

3 環境啓発等取組状況

3 環境啓発等取組状況

(1) 環境フェア

地域のごみ問題、地球温暖化、自然環境保全などの環境問題について、市民、事業者、行政それぞれの立場から環境保全の重要性を広くアピールするために開催しました。

なお、平成 20 年度の環境フェアは全国モーターボート競走施行者協議会からの助成を受けて実施しました。

【開催テーマ】 ストップ温暖化～あなたにもできるエコライフ～
とことん CO₂ ダイエット宣言！

環境フェア パート

日 時	平成 20 年 10 月 18 日（土） 午前 10 時～午後 3 時
会 場	福岡中公園
来場者数	約 3,000 人（うちスタンプラリー参加者約 1,000 人）
主 催	ふじみ野市環境フェア実行委員会（16 団体・個人 2 名） 【団体】愛ハンド/ECO ICE ふじみ野/エコ田んぼビオトープNORA /大井くらしのグループ/大井伝承あそびの会/上福岡くらしの会/かみふくおか作業所/上福岡障害者自立支援センター 21 / 更生保護女性会/埼玉県生態系保護協会ふじみ野支部/新日本婦人の会上福岡支部/新日本婦人の会大井支部/上福岡赤十字奉仕団/(社)東入間青年会議所/福岡中学校区健全育成会/文京学院大学人間学部中山ゼミ 【個人】岩城由光・福谷洋介
共 催	ふじみ野市
参加協力団体・事業所等（11 団体）	イトーヨーカ堂上福岡東店・大井サティ・(株)日清製粉グループ本社・(株)協和清掃運輸・東京電力(株)志木支社・武州ガス(株)・(株)オーアール商会・日本たばこ産業(株)埼玉支店・三国コカ・コーラボトリング(株)・ヤマハ埼玉工場吹奏楽団・連合埼玉西部第一地域協議会（ヤマハ労働組合・J P 労働組合埼玉西南支部・光洋精機労働組合・栄喜堂労働組合・建設埼玉南部地区本部・木村屋総本店労働組合・U I ゼンセン同盟・K D D I 労働組合・日清製粉労働組合・新日本無線労働組合）
内 容	模擬店コーナー リユース食器を使ったごみをださないエコな模擬店 展示・実演コーナー 「ゴリラと携帯」パネル展示/地球温暖化に関するパネル展示（紙芝居・ワークショップあり）/「紙類はもえるごみに捨てないで」パネル展示/キャンドルづくり/新聞チラシでコマづくり/古傘の布を使ってエコバックづくり/新聞紙ちぎり絵体験 即売コーナー 古本販売/リサイクルマーケット/古布を使った手作り小物販売

	<p>企業出展 省エネ型照明器具展示/電気自動車展示・尾瀬の自然保護活動展/環境配慮の取組み展示 環境ポスターコンクール入選作品の展示 フリーマーケット(一般参加による開催) 39区画参加</p>
--	---

環境フェア パート

日 時	平成 21 年 3 月 1 日(日) 午前 10 時~午後 5 時
会 場	大井中央公民館 大会議室・展示室
来場者数	約 200 人 環境ポスターコンクール展の来場者は除く
主 催	<p>ふじみ野市環境フェア実行委員会(17 団体・個人 2 名)</p> <p>【団体】愛ハンド/ECO ICE ふじみ野/エコ田んぼビオトープNORA /大井くらしのグループ/大井伝承あそびの会/上福岡くらしの会/かみふくおか作業所/上福岡障害者自立支援センター 21 / 更生保護女性会/埼玉県生態系保護協会ふじみ野支部/新日本婦人の会上福岡支部/新日本婦人の会大井支部/赤十字奉仕団上福岡/(社)東入間青年会議所/福中学区健全育成会/文京学院大学人間学部中山ゼミ/埼玉県立福岡高等学校</p> <p>【個人】岩城由光・福谷洋介</p>
共 催	埼玉県・ふじみ野市
参加協力団体・事業所等(9 団体)	<p>東京電力(株)志木支社、大井サティ、(株)日清製粉グループ本社 ふじみ野市資源リサイクル協同組合、三国コカ・コーラボトリング(株) 武州ガス(株)、(株)環境総合研究所・(社)埼玉県環境検査研究協会・大井商工会</p>
内 容	<p>市民環境活動団体による活動発表及び講演 発表者：環境フェア実行委員会 埼玉県立福岡高等学校 文京学院大学人間学部中山ゼミ エコ田んぼビオトープNORA 埼玉県生態系保護協会ふじみ野支部</p> <p>講演「市民による環境活動をすすめるには」 講師：澤谷精氏(環境ネットワーク文京理事長)</p> <p>環境ポスターコンクール表彰式 記念講演 演題「地球温暖化とわたしたちにできること ~日本 CO₂ 8%増加 スウェーデン CO₂ 9%削減~ 講師 ペオ・エクベリ氏(環境コンサルタント)</p> <p>環境団体及び企業による環境活動展示 環境ポスターコンクール作品展示 3月1~6日</p>



