

流山市の「都市イメージ」にぴったりのキャッチフレーズを募集中

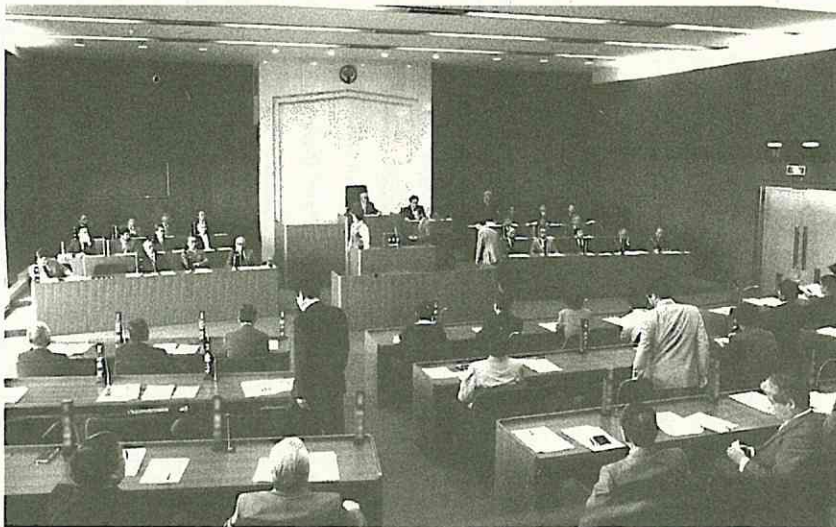
市の基本構想素案では、流山市の将来都市像を「本市の特性である、豊かな自然や歴史・文化を活かし、市民が真の豊かさを実感できる価値あるまち」としています。

この将来都市像にふさわしい「都市イメージ」のキャッチフレーズを市民の皆さんから募集しています。文字数は13文字程度。

応募は、あなたが考えた「キャッチフレーズ」と住所、氏名(ふりがな)、年齢、職業(学校名)、電話番号を明記し、ハガキまたはファックスで6月20日(必着)までに企画調整課へ。おひとり何点でも応募できます。

選考の上、優秀作品に選ばれた方には、記念品をお贈りします。なお、応募いただいた作品は市に帰属させていただきます。

企画調整課 ☎50-6064 50-0111



臨時議会でされた議長選挙

第1回臨時議会開かれる

議長に山崎氏 副議長には田中氏

常任委員会など新体制が決まる

四月に行われた統一地方選挙後初の市議会となる第一回臨時議会が五月二十一日に開かれ、議長には山崎調造議員(無所属)が、副議長には田中人実議員(公明党)がそれぞれ選ばれました。さらに議員三十二人の議席の指定や議会運営委員会および四常任委員会(総務・教育民生・経済環境・建設)の委員も選任され、新しい運営体制による市議会がスタートしました。同臨時議会では、議員発議二件が可決、また、専決処分承認を求めた議案四件が山崎市長から提案され、原案のとおり承認されました。また、この臨時議会の冒頭、山崎市長は向こう四年間の市政の執行者としての重責を担うに当たっての所信を明らかにしました。

計補正予算(第七号) 社会保険診療報酬支払基金からの交付金及び国からの負担金等の収入が予算を下回る見込みとなつたことから老人保健医療特別会計に対し、繰出金を

入歳出予算総額の追加について平成十一年三月三十一日付けで専決処分したので、その承認を求めたもの。 平成十年度流山市老人保健医療特別会計補正予算(第三号) 医療給付費等の動向に対応する所要の措置をすることについて平成十一年三月三十一日付けで専決処分したので、その承認を求めたもの。 流山市条例の一部を改正する条例の制定 地方税法の一部が改正されたことに伴う都市計画税条例の改正措置を平成十一年三月三十一日付けで専決処分したので、その承認を求めたもの。 流山市都市計画税条例の一部を改正する条例の制定 地方税法の一部が改正されたことに伴う都市計画税条例の改正措置を平成十一年三月三十一日付けで専決処分したので、その承認を求めたもの。

常任委員会と各会派の構成(5月24日現在)

Table with columns for Party (会派), Committee (委員会), and Members (人員). Rows include 平成会, 自由民主クラブ, 公明党, 日本共産党, 社会民主党, 市民の会, 青年自由党, and 無所属.

○は各常任委員会委員長、○は同副委員長(敬称略)

困りごとひとりで悩まず お気軽に相談を

6月1日は人権擁護委員の日

「家庭内のもめごと」や「隣り近所のもめごと」、「不当解雇」など困ったこと、相談のつてくれる人権擁護委員の制度を存じますか。

きょう六月一日は「人権擁護委員の日」。本市では、市民の人権を守るため、「悩みごと・人権相談」を開設し、法務大臣から委嘱を受けた六人の人権擁護委員が相談に応じています。

- ▽米山孝平(東初石1-1-83-21 ☎52-8546)
▽箕浦耐子(江戸川台東4-1-01 ☎55-2573)
▽佐々木亮二(松ヶ丘4-1505-136 ☎44-1778)
▽田中清司(中野久木353 ☎52-17166)
▽中村隆信(西深井434 ☎52-00052)
▽中山かつ江(思井640 ☎58-0170)
▽市民相談室 ☎58-1161

第6回流山市環境デー

日時 6月13日(日)12時(開場)～
会場 北部公民館
テーマ 見つめよう!新川耕地
内容 流山の自然を撮影したビデオ放映とクラシックギター演奏、講演(①新川耕地の歴史②新川耕地の野鳥)、小学生の田植え体験発表ほか

環境保全課 ☎50-6083

住民票交付システムなど改善

市民サービスの一層の向上と事務の簡素化を目的に、住民票などのシステムを変更しました。証明書の用紙を不正防止のものに変更するとともに、証明書の認証印(朱色)を自動的に黒色で押印するシステムに変更し、短時間で発行ができるようになりました。

また、住民票のほか、印かん証明、転出証明などの用紙の大きさもB5判からA4判に変更になりました。
市民課 ☎50-6075

正・副議長の略歴



山崎調造議長

【山崎調造 議長】
大正12年9月生まれ。75歳。7期目。無所属(平成会)。市議会議員、首都圏新都市鉄道及びインター周辺整備対策特別委員会委員長など歴任。籍ヶ崎4-2。



田中人実副議長

【田中人実 副議長】
昭和27年8月生まれ。46歳。4期目。公明党。教育民生委員会委員長、議会運営委員会副委員長など歴任。南流山4-6-12。

6月定例市議会 今月10日から開会

六月定例市議会は今月十日から開会する予定です。予定されている議案は、流山市介護認定審査会委員の定数等を定める条例の制定などです。

情報公開制度

より開かれた市政を目指して

昨年度は33件の公開請求

市民の皆さんの請求に応じ、市が持っている情報を公開する「情報公開制度」が平成九年十月にスタートしました。

この制度は、市で行っているさまざまな事業などをよく知ってもらい、市政への理解と信頼を一層深め、開かれた市政を推進するものです。

公開状況

平成十年度の公開の実施状況は、表1のとおりです。請求のあった三十三件から申請の取り下げ(二件)と文書不存在(五件)を除いた二十六件に対し、公開が十六件、部分公開が七件で、非公開となったのは三件でした。

また、主な公開請求の内容は、表2のとおりです。

【制度のあらまし】

情報公開請求をするときは、情報公開コーナー(市役所第二庁舎一階)で、所定の

請求書に必要事項を記入し提出してください。

原則として、請求があった翌日から十四日以内に公開できるかどうかを決定し、結果を文書でお知らせします。公開できる場合は、通知書に書かれた日時および場所、請求した公文書の閲覧や写しを交付します。

請求した文書が非公開となり、その決定に不服があるときは、実施機関に対し不服申立てをすることができます。その場合、実施機関は公正な判断を行うため、「市情報公開審査会」に諮問し、その答申を尊重しながら再度公開するかどうかを決定します。

▼制度を実施する機関：市長、教育委員会、選挙管理委員会、監査委員、農業委員会、固定資産評価審査委員会、水道事業管理者、消防長、議会

(表1) 実施機関別の請求および公開状況

Table with 6 columns: 実施機関, 請求, 公開, 部分公開, 非公開, 不存在, 取り下げ. Rows include 市長, 教育委員会, 水道事業管理者, 消防長, 議会, and 計.

