発SDGs 持続可能な未来へ

2020.6.26

■企業のエシカル通信簿 2019年度（第4回）結果発表

消費から持続可能な社会をつくる市民ネットワークが実施している「企業のエシカル通信簿」の2019年度調査結果が、3月に公開されました（<https://cnrc.jp/>）。当初は、例年通り東京で結果発表会が開催される予定でしたが、新型コロナウイルスの感染拡大を受けて延期となり、WEBサイトでの発表となりました。

今年度は、多くの消費者が毎日のように利用し、プラごみ問題等に対応が注目されるカフェチェーン大手5社と飲料メーカー大手5社を対象に、「持続可能な開発（社会）」「環境」「消費者」「人権・労働」「社会・社会貢献」「平和・非暴力」「アニマルウェルフェア」の7つの項目について詳しく調査をいたしました。

飲料メーカーでは、熊本に工場があるサントリーが、環境や人権、社会貢献で最も良い評価となり、その他の項目も総じて好成績でした。飲料メーカーに比べ、カフェチェーンは情報公開が進

んでおらず、そのため評価が低い項目が多くなってしまいました。

報告書（A4版 全64ページ）は、上記WEBサイトで販売しています。（宮瀬 美津子）



2019年度「企業のエシカル通信簿」プロジェクト報告書

■フェアトレード∞SDGs YouTube配信実施

※他に、1,2,5,8,13が該当します。

世界フェアトレードデイ参加イベント
5月9日土曜日に「フェアトレード∞SDGs」（∞は永遠の広がりを表しています）と題し、熊本県出身の大学生たちの熱い気持ちを、SDGsの8つの目標に沿ってYouTube配信しました。

今回は8つに絞りましたが、生産者の生活を守

り、消費者にとって安心で、環境に配慮したフェアトレードは、持続可能な社会を目指すSDGs17の目標すべてに関係しています。

今後も様々な発信していきますので、皆さんチャンネル登録をお願いします。（明石 祥子）

フェアトレード 関心高めて

熊本市 熊本発SDGs

公正な貿易を通じて経済格差を解消するフェアトレード活動や「持続可能な開発目標（SDGs）」について関心を高めてもらおうと、主に県出身の大学生らが主催した動画「世界フェアトレード∞SDGs」が9日、動画投稿サイト・YouTubeで公開された。フェアトレードシテ

10万円給付申請書あすから発送開始

熊本市 (志賀菜里耶)

このうち同市出身の早稲田大人間科学部1年、坂本菜津穂さん(18)は、「二つの商品選択が、不法労働に苦しむ人々の公正な労働に貢献でき、SDGsの達成につながる」と訴えている。動画はYouTubeで随時見られる。(上島 諒)

あなたの選択が世界を少しずつ変えるかもしれません。

YouTubeの動画で、フェアトレードSDGsについてスピーチする五名出身の大学生、田畑春樹さん

いまでも推進委員会の企画。同日は熊本市で昨年に続き2回目の同名イベントを開催予定だったが、新型コロナウイルスの影響で、オンラインでの開催に変更した。

動画(25分)は同委員会代表の明石祥子さん(22)＝同市＝の呼び掛けに応じ、国内外の10代若者が中心になり制作。SDGsのうち「貧困をなくそう」など8つの目標ごとに、計8人のスピーチを取った。

このうち同市出身の早稲田大人間科学部1年、坂本菜津穂さん(18)は、「二つの商品選択が、不法労働に苦しむ人々の公正な労働に貢献でき、SDGsの達成につながる」と訴えている。動画はYouTubeで随時見られる。(上島 諒)

フェアトレードシティ
くまもと推進委員会
チャンネル



youtube

■ソーラーシェアリングの経過

これまで通信にて先進地（山口県の米農家）視察、総会を経ての関連事業会社の立上げを報告してきました。その後の活動状況は以下の通りです。

- 【経過報告】（個別の打合せ・訪問等は省略）
- 2019/8/2 ISEP事務所へ表敬訪問（ソーラーシェアリングについて関係者挨拶）
 - 2019/8/7 先進地確認 中九州クボタ「アグリ中九州」（菊池郡大津町）
 - 2019/8/24 農家さんへの事業説明会を開催（県内2カ所）
 - 2019/9/6 先進地見学ツアー 「阿東つばめ農園・おひさま発電所」（山口県山口市）
 - 2019/10/18 九州電力への発電事業申請（九州太陽電池工業さんのご協力を得て）
 - 2019/12/20 経産省への発電事業申請（九州太陽電池工業さんのご協力を得て）
 - 2020/1/28 九州電力福岡本社にて、「工事負担金の全額前払い」について交渉（with ISEP）
 - 2020/2/13～19 経産省の事業認定が出る
 - 2020/4/18 万菜村の会合（農家さんグループの総会）にて、ソーラーシェアリングご説明