体験を通して環境学習（パート ）



地元企業（ヤマハ）吹奏楽団による演奏（パート ）



環境活動団体活動発表会（パート ）



ペオ・エクベリ講演会（パート ）

(2) 環境ポスターコンクール

環境教育の一環として、次世代を担う児童・生徒たちに、ポスターの作成を通し、地球環境を大切にしようとする意識の向上を図ることを目的とし実施しました。

募集期間	平成 20 年 9 月 26 日（金）〆切り
テーマ	地球温暖化防止/環境全般
応募点数等	応募点数全 79 点（小学校低学年 31 点、高学年 36 点、中学校 12 点） 入賞作品 21 点 ふじみ野市長賞 岩脇 美沙希さん（鶴ヶ丘小学校 3 年） 入賞者一覧参照
展 示	入賞作品展示 平成 20 年 10 月 18 日（土） 環境フェアにて展示 於：福岡中央公園 応募作品展示 平成 21 年 3 月 1 日（日）～6 日（金） 於：大井中央公民館 展示室

その他	ふじみ野市長賞、金賞、銀賞、銅賞については平成 20 年度ごみの収集カレンダーに掲載しました。 3月1日(日)環境フェアパートにて表彰式を行ないました。
-----	---

入賞者一覧

	小学校低学年	小学校高学年	中学校
金賞	岩脇美沙希さん(鶴ヶ丘小3年)	荻野美鈴さん(西原小5年) 山崎麻穂さん(福岡小5年)	林里佳さん(大井東中2年)
銀賞	柴崎玲衣さん(元福小1年)	谷合義愛さん(鶴ヶ丘小5年)	山口裕輝さん(葦原中2年)
銅賞	酒井響子さん(東原小3年)	福井公さん(東原小4年)	阿佐美志穂さん(大井東中2年)
佳作	根本真愛さん(元福小3年) 根本開登さん(元福小2年) 菊池舞さん(大井小3年) 相原響さん(三角小1年) 木浦命音さん(西小1年)	利根川雅さん(駒西小4年) 石川菜さん(上野台小5年) 宮内舞さん(亀久保小6年) 田村満里奈さん(さぎの森小6年)	吉田宏輝さん(大井西中2年) 大迫美月さん(葦原中2年)



ふじみ野市長賞(鶴ヶ丘小3年 岩脇美沙希さん)

(3)まちづくりまちおこし大学

平成 20 年 2 月に、ふじみ野市と学校法人文京学園が「連携協力に関する包括協定」を締結し、平成 20 年度から「まちづくりまちおこし大学」を共同で開講する事になりました。初年度である平成 20 年度は環境をテーマに全 5 回の講座を開催しました。

全 5 回 のべ参加者数 206 人

(参加者 127 人 市民スタッフ 28 人 学生スタッフ 51 人)