※上記以外の実施機関については、公開の請求がありませんでした。※不存在とは、請求された公文書が存在しなかったものです。

(表2) 実施機関別の主な公開請求内容

Table with 2 columns: 実施機関, 主な公開請求内容. Rows include 市長, 教育委員会, 消防長, 議会.

所がある方②市内に事務所または事業所がある個人、法人その他の団体③市内の事務所または事業所に勤務している方④市内の学校に在学している方⑤実施機関が行う事務事業に利害関係のある個人、法人その他の団体▼対象となる

5 行政課 50-606

公文書平成6年4月1日以後に実施機関が職務上作成または取得した文書、図画および写真(マイクロフィルムを含む)で、決裁などの手続きが終了し、管理しているもの※法令で規制されている情報や個人の情報などは公開できない場合があります▼費用：閲覧の場合1件300円、写しの交付を受ける場合は、閲覧手数料にコピー代(1枚10円)を加えた額

高齢者や障害者の就労をバックアップ

雇用事業主などに奨励金

高齢者や障害者が働ける職場が増えるよう、市では、高齢者などを雇用している事業主や障害者の職場実習を受け入れている事業主に対し、奨励金を支給しています。申請方法など詳しくは、問い合わせを。

【高齢者等雇用促進奨励金】

▽支給対象：ハローワーク(職業安定所)で特

定求職者雇用開発助成金の受給資格があり、ハローワークの紹介を受けて高齢者(55歳以上65歳未満)および障害者を雇用している事業主▽支給期間：雇用後1年を経過した日から1年間▽支給額(限度額)：各月の賃金の30%(15000円)

▽申請：11月1日～12月31日分を翌年の2月末日までに申請

5 商工課 50-608

【障害者職場実習奨励金】

▽支給対象：養護学校、ろうあ学校、福祉施設などの紹介で、市内に居住する障害者を6日以上受け入れた事業主▽支給額：実習者1人につき1回15000円▽申請：職場実習終了後、速やかに申請

5 商工課 50-608

「児童手当」の請求を忘れずに

対象は3歳未満児を養育している方



子どもの健やかな成長を願って...

三歳未満の児童を養育している方に「児童手当」を支給しています。この手当は、請求をしないと支給されませんので、①出生等により三歳未満の児童の養育を始めた方②本市に転入した方で前住所地方で児童手当を受けていた方に「児童手当」を支給していただきます。

で児童手当を受けていた方は、認定請求を行ってください。ただし、所得が一定額以上の場合には、所得制限により支給されません(下表参照)。また、すでに支給されている方に、①出生等により養育する児童

所得制限限度額表

Table with 3 columns: 扶養人数, 国民年金加入者, 厚生年金等加入者. Rows for 0, 1, 2, 3, 4, 5 dependents.

※所得額=平成10年分の年間収入金額-必要経費-80,000円(社会保険料等共通控除)-その他の控除

が増えた②児童を養育しなくなった③退職により厚生年金から国民年金になった—などの場合は、届け出が必要になりますので、早めに手続きをしてください。 児童手当課 50-6082

国保・老保 入院時食事療養費など

入院時の負担を軽減 きょう1日から受け付け

国民健康保険の加入者と老人保健の該当者が、入院した場合の食事療養の一部を負担する「入院時食事療養費」の申請をきょうから受け付けます。負担額は一日につき通常七百六十円ですが、次にあてはまる方は負担額が軽減されます。 ①市民税非課税世帯の方：一日六百五十円(過去一年間の入院日数が九十日を超えている場合は一日五百円) ②市民税非課税世帯の方で老齢福祉年金の受給者：一日三百円 また、老人保健該当者が同じ病院にひと月に三十日以上入院する場合には支払う「入院時一部負担金」を三万五千四百円以上支払わなくてよくする「入院時一部負担金限度額適用課」50-6080

国民年金の第3号被保険者の届け出

対象となるサラリーマンの配偶者は手続きを

会社や役所などに勤めている方に扶養されている配偶者は、全員が国民年金の第3号被保険者として加入することになっています。

第3号被保険者となるには、国保年金課へ届け出をして、被扶養配偶者である確認を受けなければなりません。

第3号被保険者となった際の保険料は、配偶者の加入している職場の年金制度において負担することになっているので、ご自身が納める必要はなく、また、配偶者の給料から差し引かれることもありません。

しかし、この届け出が2年間以上遅れると、過ぎた期間は保険料未納期間となり、将来受け取る年金受給額が減額されたり、最悪の場合は年金が受け取れなくなる場合もありますので注意が必要です。

届け出の際は、ご自身の基礎年金手帳(退職証明)、配偶者の基礎年金番号、健康保険証を持参して国保年金課へ。

また、すでにサラリーマンの妻(夫)が、①扶養からはずれた②ご主人が会社を変わった③本人自身が厚生年金に加入した—などの場合は、その都度、資格変更届が必要となります。

国保年金課 50-6110

文化財の盗難にご用心!

最近、寺院の仏像や神社の彫刻などの文化財が、盗難に遭う事件が起きています。

文化財は私たちの祖先が残してくれた大切な財産です。文化財を管理している方は、盗難に遭わないよう、日ごろからご注意ください。また、不審な人を見かけた方は警察に通報を。

万一、被害に遭った場合は、警察に通報するとともに、市教育委員会社会教育課へご連絡ください。

社会教育課 50-6106

相談あんない

Table with columns: 相談 (Consultation), 日 (Date), 時 (Time), 場所 (Location), 問い合わせ (Contact). Lists various services like legal, tax, and social welfare consultations.

保健センター 保健あんない

Table with columns: 内容 (Content), 期日・受付時間 (Date/Time), 場所 (Location), 備考 (Remarks). Lists health checkups and consultations for various age groups.

柏保健所

Table with columns: 療育相談 (Therapeutic Consultation), 発達相談 (Developmental Consultation), 心の健康相談 (Mental Health Consultation). Lists services at the柏保健所.