その後、新型コロナの影響で指導団体であるISEP（東京）の人的支援（東京からの訪問不可）や農家さんへのご訪問が停滞しておりましたが、先日、植木の農家さんグループからのご依頼で、（同じくコロナの影響で参加者は少なかったのですが）3蜜を考慮した説明会を開催しております。参加者から、今年度の事業参加のため現地確認を希望される方がありました。

旧かんくま時代に、市民共同発電所を複数個所設置して来ましたが、本件はそれに続く取り組みになると考えております。タフな業務となっておりますが、（取組み農家さんとの交流報告会の開催を夢見つつ）進めていきますので、引き続きご支援をよろしくお願い致します。（井上智）



ソーラーシェアリング実施予定地

■令和元年度熊本県アライグマ防除研修（受託事業）実施

熊本県の事業である令和二年度熊本県アライグマ防除研修を受託し、県内自治体のアライグマ対策担当者向けにアライグマ被害の現状や、その具体的対策（生息調査～捕獲・防除）に対して研修を行いました。

受託は2年目であり、今回は県内2箇所で開催し、13自治体、14名の参加となりました。

座学、実技共、メイン講師を歌岡理事が務め、参加者の皆さんは神社を舞台として実技を行ったことで、アライグマの寝床や行動パターンなどをより具体的にイメージできた様子でした。

これまで生息確認が無かった菊陽町等でも発見が相次いでいるアライグマ。県内自治体と当団体が協力してその防除活動を進めることで生物多様性、そして一次産業の保・保全につなげていきたいと思っております。（林 信吾）



罾の設置場所をレクチャー

日程	時間	開催地域	実施場所
8月24日	13:00～17:00 ※実技は雨天中止	阿蘇市	座学 阿蘇地域振興局
			実技 国造神社
8月25日	13:00～17:00	宇城市	座学 宇城地域振興局 実技 寄田神社

【気候変動トピックス】

■日本も脱炭素へ！

菅総理大臣が10月の国会所信表明で「2050年温室効果ガス排出ゼロ」を宣言し、脱炭素に後ろ向きだと欧州や国内のNGOから非難されてきた日本政府がようやく世界と足並みを揃え、脱炭素社会へと舵を切りました。

2004年（かんくま時代）から取り組んできた再生可能エネルギー普及事業「おひさまプロジェクト」も新たな展開に向けて支援策が充実するのではと期待が膨らみます。

■気候ネットワークが気候関連リスクおよびパリ協定の目標に整合した投資を行うための計画を開示するよう求めるみずほFGに株主提案を提出

「特定非営利活動法人 気候ネットワーク」は、みずほフィナンシャルグループの株式を令和元年8月9日（約定日）より継続して、31,000株（議決権数310）所有しています。今年3月13日、日本の会社法に準じて、株主として、みずほFGに対し、気候関連リスクおよびパリ協定の目標に整合した投資を行うための計画を開示するよう求める株主提案を提出していました。気候変動に関する株主提案は日本では初めてのことです。

編集後記（Webサイトを改修しました）

長らく旧環境ネットワークくまもと名のWebサイトを用いてきましたが、この度Webサイトを改修いたしました。

こちらでも各事業の情報等を発信してまいりますのでご覧ください。

<https://kumamoto-mirai.com/>



こちらからも
アクセスできます

ご支援・ご協力をありがとうございます（2019.10～2020.12）

【正会員】

（個人）手嶋敬、中村潤三、坂本講一、中村専久、鎌田聡、梅原たかよし、宮瀬美津子、松本圭子、小椋清市、田尻和子
白石伸彦、吉住眞、近代経営、明石祥子

（法人）(株)ネイチャー生活倶楽部、北部病院、白井工業(株)

【賛助会員】

（個人）徳永達朗、田中利和、富山善一、菊水正博、愛甲三朗、備後由喜江、中村博子、中田哲也、村山知之、真次寛
磯田毅、反後人美、竹熊千榮子、草野龍二、河津秀樹、清田真理子、永井由紀美、渡辺利男、中坊眞、長峰秀幸

（法人・団体）山下歯科、コムスタカ外国人と共に生きる会、熊本県労働者福祉協議会、(株)株調剤、(社)仁風会
阿蘇グリーンストック、エコワークス(株)

【維持会員】九州太陽電池工業、宇野昭彦、原育美、宮北隆志、井上智

※敬称は省略しております。

寄付・会費等のお支払いは以下の口座へよろしくお願い致します。

肥後銀行 味噌天神支店 普通預金 1495574 NPO法人 くまもと未来ネット
九州労働金庫 熊本支店 普通預金 2702440 NPO法人 くまもと未来ネット

【発行】



NPO法人
くまもと未来ネット
Kumamoto Mirai Net

〒862-0942 熊本市東区江津1-7-17

TEL 096-362-3776 / FAX 096-200-6395

E-mail: home@kumamoto-mirai.com

☆最新情報はFacebookをご覧ください <https://www.facebook.com/kankuma1994/>