	日時・会場・参加者数	内 容	講師等
1	平成 20 年 9 月 20 日(土) 午後 2 時～ 4 時 文京学院大学 ふじみ野キャンパス 参加者 49 人	開校式	島田燐子氏 (文京学院大学学長) 島田行雄氏 (ふじみ野市長)
		記念講演 「顕微鏡の世界から地球を眺める」	井上勤氏 (東京学芸大学名誉教授・元文京学院大学初代人間学部長)
2	平成 20 年 9 月 25 日(木) 午後 7 時～ 9 時 ふじみ野市役所 5 階 大会議室 参加者 45 人	テーマ「21 世紀の持続可能な社会を考える」	
		講演「人、自然、そして地球をつなぐ～ 4 大環境悲劇からの教訓～」	中村真菜氏 (文京学院大学 4 年生)
		講演「持続可能な社会を考える～競争原理から共生の原理へ～」	中山智晴氏(文京学院大学人間学部准教授)
		グループワーク	
3	平成 20 年 10 月 9 日(木) 午後 7 時～ 9 時 大井総合支所 第 2 庁舎 3 階会議室 参加者 42 人	テーマ「環境まちづくりにおける協働とは」	
		講演「糸車プロジェクト～計画の推進と協働のあり方」	中山智晴氏(文京学院大学人間学部准教授)
		講演「6 つの協働で取組むモデルとなる事業テーマの解説と協働のあり方に関する考え方」	桜井信枝氏(ふじみ野市役所環境課環境係長)
		事例報告「協働の取組み事例」	澤田和宏氏(社団法人 東入間青年会議所理事長)
		グループワーク	
4	平成 20 年 10 月 23 日(木) 午後 7 時～ 9 時 大井総合支所 第 2 庁舎 3 階会議室 参加者 34 人	テーマ「環境にやさしい循環型のまちづくりを考える」	
		講演「循環型社会について」	中山智晴氏(文京学院大学人間学部准教授)
		講演「ふじみ野市のごみ処理・資源化の流れ」	吉村敏世氏(ふじみ野市役所環境課主任)
		グループワーク	
5	平成 20 年 11 月 1 日(土) 午後 2 時～ 4 時 文京学院大学 ふじみ野キャンパス 参加者 36 人	テーマ「30 年後のふじみ野市を考える」	
		グループワーク	
		講演「ふじみ野市からヒマラヤをみつめて」	野瀬祥男氏(NPO 法人ヒマラヤ保全協会)
		講評	中山智晴氏(文京学院大学人間学部准教授)
		閉校式	佐竹昭臣氏(文京学院大学副学長・人間学部長) 田中清次氏(ふじみ野市役所市民生活部長)

(4)ふじみ野市環境講座

平成20年度からふじみ野市環境基本計画に位置づけられた「協働で取り組むモデルとなる事業」に取り組んでいます。この協働の主体となる人材を育成するため、ふじみ野市環境講座を開催しました。

・参加者 のべ24人

日時・会場・参加者数	内 容	講 師
平成21年3月8日(日) 午前9時半～午後4時半 西公民館 地下ホール	講座 「仲間がふえるイベントの企画づくり」	小寺昭彦氏 (フリーコーディネーター・環境カウンセラー研修講師)
平成21年3月22日(日) 午後1時～4時半 ふじみ野市役所 大会議室	講座 「何かはじめたいを形にする方法 ～いっしょにはじめませんか ふじみ野エコ活動～」 ・講義「地域が変わる 市民がつくるよい環境」 ・ワークショップ「さあ活動をはじめよう」	

(5)こどもエコクラブ

子どもたちが主体的に行なう環境保全活動及び環境学習を行う場づくりとして平成7年に環境省(当時環境庁)が発足させた事業です。事業の目的は、人間と環境の関わりについて理解を深め、環境を大切に思う心を育成し、子どもたちが広く環境に関心を持ち、環境に対する人間の責任と役割を理解し、環境保全活動に参加する態度及び環境問題を解決する能力を育成します。

表3-1 平成20年度 こどもエコクラブ数

No.	グループ名	メンバー(人)	サポーター数(人)
1	西原小4年エコクラブ	50	2
2	エコ・トムソーヤ	20	9
	計	70	11

(6)エコライフDAY2008(埼玉県事業)