※期日・受付時間欄に印のあるものは今月は開催しません。転入者などで個人通知が届かない場合は保健センターへ問い合わせを

休日の救急医療

▽受付時間は、9時～11時30分、13時～16時30分(歯科は11時30分まで)＝休日診療所 ☎55-3456

献血にご協力を

▽日程＝6月16日(水)13時30分～16時、イトーヨーカ堂流山店▽献血のできる方＝16歳～69歳の健康な方(ただし65歳以上の方は60歳から64歳までに献血経験がある方)※献血手帳がある方は持参

神経難病相談

しゃべりづらい、歩きづらい、手足がしびれるなど、神経症状でお悩みの方の相談を専門医がお受けします。▽日時＝7月1日(水)13時～※予約制▽場所＝沼南町保健センター▽申し込み＝6月11日までに電話で柏保健所へ

園芸 ワープロ

高校開放講座で

技術を身につけよう

高校教育の特色を生かした専門的・系統的学習の場を市民の皆さんに提供しよう、県立流山高校の協力で、高校開放講座「園芸コース」ワープロコースを開きます。

園芸コース

▽日程＝6月19日～10月16日の土曜(全8回)※いずれも13時～15時▽参加費＝無料(教材費2000円)ワープロコース

市立博物館

「聞き書き」調査に参加してみませんか

「ふるさと入門講座・流山今は昔コース」(十月開講予定)に向けた「聞き書き」調査に一緒に参加したい方を募集します。「聞き書き」のテーマは自転車、自動車屋さんや地域のお年寄りのところへ行き、いろいろなお話を「聞き」「書き」留めま。

パパまって! ボクがベルト しめるまで

～6月は「シートベルト着用推進月間」～

県内の交通事故死亡者のうち約63%がシートベルトを着用していませんでした。このうち約4割の人はシートベルトをしていれば、命が助かったのではといわれています。シートベルトは、あなたや同乗者の命を守るためのものです。

市民住宅リフォームセンター 増改築・修繕を行う 市内業者を紹介します



家をリフォームしたいが市内の業者がわからないという方に、業者を紹介する「市民住宅リフォームセンター」制度を実施しています。この制度は、市を連絡窓口として、同制度の参加団体を通じて、市民に修繕や増改築などを行う市内業者を紹介するものです。

7月10日に「手賀沼ふれ愛フェスタ」コンサートやフリーマーケットなど盛りだくさん

「みんなでとり戻そう美しい手賀沼」をテーマに「手賀沼ふれ愛フェスタ」が7月10日に開催されます。当日は、トークコンサートやフリーマーケットなどさまざまな催しが行われます。また、手賀沼の水質改善に向けたご意見なども募集します。



佐藤陽子さんの演奏も

に伴う 調査の報告から

問い合わせ
リサイクル推進課
☎50-6084

④ 鳥類

冬季調査(平成11年2月17日~18日)で確認された鳥類は、10目23科42種でした。注目種は、カワウ、ダイサギ、コサギ、アオサギ、ノスリ、ハヤブサ、チョウゲンボウ、ケリ、タゲリ、カワセミ、ルリビタキ、コジュリンの12種でした。

猛禽類調査(平成11年1月25日、27日、3月3日、4月1日)で確認された鳥類は、1目2科3種で注目種は、オオタカ、ノスリ、チョウゲンボウでした。

春季調査(平成11年4月19日~20日、27日~28日)で確認された鳥類は12目28科47種でした。注目種は、カワウ、ダイサギ、チュウサギ、コサギ、アオサギ、オオタカ、チョウゲンボウ、バン、タマシギ、コチドリ、ケリ、フクロウ、カワセミの13種でした。

繁殖期、夏季、冬期、春季、猛禽類調査の合計では、13目29科62種でした。注目種は20種でした。

【水生生物】

建設予定地周辺を流れる農業用水路3地点における水生生物の調査結果は以下のとおりです。

① 魚類

秋季調査(平成10年10月27日)で確認された魚類は4目5科10種で、注目種はナマズ、メダカの2種でした。

春季調査(平成11年4月13日)で確認された魚類は2目3科7種で、注目種はメダカの1種でした。

なお、秋季、春季調査の合計では、4目5科10種でした。

② 水生動物

秋季調査(平成10年10月27日)で確認された水生動物は9目12科16種で、注目種は確認されませんでした。

春季調査(平成11年4月13日)で確認された水生動物は3目3科3種で、注目種は確認されませんでした。

なお、秋季、春季調査の合計では、9目12科16種でした。

③ 大型水生植物

秋季調査(平成10年10月27日)で確認された大型水生植物は7科8種で、注目種は確認されませんでした。

春季調査(平成11年4月13日)で確認された大型水生植物は4科4種で、注目種は確認されませんでした。

なお、秋季、春季調査の合計では、7科8種でした。

④ 付着藻類

秋季調査(平成10年10月27日、11月13日、12月8日)で確認された付着藻類は3綱52種で、注目種は確認されませんでした。

春季調査(平成11年4月13日)で確認された付着藻類は3綱56種で、注目種は確認されませんでした。

なお、秋季、春季調査の合計では、3綱75種でした。

【景観】

建設予定地周辺約5kmの範囲内38地点から春季(一部)(平成10年5月27日、6月26日)、夏季(平成10年9月2日)、秋季(平成10年11月20日)および冬季(平成11年3月11日)に目視および写真撮影により調査を行いました。

【交通量】

① 自動車交通量

建設予定地周辺8地点の平日(平成10年11月18日~19日)の24時間自動車交通量は、6,127~42,127台でした。

② 歩行者交通量

建設予定地周辺5地点の横断歩道での平日(平成10年11月18日~19日)の歩行者交通量は、24時間歩行者数が38人~178人で、24時間自転車数が37~294台でした。

③ 渋滞調査

建設予定地周辺5地点の信号交差点での平日(平成10年11月18日~19日)の渋滞状況は、信号1サイクル当たりの渋滞長が平均13m~48m、信号待ち回数が平均1回、さばけ台数が17台~67台でした。

④ 信号現時

建設予定地周辺5地点の信号交差点での平日(平成10年7月1~2日、11月18日~19日)および休日(平成10年6月21日、11月22日)の信号1サイクルの間隔は、休日より平日の方が、夜間より昼間の方が間隔が長かった。

⑤ 交通安全施設

建設予定地周辺およびごみ収集車両搬入路の交通安全施設設置数は、平成11年1月14日現在で信号機が24、歩道橋が2、横断歩道が114でした。

【ダイオキシン】

① 大気

流山市内15か所における夏季調査(平成10年8月4日~27日のうち2日間)および冬季調査(平成10年12月1日~17日のうち2日間)の二季平均の濃度は、ダイオキシン類の濃度が0.22~0.56(平均0.36)pg-TEQ/m³でした。これは、環境指針値(年平均値0.8pg-TEQ/m³)以下の濃度でした。

また、コプラナーPCBの濃度は0.016~0.038(平均0.024)pg-TEQ/m³でした。

ダイオキシン(大気)調査結果

単位: pg-TEQ/m³

調査地点	ダイオキシン類					コプラナーPCB				
	夏季平均	冬 期			二季平均	夏季平均	冬 期			二季平均
		1日目	2日目	平均			1日目	2日目	平均	
No.1	0.52	0.50	0.51	0.51	0.51	0.029	0.023	0.033	0.028	0.029
No.2	0.089	0.37	0.44	0.41	0.25	0.015	0.017	0.029	0.023	0.019
No.3	0.37	0.32	0.24	0.28	0.33	0.023	0.023	0.0094	0.016	0.020
No.4	0.069	0.35	0.94	0.65	0.36	0.012	0.015	0.074	0.045	0.028
No.5	0.39	0.42	0.46	0.44	0.41	0.021	0.017	0.032	0.025	0.023
No.6	0.26	0.28	0.097	0.19	0.22	0.025	0.016	0.0070	0.012	0.018
No.7	0.53	0.66	0.51	0.59	0.56	0.035	0.046	0.035	0.041	0.038
No.8	0.30	0.36	0.15	0.26	0.28	0.019	0.021	0.0074	0.014	0.016
No.9	0.084	0.60	0.75	0.68	0.38	0.016	0.032	0.057	0.045	0.030
No.10	0.27	0.74	0.55	0.65	0.46	0.033	0.041	0.022	0.032	0.032
No.11	0.058	0.48	0.61	0.55	0.30	0.012	0.022	0.049	0.036	0.024
No.12	0.36	0.39	0.18	0.29	0.32	0.025	0.028	0.0075	0.018	0.021
No.13	0.45	0.44	0.32	0.38	0.42	0.035	0.022	0.0098	0.016	0.025
No.14	0.079	0.63	0.62	0.63	0.35	0.0091	0.029	0.056	0.043	0.026
No.15	0.36	0.38	0.098	0.24	0.30	0.020	0.026	0.0057	0.016	0.018
平均	0.28	-	0.45	0.36	0.022	-	-	-	0.027	0.024
最高	0.53	0.94	0.68	0.56	0.035	0.074	0.045	0.038		
最低	0.058	0.097	0.19	0.22	0.0091	0.0057	0.012	0.016		
基準	環境指針値 0.8(年平均値)					-				

※調査地点は下図参照

② 河川水

江戸川の建設予定地上流および下流における調査(平成10年12月11日)結果は、ダイオキシン類の濃度が上流で0.054pg-TEQ/l、下流で0.0032pg-TEQ/lでした。

また、コプラナーPCBの濃度は、上流で0.20pg-TEQ/l、下流で0.049pg-TEQ/lでした。

③ 農業用水

建設予定地周辺を流れる農業用水における調査(平成10年12月11日)結果は、ダイオキシン類の濃度が1.6pg-TEQ/l、コプラナーPCBの濃度は0.082pg-TEQ/lでした。

④ 土 壌 (農用地)

建設予定地周辺2か所における調査(平成10年10月27日、29日)結果は、ダイオキシン類の濃度が13~30pg-TEQ/gでした。これは暫定ガイドライン値(1,000pg-TEQ/g)以下の濃度でした。

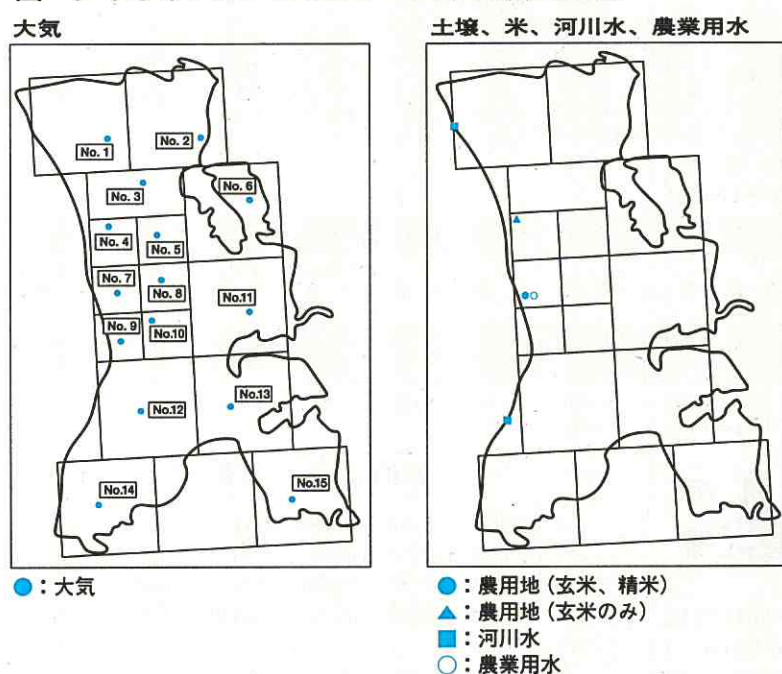
また、コプラナーPCBの濃度は0.040~0.23pg-TEQ/gでした。

⑤ 米 (玄米・精米)

上記の農用地(玄米2か所、精米1か所)から平成10年秋季に収穫した玄米・精米を調査した結果、ダイオキシン類の濃度は玄米が0.0001および0.0015pg-TEQ/g、精米が0.0002pg-TEQ/gでした。

また、コプラナーPCBの濃度は玄米が0.00030および0.00061pg-TEQ/g、精米が0.00019pg-TEQ/gでした。

図 ダイオキシン・コプラナーPCBの調査地点



ことばの解説

浮遊粒子状物質 大気中に浮遊する粒子状物質のうち粒径が10ミクロン(1ミクロンは1000分の1ミリメートル)以下のもの

環境基準 大気の汚染、水質の汚濁、土壌の汚染および騒音に係る環境上の条件について、それぞれ「人の健康を保護し、生活環境を保全する上で維持されることが望ましい基準」のこと

環境目標値 環境基準とは別に環境の保全を目標として設定した値

コプラナーPCB PCBの仲間、ダイオキシンと似た構成を持つ。ほかのPCB類に比べ毒性が強い。毒性はダイオキシンと比べると10分の1から1万分の1程度

植物相 特定の地域に生育する全ての植物種

注目種 基本的に法令などの選定種や指定種をよりどころに選定したもの

現況調査の結果報告

新一般廃棄物処理施設の建設・稼働環境アセスメント

下花輪地先に建設予定の新しい一般廃棄物処理施設の建設・稼働などによる周辺環境などへの影響を調査・予測・評価するため、市では、平成9年12月から環境アセスメント調査（環境影響評価）を行っています。今回、現況調査の結果がまとまりましたので、その概要をお知らせします。なお、結果の詳細は、情報公開コーナーでもご覧になれます。

【気象】

建設予定地の平成10年3月21日～平成11年3月20日の気象状況は、最多風向は、春季（3月～5月）が南、夏季（6月～8月）が東南東、秋季（9月～11月）が北、冬季（12月～2月）が北北西、年間での最多風向は北北西でした。期間中の平均風速は、1.6～2.7m/秒で、静穏率（0.4m/秒以下の割合）は7.5～21.6%でした。期間中の最高気温は35.2℃、最低気温は-6.5℃でした。

また、高度100mにおける最多風向は、年間では北西（13.3%）でした。期間中の平均風速は、4.9m/秒で、静穏率は0.7%でした。

また、各季節に50m間隔で500m上空までの気温を時間ごとに測定した結果、春季、夏季と比較すると、秋季、冬季は、0、3、6、18、21時の夜間に気温の逆転が顕著でした。

建設予定地の気象

年	月	風向（16方位）			風速（m/秒）		気温（℃）					湿度（%）				
		最多	最多出現率（%）	静穏出現率（%）	月平均	月最高	月平均	月最高	月最低	月平均	月最高	月最低	月平均	月最高	月最低	
平成10年	3	南	14.4	16.0	2.1	8.6	10.4	24.0	-0.6	67	100	19				
	4	南	14.9	11.7	2.7	12.6	14.9	27.2	-0.6	76	97	24				
	5	南南西	14.4	11.3	2.6	12.0	19.4	29.1	9.0	72	95	20				
	6	北東	16.7	7.5	2.0	9.9	20.5	33.0	13.0	77	94	36				
	7	東南東	12.9	7.7	2.3	9.3	24.3	35.2	16.1	77	93	44				
	8	東南東	13.8	12.9	1.9	8.6	25.9	35.2	19.1	79	92	45				
	9	南	14.1	14.1	2.4	14.7	22.9	30.0	17.2	79	92	42				
	10	北	21.8	15.9	2.0	16.2	18.7	31.2	9.3	77	97	34				
	11	北北西	19.4	20.6	1.6	9.3	11.6	24.9	0.4	69	98	26				
	12	北北西	21.8	21.6	1.8	9.7	6.0	19.8	-3.4	72	98	29				
	平成11年	1	北北西	27.0	18.7	2.2	10.3	3.1	16.5	-6.5	64	98	23			
		2	北北西	28.0	17.7	2.5	13.6	3.4	17.9	-5.6	63	98	22			
3		北北西	12.9	11.7	2.6	12.3	8.1	19.2	-1.7	71	98	15				
3月合計	北	10.5	13.2	2.4	12.3	8.9	24.0	-1.7	70	100	15					
年間	北北西	12.4	14.4	2.2	16.2	15.0	35.2	-6.5	73	100	15					