地球温暖化防止対策の一環として埼玉県が実施している「エコライフDAY2008」にふじみ野市として取り組みました。

実施にあたっては、ふじみ野市町会自治会連合会及び埼玉県地球温暖化防止活動推進員(ECO ICEふじみ野)市内小中学校、市内事業所等のご協力をいただきました。参加人数はのべ29,565人、CO2削減量は30,052,766gでした

エコライフDAYふじみ野市の取組(経年)

上段:参加人数 下段:削減量(g)

参加内訳		平成19年夏	平成19年冬	平成20年夏	平成20年冬	平成20年度計
町会自治会		0	0	13,464	8,570	22,034
		0	0	13,396,680	9,881,210	23,277,890
市民団体		0	0	33	48	81
		0	0	31,776	55,901	87,677
小中学校	小学校	683	675	1,161	614	1,775
		450,163	497,439	1,073,925	441,239	1,515,164
	中学校	702	354	1,333	810	2,143
		439,651	185,007	1,052,190	496,903	1,549,093
市職員		0	0	591	531	1,122
		0	0	554,314	612,243	1,166,557
事業所		0	0	0	2,410	2,410
		0	0	0	2,456,385	2,456,385
合計		1,385	1,029	16,582	12,983	29,565
		889,814	682,446	16,108,885	13,943,881	30,052,766

今回の削減量は、直径26cm高さ22mの50年経った杉の木が一年間に吸収する二酸化炭素量を14kgとして計算した場合、杉の木2,146本分に相当します。

エコライフDAY

削減できた二酸化炭素量が計算できるようになっているチェックシートを見ながら、一日省エネ・省資源など環境に配慮した生活を行い、エコライフをはじめのきっかけとしていく事業。

(埼玉県地球温暖化対策課主催事業)

(7) 東入間エコウェーブ(協働事業)

平成20年度は京都議定書の約束期間の初年度であり、北海道洞爺湖にて地球環境サミットが行なわれたことから、全国的に地球温暖化防止一斉行動(エコウェーブ)が開催されました。

ふじみ野市では一斉行動として、東入間青年会議所、文京学院大学との協働により東入間エコウェーブを開催し、地球温暖化防止活動推進キャンペーンを行いました。



あんどん絵付け

日 時	平成 20 年 6 月 21 日 (土) 午後 1 時 ~ 午後 9 時
会 場	上福岡駅西口前ココネ広場
主 催	東入間青年会議所
共 催	文京学院大学中山ゼミ
内容及び参加者数	メッセージ入りキャンドル配布 (3,000 個) 七夕短冊へのメッセージ記入 (約 100 人) キャンドルナイト用行灯絵付け (50 人) 周辺店舗及び住宅へのライトダウン協力依頼 キャンドルナイトの実施

(8) リユース食器貸出事業

リユース食器を利用することにより、ごみ減量への意識向上を図ることを目的として平成 20 年度からリユース食器の無料貸出事業を行っています。

貸出団体数	6 団体	
のべ貸出数	どんぶり	1 5 0 個
	どんぶり (アルマイト)	1 , 0 0 0 個
	カレー皿	1 3 8 枚
	平皿 (アルマイト)	5 5 0 枚
	中深皿 (アルマイト)	9 5 0 枚
	スプーン	1 1 0 本
	はし	6 5 0 膳
利用目的	新年会、町会新春もちつき大会、町内夏まつり、交流会、イベントへの出店、ウォーキング大会	

(9) 環境パネル展

多くの方々が環境問題にふれる機会をつくるため、市内公共施設において 6 月の環境月間にあわせて環境パネル展を開催しました。

期 間	会 場	展示内容
平成 20 年 6 月 3 日 (火) ~ 15 日 (日)	上福岡図書館 展示コーナー	「地球温暖化防止活動パネル」 (埼玉県地球温暖化防止活動推進センター提供)
平成 20 年 6 月 17 日 (火) ~ 29 日 (日)	大井図書館 学習室	「絶滅の危機に瀕しているゾウ」 (文京学院大学中山智晴准教授提供)