※平成10年3月は平成10年3月21日～31日、平成11年3月は平成11年3月1日～20日の結果です。また、3月合計は平成10年3月と平成11年3月の31日間の集計です

【大気質】

建設予定地の平成10年3月21日～平成11年3月20日の二酸化硫黄は環境基準の長期的評価を達成していました。二酸化窒素は環境基準の長期的評価および環境目標値（千葉県）を達成していました。浮遊粒子状物質は環境基準の長期的評価を達成できませんでした。塩化水素は環境目標値を達成していました。

建設予定地周辺の大気質を予定地から約1,500m離れた東西南北4地点で各季節ごとに30日間調査した結果、二酸化硫黄は全地点で環境基準の短期的評価を達成していました。二酸化窒素については1地点で環境基準値を、全地点で環境目標値（千葉県）を達成できませんでした。浮遊粒子状物質は全地点で環境基準の短期的評価を達成できませんでした。塩化水素は環境目標値が1時間値であるため比較はできませんが、日平均値の最高値は全地点で環境目標値より低い濃度でした。

建設予定地およびその周辺の4地点で、浮遊粉じん中の重金属等を各季節ごとに15日間調査した結果、大気中の水銀は日別最高値0.002～0.084μg/m³でWHO（世界保健機関）欧州地域事務局のガイドライン値（1μg/m³）より低い濃度でした。その他の項目の日別最高値は浮遊粉じん0.19mg/m³、粉じん中の鉛0.19μg/m³、粉じん中の水銀0.0011μg/m³、粉じん中のクロム0.08μg/m³、粉じん中のカドミウム0.007μg/m³でした。

建設予定地周辺の沿道4地点で各季節ごとに30日間大気質を調査した結果、二酸化窒素は2地点で環境基準値を、全地点で環境目標値（千葉県）を達成できませんでした。一酸化炭素は全地点で環境基準の短期的評価を達成していました。浮遊粒子状物質は全地点で環境基準の短期的評価を達成できませんでした。

建設予定地の大気質

項目（単位）	月平均値の範囲（年間）	1時間値の最高値		日平均値※1	環境基準値との比較（基準値）
		月別の値の範囲	環境基準値との比較（基準値）		
二酸化硫黄（ppm）	0.003～0.006	0.008～0.019	○(0.1)	0.008	○(0.04)
一酸化窒素（ppm）	0.006～0.063	-	-	-	-
二酸化窒素（ppm）	0.015～0.029	0.043～0.095	-	0.040	○(0.06) ○(0.04)※2
浮遊粒子状物質（mg/m ³ ）	0.026～0.070	0.118～0.365	×(0.2)	0.120	×(0.1)
塩化水素（ppm）	0.000～0.001	0.002～0.004	○(0.02)※2	0.002	-

○：基準値を下回っていたことを表す ×：基準値を上回っていたことを表す
※1：二酸化硫黄、浮遊粒子状物質については、1年間における日平均値の高い方から2%除外値を、二酸化窒素については日平均値の低い方から98%値を表す ※2：環境目標値を表す

建設予定地周辺（4地点）の環境大気

項目（単位）	期間平均値の範囲（四季調査）	1時間値の最高値		日平均値の最高値	
		期間内の値の範囲	環境基準値との比較（基準値）	期間内の値の範囲	環境基準値との比較（基準値）
二酸化硫黄（ppm）	0.003～0.007	0.011～0.026	○(0.1)	0.005～0.011	○(0.04)
一酸化窒素（ppm）	0.005～0.055	-	-	-	-
二酸化窒素（ppm）	0.014～0.035	0.051～0.114	-	0.026～0.061	△(0.06) ×(0.04)※
浮遊粒子状物質（mg/m ³ ）	0.013～0.072	0.145～0.370	×(0.2)	0.049～0.172	×(0.1)
塩化水素（ppm）	0.001未満～0.001	-	(0.02)※	0.001未満～0.001	-

○：すべての地点で基準値を下回っていたもの △：一部の地点で基準値を上回っていたもの
×：すべての地点で基準値を上回っていたもの ※：環境目標値を表す

建設予定地周辺沿道（4地点）の沿道大気

項目（単位）	期間平均値の範囲（四季調査）	1時間値の最高値		日平均値の最高値	
		期間内の値の範囲	環境基準値との比較（基準値）	期間内の値の範囲	環境基準値との比較（基準値）
一酸化窒素（ppm）	0.010～0.078	-	-	-	-
二酸化窒素（ppm）	0.018～0.039	0.056～0.161	-	0.033～0.071	△(0.06) ×(0.04)※
一酸化炭素（ppm）	0.4～1.3	1.3～5.7	-	0.7～2.8	○(10)
浮遊粒子状物質（mg/m ³ ）	0.039～0.076	0.172～0.410	×(0.2)	0.066～0.191	×(0.1)

○：すべての地点で基準値を下回っていたもの △：一部の地点で基準値を上回っていたもの
×：すべての地点で基準値を上回っていたもの ※：環境目標値を表す

【低周波空気振動】

建設予定地周辺4地点と現有焼却施設（清美園）周辺4地点の計8地点で調査（平成10年11月18日～19日）した結果、全地点で概ね70dBを下回っていました。

【地盤沈下】

① 地盤高

建設予定地周辺12地点で調査（平成10年6月～平成11年5月の毎月1日）した結果、標高の変動は2～6mmの範囲でした。

② 地下水位

建設予定地内で調査（地盤高調査と同日および平成11年1月21日～5月11日の毎週1日）した結果、最高が平成10年10月の3.718m、最低が平成10年7月の2.857mでした。

【悪臭】

建設予定地周辺6地点、現有焼却施設（清美園）2地点および松戸市の類似施設2地点で冬季（平成10年12月8日、9日）に、悪臭物質22項目と臭気濃度、臭気強度を調査した結果、いずれの地点も敷地境界における規制基準を下回っていました。

【植物】

建設予定地およびその周辺における植物の調査結果は以下のとおりです。

① 植物相

平成11年3月までに新たに確認された植物相は、シダ植物1種、被子植物6種の合計7種の生育が確認されました。

② 植生

建設予定地周辺には、ケヤキ-シラカシ群落（建設予定地東側に隣接する斜面）、竹林、ササ（神明神社脇およびその周辺）、ヨシ-ガマ群落（水田地帯）、セイタカアワダチソウ-メマツヨイグサ群落（建設予定地東側）、休耕田雑草群落（水田地帯）等がみられました（平成10年7月23日、27日、10月1日調査）。

【動物】

建設予定地およびその周辺における動物の調査結果は以下のとおりです。

① 哺乳類

平成11年3月までに新たに確認された哺乳類は1種で、注目種のカヤネズミでした。合計では、4目5科5種でした。

② 両生類、爬虫類

平成11年3月までに新たに確認された両生類、爬虫類はいませんでした。

③ 昆虫類

平成11年3月までに新たに確認された昆虫類は43種でした。合計では9目65科158種でした。

情報BOX

★印のあるものは市主催のもので
掲載の申し込みは所定の用紙で

講座・講演

★ふるさと入門講座(第2回石仏コース)

▽日時 6月20日(日)13時30分～15時30分▽場所 中央図書館▽演題 石仏と女人信仰▽定員 40人
▽市立博物館 59-3433

★栄養講座

▽期日/会場/テーマ ①6月23日(水)/保健センター/夏に向かってスタミナアップ

②6月24日(木)/東部公民館/ヘルシークッキング ③6月29日(火)/保健センター/大豆を食べて骨元気▽時間 いずれも10時～13時▽内容 講義と調理実習▽定員 30人▽参加費 450円程度▽申し込み 開催日の5日前までに電話で保健センターへ
▽保健センター 54-103

★普通救命講習会

▽日時 7月4日(日)13時～16時▽場所 流山消防署▽定員 30人(先着順)▽内容 救命の知識と技術の習得▽申し込み きょうから電話で受け付け
▽流山消防署救急係 58-0119

★聴力障害者のための日曜

教室(ステーション入門)

▽日時 6月20日(日)10時～12時▽場所 初石公民館▽参加費 無料▽定員 15人(先着順)▽申し込み 電話またはファックスで6月15日まで受け付け
▽市身障者福祉センター 55-3638 53-3437
▽精神保健福祉ボランティア講座

▽日程 7月6日(全5日間)▽時間 いずれも13時30分～16時▽内容 講義と実習▽申し込み 6月7日までに電話で柏保健所へ
▽柏保健所 67-1255

▽日時 6月12日(土)10時～12時30分▽会場 柏市健康管理センター▽定員 50人▽費用 500円▽申し込み 6月7日までに電話で柏保健所へ
▽柏保健所 67-1255

▽日時 6月11日(日)10時～12時30分▽場所 流山市民センター▽定員 30人▽参加費 300円(1回)▽用具は無料貸し出し▽流山カヌークラブ 小山 54-5359

▽日時 6月17日(土)10時30分～12時▽初石公民館 受講料 300円▽稲野辺 54-4666

夏の特ルベイント講習会 6月29日(火)9時30分、文化会館。受講料 2500円
▽柿林 50-0484

牛乳パックのリサイクル押し花展 6月3日(木)～16日(水)9時～17時(最終日は16時

展示

まで、流山郵便局岡山田 55-1631

来年の成人式は1月10日に開催

▽社会教育課 50-6106

大会・試合

子ども会ビーチボール大会(市子連主催)
▽日時 7月10日(土)9時～11時▽場所 市総合体育館▽対象 市内小学3～6年生の男子チーム・女子チーム▽申し込み 6月11日までに電話で青少年課へ
▽青少年課 50-6107

施策会議

▽日時 6月3日(木)13時30分▽場所 ケアセンター▽内容 高齢者保健福祉計画および介護保険事業計画の審議
▽厚生課 50-6079

資格・求人

★国民年金検定指導員
▽対象 市内在住の40歳から65歳までの健康な方▽勤務時間 月80時間程度▽内容 納付指導等▽給与 時間給+歩合給(月8万5千円程度)▽募集人員 申込期限 1人/6月15日まで※詳しくは問い合わせを

▽日時 6月3日(木)13時30分

縦覧

★北団地区・若葉台地区の地区計画の変更案の縦覧
▽期間 6月7日まで(土・日曜を除く)▽縦覧場所 市役所都市計画課
▽都市計画課 50-608

その他

★平成11年度建築物等の実態調査
建築・住宅行政等の基礎資料とするため、建設省による建築物の実態調査を6月10日から30日まで実施します。対象地域は野々下6丁目、向小金1丁目および大字流山の各一部の地域です。調査以外の目的では使用することはありませんので、訪問調査にご協力をお願いします。
▽建築指導課 50-608

飲食店の届出・排水規制基準強化
手賀沼の水をきれいにするため、手賀沼に排水が流れ込む飲食店を対象とした届け出と排水規制基準が4月1日から強化されました。
▽対象施設 厨房施設を設置する飲食店営業施設で、店舗の総床面積が100㎡以上の事業所▽対象区域 排水が手賀沼に流れ込む区域▽排水規制 1日平均排水量が10㎡
▽環境課 50-2203

▽期日 6月26日(土)▽会場 県立現代産業科学館(市川市)▽内容 全天周映画鑑賞、科学工作教室ほか▽対象 定員 小学4年生～高校生/40人(先着順)▽参加費 600円▽申し込み 6月15日～20日に電話で県立流山青年の家へ
▽同青年の家 59-2000

▽期日 6月26日(土)▽会場 県立現代産業科学館(市川市)▽内容 全天周映画鑑賞、科学工作教室ほか▽対象 定員 小学4年生～高校生/40人(先着順)▽参加費 600円▽申し込み 6月15日～20日に電話で県立流山青年の家へ
▽同青年の家 59-2000

▽期日 6月26日(土)▽会場 県立現代産業科学館(市川市)▽内容 全天周映画鑑賞、科学工作教室ほか▽対象 定員 小学4年生～高校生/40人(先着順)▽参加費 600円▽申し込み 6月15日～20日に電話で県立流山青年の家へ
▽同青年の家 59-2000

流山コミュニティプラザ 12日からプールがオープン

時間(総入れ替え制)
①10:00～11:30 ②12:30～14:00
③14:30～16:00 ④16:30～18:00
⑤19:00～20:30※⑤は7月1日から
利用料金
大人 100円
(雇用被保険者以外は110円)
中学生以下 50円
※水泳帽着用。小学3年生以下は保護者同伴
▽流山コミュニティプラザ 55-5561

市立博物館の臨時休館

6月1日(火)～2日(水)
▽市立博物館 59-3434

▽期日 6月6日(日)10時30分～14時▽場所 松戸西口公園(松戸駅から徒歩5分)▽内容 東葛地域の物産展
▽東葛飾地域民センター 047-1365-3008

▽期日 6月6日(日)13時～18時、主に東葛飾地域の丘少年自然の家。住民参加のまちづくりほか。参加費 2000円▽伊勢崎 53-6663

▽期日 6月6日(日)13時～18時、主に東葛飾地域の丘少年自然の家。住民参加のまちづくりほか。参加費 2000円▽伊勢崎 53-6663

▽期日 6月6日(日)13時～18時、主に東葛飾地域の丘少年自然の家。住民参加のまちづくりほか。参加費 2000円▽伊勢崎 53-6663

会員募集

たんぼぼ(フォークダンス) 毎週金曜14時～16時、北部公民館。入会金500円、月会費750円▽岩本 53-3969

卵の会(大正琴) 第2・4木曜10時30分～12時、東部公民館。入会金1000円、月会費3000円▽安田 45-10475

影流会(鎌倉彫) 第2・4水曜10時～12時、東部公民館。月会費500円▽森下 73-2268

淑女会(洋裁) 毎週金曜9時30分～12時、南流山センター。入会金1000円、月会費2500円▽秋本 58-12752

つくし会(書道) 第2・4日曜10時～12時、文化会館。月会費2000円▽鈴木 58-12805

カナル(社交ダンス) 毎週土曜15時～17時、主に東深井福祉会館。入会金1000円、月会費3000円。初心者歓迎▽佐藤 54-1171

児童館・センター 今月の催し物

会場	日程・催し物
駒木台児童館 54-4821	6/14(月)～19(土) らくらくクラフト
江戸川台児童センター 54-3026	6/15(火)～19(土) 父の日プレゼント作り
思井児童センター 59-5666	6/19(土) ザリガニ釣りに行こう
向小金児童センター 73-9320	6/8(火)～19(土) 父の日プレゼント作り
十太夫児童センター 54-5254	6/15(火)～19(土) 父の日プレゼント作り
野々下児童センター 45-9500	6/26(土) ビンゴ大会
赤城児童センター 58-4545	6/12(土) 親子でつくろう筒鉄砲

開催時間や申し込み方法などの詳細は、各児童館・児童センターへお問い合わせください

おのつよの 介護保険入門

～本人に合った介護サービス計画を～

介護保険が始まると介護サービス計画の作成はこうする。

寝たきりのAさん(80)は、奥さん(70)と二人暮らしで、日常生活では、起き上がり、寝返りなどの動作で手助けが必要。そのため、介護認定審査会で『要介護3』の認定を受け、介護保険の給付限度額は月額二十六万円です。

現在、週三回、午後の二時間、ホームヘルパーに掃除・洗濯・買い物・夕食の支度をしてもらっています。

Aさんに『介護支援専門員』(ケアマネジャー)が介護の希望や心身の状態、奥さんの意見や日常の状態などを聞くとともに、サービス事業者(所)などの説明をしました。介護支援専門員は、本人の自立を促進するために、どのような介護サービスがふさわしいか、どのように家族や周りの人達の手助けをするかを考えます。そして、支給限度額の二十万円以内で受けられる、計画を立て『サービス利用書(案)』を作成します。

介護サービス計画の例 (要介護3)

介護所型 通所型 サービスを多く利用した場合の例

月	火	水	木	金	土	日
午前	訪問看護	訪問看護	訪問看護	訪問看護	訪問看護	訪問看護
午後	訪問看護	訪問看護	訪問看護	訪問看護	訪問看護	訪問看護

「訪問型」ホームヘルパーなどの訪問サービスを多く利用した例

月	火	水	木	金	土	日
午前	訪問看護	訪問看護	訪問看護	訪問看護	訪問看護	訪問看護
午後	訪問看護	訪問看護	訪問看護	訪問看護	訪問看護	訪問看護

計画は、県の国保連合会に提出します。良い計画が作成されても、事業所に希望するサービスがなかったり、希望日時が他の人と重複し、取れない事があるため、サービス事業者にも連絡し、Aさんの希望するサービス日時を調整します。

要介護3のAさんに作った介護サービス計画です。

●通所型(二週間プラン)
月曜日(二日)：通所介護(デイサービス) または通所リハビリ(リハビリ)
火曜日(午前中一時)：訪問介護(ホームヘルパー)
水曜日(月曜日と同じ)
木曜日(午前中)：訪問看護(看護婦が訪問)
金曜日(月曜日と同じ)
土曜日(火曜日と同じ)
※毎日、夜間に巡回型訪問介護(ホームヘルパー)
●訪問型(二週間プラン)
月曜日(午前)：訪問看護(看護婦が訪問)
火曜日(二日)：通所介護 または通所リハビリ
水・木・土・日曜日(午前)：訪問介護(ホームヘルパー)

この二つの案のうち、『通所型』では、週三回、デイサービスまたはデイケアの施設に通い昼食や入浴、リハビリなどをします。この間、奥さんは体を休めたり、外出することが出来ます。

『訪問型』では、デイサービスまたはデイケアを二回にし、訪問看護を四回に増やしました。これで、日曜日ホームヘルパーの人が来てくれます。どの案を選ぶかは、本人が決めます。プランは中途で変更することも出来ます。介護保険支給限度額の二十六万のうち、一割の二万六千円は本人負担となり、超過すると自己負担となります。

なお、介護支援専門員の受験資格は、医師・看護婦・理学療法士・社会福祉士・栄養士などの実務経験が5年以上必要となります。筆記試験や面接のほかに、実務研修を受けて資格を取得します。現在、流山市には五十六人の介護支援専門員がいます。

子どもは、大人と比べ経験が少なかったり、知識が乏しかったり、物事を筋道だてて考えるということが未熟だったりします。

そのため、親は、「大人は大人」、「子どもは子ども」と考え、子どもを親とは別の基準で判断しがちです。ところが、最近の生活の実態は、子どもも一人の人間として尊重してあげま

子どもは、大人と比べ経験が少なかったり、知識が乏しかったり、物事を筋道だてて考えるということが未熟だったりします。

そのため、親は、「大人は大人」、「子どもは子ども」と考え、子どもを親とは別の基準で判断しがちです。ところが、最近の生活の実態は、子どもも一人の人間として尊重してあげま

くらしのひとくちメモ

消費生活センター 58-0999

先物取引商法

「手持ちの資金を増やす方法があります。話だけでも聞いてください」と職場に電話があり、業者に会い、「この商品は今が最安値なので、これから上がります。絶対大丈夫。私が保証します」と熱心に勧められ、「コーヒー」の先物取引をはじめました。業者に言われるまま、短期間に次々と取引をしていくうちに、二十万円の損となつてしまいました。どうすればよいでしょうか。

「アドバイス」
先物取引とは、六か月後一年後といった、将来の一定時期に商品を受け渡すことを条件に価格を決め売買を行うことです。

コーヒー以外にも、金、プラチナ、ゴム、砂糖、大豆などの商品があります。相場の変動に応じて、売ったり買ったりすれば、商品を受け取らずに差額を決済することが出来ます。

先物取引は、少額のお金でも多額の取引をしますので、もうけも大きくなる反面、多額の損失がでる場合も少なくありません。

専門的知識のない消費者が外務員任せで取引するのは大変危険です。

必ずもうかるという保証はありません。甘い言葉で誘われても、あまい返事をせず、不要な場合は、きつ



も精神的にもまた十分に発達しているわけではないので、自信を失ったり、くじけてしまうこともあるでしょう。そんな時には勇気づけを掛ければよい。勇気づけに必要なのは、子どもの考えを十分理解してあげることです。親の考え方を一方的に押しつけないように気をつけましょう。そして、子どもの感じていることを一緒に感じてください。親にとつて大切なのは、子どもの成長を後から見守ってあげること。そして、子どもが困った時や間違つた方向に進みそうになった時、手をさしのべてあげることです。

親が子どもの成長を「喜び」と感じるのは、子どもを一人の独立した人間であることを見守りながら、子どもと一緒にいろいろな体験をし、同じ事を感じてあげることです。

〔児童家庭課・保育士〕

はばたけ 21世紀へ

子育て通信

～今月のテーマ～
子どもと上手に付き合うには

も精神的にもまた十分に発達しているわけではないので、自信を失ったり、くじけてしまうこともあるでしょう。そんな時には勇気づけを掛ければよい。勇気づけに必要なのは、子どもの考えを十分理解してあげることです。親の考え方を一方的に押しつけないように気をつけましょう。そして、子どもの感じていることを一緒に感じてください。親にとつて大切なのは、子どもの成長を後から見守ってあげること。そして、子どもが困った時や間違つた方向に進みそうになった時、手をさしのべてあげることです。

「説明を受けたからには、取引をしてもいい」と困る。「もう取引をしたのでお金を払うように」と言われても心配はいりません。

実際の取引は、委託証拠金を支払い、具体的に売買注文を出した後に行われます。相談事例については、相談者にとり危険性について説明し、直ちに全ての取引を決済するとともに、弁護士に相談するよう助言しました。

「重大な出来事」は微妙な心の動きをのぞく白く現実に面する現代詩。君は僕の友達になるかもしれない、もう僕の友達になるかもしれない、もう僕の大切な人になるかもしれない、だから君との関係を大切にしたい、だから君にとって重大な出来事だから

Believe

疑うことは誰にでも出来る、信じていることは難しい、信じている、と思うだけなら簡単だけど

【評】「重大な出来事」は微妙な心の動きをのぞく白く現実に面する現代詩。君は僕の友達になるかもしれない、もう僕の大切な人になるかもしれない、だから君との関係を大切にしたい、だから君にとって重大な出来事だから

Believe

疑うことは誰にでも出来る、信じていることは難しい、信じている、と思うだけなら簡単だけど

市民文芸

※必ず住所・氏名を明記してください

原稿は直接 選者へお送りください

俳句 河合凱夫 選 (野田宮崎 95)

椿寿忌は祖父の命日椿落つ 若葉台 中沢きぬこ
たんぼばや男言葉の女の児 前ヶ崎 亀山ひかる
花も名も研を競へり菖蒲園 美 田山田 孤舟

俳句 水見壽男 選 (流山市東深井 86-111)

箕担に哀愁担ふ道路かな 西 初石 齊藤登志子
見舞客去ぬやけだるし五月来る 松ヶ丘 皆川 春安
下萌ゆる野川の勢ひありにけり 向ヶ小 関口 條山

【評】箕担は巡礼者などが上着の上に着る袖無羽織のこと。同行二人等の墨書がある。霊場巡拝の道路の振る鈴の音に春の情景が漂う。見舞客の句五月は本来快い季節のはず。見舞客が去つて残る気だるさに病む人の五月がある。下萌えの句如何にも春の自然界の活気があふれ、音に光に色に春ならでは世界の交錯がある。

短歌 武田静江 選 (流山市松ヶ丘 4-505-90)

葉箱日に何回か出し入れし身体の調子を妻と確かむ 江戸川台東 桜木 勝
空白のころを持ちし昼さがり唯ひたすらにアルバムを繰る 松ヶ丘 和朝
職解かれ解雇廃業を詠む歌壇なんと多しと思いつつ読む 東 初石 島田 房生

【評】桜木氏 座右に置く葉箱は生命のカナメの如く、いとおしく、想夫妻恋が表白された。和朝氏 ひたすらにアルバムを見終つての感慨と、心うごきの描写を望む。島田氏 同義語(職解かれ、解雇、廃業)が上句を占めて焦点が希薄「リストラ」とう解雇廃業の暗き歌紙面にあふれ身につまされる一例。

詩 宮田登美子 選 (流山市江戸川台西 4-109)

富士見台 後閑 達雄

県民の日みんなのスポーツのつどい

今月13日5会場で

当日、市総合体育館を無料解放

「県民の日みんなのスポーツのつどい」を6月13日に市内5会場で開きます。いずれの会場も受け付けは9時まで。ぜひ、ご参加ください。

また、当日、9時から17時まで市総合体育館を無料開放します。ご利用ください。

☎社会体育課59-1212

集合場所	種目	雨天時会場
東深井地区公園	古墳の森でオリエンテーリング!	東深井小体育館
八木北小学校	いろいろなゴルフ楽しもう!	八木北小体育館
市総合体育館	屋内ニュースポーツ体験	市総合体育館
南流山センター	あやめウォーキング(水元公園)	南流山小体育館
向小金小学校	グラウンドゴルフ&レクゲーム	向小金小体育館

※時間はいずれも8時45分~12時

相馬ユートピア空室情報カレンダー (5月26日現在)

月	日	空室	月	日	空室	月	日	空室	月	日	空室
7月	1	空	15	空	29	7月	1	空	15	空	29
8月	1	空	15	空	29	8月	1	空	15	空	29
9月	1	空	15	空	29	9月	1	空	15	空	29

■は満室 ■は80%以上 □は50%以上 □空室十分有り ※は現在空室がある場合でも満室が予想されること 6/15~7/7は中学生の林間学舎のため利用できません

夏休みは 相馬ユートピアへ 行こう!

ことしの夏はご家族やお友達と相馬ユートピアを拠点に東北の海や山の観光はいかがでしょう。見どころいっぱい相馬市観光はもちろん、ちょっと足を伸ばせば、仙台七夕や松島めぐりも堪能できます。是非、ご利用ください。

市民割引後(1泊2食)利用料金 (円)

	夕食 松コース	夕食 竹コース	夕食 梅コース	子供
60歳以上	8,160	7,110	5,850	
60歳未満	8,660	7,610	6,350	
中学生以下	7,320	6,270	5,010	3,630

※税込み ※特別室(風呂付)は、上記の金額に1,000円プラスされます

相馬ユートピアの申し込み

☎コミュニティ課50-6076



説明を聞く見学者

施設見学会 今月16日に開催

受け付けはきょうから

毎回好評の「施設見学会」を六月十六日に開きます。当日は、県西部防災センター(松戸市)やケアセンター、北千葉広域水道企業団など、私たちの生活に関わりの深い施設を見学します。 日時 6月16日(水)9時~16時35分 ※雨天決行 集合場所 文化会館・東部公民館 2 コース(時間) 文化会館

3 駐車場(9時) 東部公民館(9時30分) 県西部防災センター(昼食) ケアセンター(13時) 北千葉広域水道企業団(14時45分) 文化会館駐車場(16時20分) 東部公民館(16時35分) ※交通事情等により時間は多少前後します 対象/定員 市民/30人(先着順) ※子ども同伴は不可 参加費 無料 持参するもの 昼食 申込方法 1日以前から電話で秘書広報課へ 回秘書広報課 ☎50-1606

コミュニティひろば

地域の話題など要点を簡単にまとめ、写真を添えてお送りください。 〒270-0192 流山市役所秘書広報課

「共に楽しむいふれあいフェスタ」(流山ライオネスクラブ主催)が五月一日、南流山センターで開催されました。ステージと観客席が一体となり、障害のある方もない方も和太鼓やピアノミニコンサートを共に楽しみ、交流を深めました。また、バザーなども行われ、参加者が二百人を超えた会場には温かい輪が広がりました。



障害のある人もない人も 共に楽しんだ「いふれあいフェスタ」



流山市老人大学の入学式が5月13日、文化会館で行われました。ことし入学した生徒は385人。平均年齢は68歳、最高齢者は87歳でした。これから二年間、好奇心をくすぐる授業が待っています。

学ぶ気持ちをつつまでも 老人大学に385人が入学



市特産のネギの出来栄を競う、葱(坊主知らず)立毛共進会が5月12日、市園芸団体連合会の主催で行われました。出品点数は20点。審査は、応募したそれぞれの農家の畑で行われ、病害中の発生程度や白身の長さ、太さなど7項目にわたりチェック。その結果、「市長賞」には下花輪の秋元一男さんが選ばれました。

葱(坊主知らず)立毛共進会 秋元一男さんが市長賞に



歌や踊りに願いを込めて... 南流山センターで「交通安全のつどい」

「春の全国交通安全運動」期間中の5月12日、お年寄りを対象とした「交通安全のつどい」が行われました。

会場には、約200人のお年寄りが訪れ、交通安全についての講話や流山交通安全協会による交通安全人形劇で交通安全の大切さを再確認したあとは、老人クラブの歌や踊りなどを楽しみました。

また、県警本部音楽隊による、交通安全への願いを込めた演奏は、懐かしい曲ばかり。思わず口ずさむお年寄りもいました。