

# 交通災害共済に加入しましょう

ホームページアドレス  
http://www.ctv-tokyo.or.jp

交通災害共済は、東京都の全市町村が共同で運営する制度です。  
少ない会費で、万一交通事故にあつた場合に見舞金を受けられます。

また、現在加入されている方の共済期間は一律に3月31日で満了となりますので、ぜひ引き続き加入されますようおすすしめします。

【対象】町田市に住居登録、外国人登録のある方  
【予約受付期間】2月1日から

【申込場所】交通安全課(中町第2庁舎)、市民課(本庁舎)、市内の金融機関(郵便局を除く)、町田市農協、南・なるせ駅前・鶴川・忠生・堺の各市民センター、小山セ

【申込場所】交通安全課(中町第2庁舎)、市民課(本庁舎)、市内の金融機関(郵便局を除く)、町田市農協、南・なるせ駅前・鶴川・忠生・堺の各市民センター、小山セ

【会費】大人500円、小人(昭和61年4月2日以降生まれの方)400円  
【共済期間】4月1日から平成14年3月31日、途中加入の場合は、申し込みの翌日から平成14年3月31日まで  
【見舞金】日本国内でおきた交通事故による交通事故によって身体に障害を受けた場合(人身事故扱いの交通事故証明書が必要となります)、1等級(死亡)⇒150万円から10等級⇒1万円までの10段階に分けて支給されます。  
【特別加入者】4月1日現在で7歳以上の方、身体障害者手帳・愛の手帳・被爆者健康手帳をお持ちの方、生活保護受給者、ひとり親家庭で児童育成手当を受給されている児童と親、消防団員、町田交通安全協会役員、町田地域交通安全活動推進委員、町田防犯協会役員などの方は費負担で加入します。手続きの必要はありません。  
現在お持ちの交通災害共済特別会員証は無効になります。

## ご案内

### 都市計画案

ご覧下さい  
都市計画案、市街化区域及び市街化調整区域の整備、開発などは保全の方針を縦覧に供します。

### 縦覧期間

縦覧期間 1月26日(金)～2月9日(金)  
縦覧時間 午前8時30分～午後5時土・日曜日を除く  
縦覧場所 都市計画課(市役所4階)及び東京都都市計画局相模原支店(都庁第二本庁舎21階)

### 入院見舞金を支給します

町田市の老人保健法医療受給者証または徳医療養院をお持ちの方が医療機関に30日以上継続して入院した場合、入院見舞金が支給されます。  
対象 市内に1年以上お住まいの方で、本人の前年の所得が基準額(左表参照)1月から6月までの入院分については前々年の所得)以下の

所得基準額

| 扶養人数 | 所得基準額(円)  |
|------|-----------|
| 0人   | 2,572,000 |
| 1人   | 3,052,000 |
| 2人   | 3,432,000 |
| 3人   | 3,812,000 |

4人以上の場合1人につき38万円を加算して下さい。

支給額 1万円  
介護保険の入院は対象になりません。  
入院日数は1つの医療機関での日数です。  
平成12年3月31日以前に入院した場合は、改正前の基準(7日以上の入院が対象)により見舞金を支給します。  
申請に必要なもの ①入院期間を確認できるもの(領収書等) ②印鑑 ③老人保健法医療受給者証または徳医療養院受給者本人の振込口座(郵便局は除く)が分かるもの  
④高齢者福祉課(724・2144)

### リサイクル品を販売しています

町田市リサイクル公社では市民から出た粗大(家具等)を修理再生して、町田リサイクル文化センター2階で販売しています。  
販売時間 午前9時～午後1時、4時30分～日曜日、祝日はお休みです。  
町田市リサイクル公社  
〒213-0291 町田市大森1-10-22

### 利用予約

【カリヨンホール】  
カリヨンホール利用者の8月分の抽選会を行います。2月4日(日)午前9時までに使用料金をおつりのないようにお持ち下さい。ひなた村へお集まり下さい。  
なお、8月1日～10日、22日～31日は主催事業等のため利用できません。  
同ホールでは金銭を徴収しての催しは出来ません。  
【フロアラウンジ】  
4月のフロアラウンジサービスは主催事業のため行いません。

### エコ・ツアー

古布問屋と製紙工場を見学し、資源の大切さを考えて下さい。  
対象 市内在住の方で、過去同じような見学会に参加したことのない方  
未成年者だけの参加はできません。  
日時 2月16日(金)  
時間 午前8時10分(出発)～午後6時(解散)  
出発・解散場所 市役所正面玄関  
途中での乗下車はご遠慮願

います。  
定員 42人(1世帯2人まで、申し込み順)  
見学先 古布問屋(秦野市・ナカノ(株)、製紙工場(富士宮市・マース工業紙株)  
昼食は自己負担となります。  
応募 1月22日午前8時30分から電話で環境総務課(797・0530)へ。

### 住宅・造園相談窓口

「家の増・改築や修繕、庭木の手入れをしたいが、適当な業者を知らないで困っている」という方は、市に登録のある建築・造園関係団体を通じて、業者のあつせんを行っていますのでご相談下さい。  
【住宅相談】  
町田市民センター1階  
【造園相談】  
町田市民センター1階

### ご参加を

可能な方(障害の有無は問いません)  
期日 2月23日～3月30日の毎週金曜日、全6回  
時間 午後1時30分～4時30分  
会場 コスモ会館ほか  
定員 8人(選考)  
申し込み 申し込み用紙に記入し、2月3日までに町田ヒューマンネットワーク市町村障害者生活支援事業部(〒213-0013 原町田3-8)へ。  
申し込み 町田市民センター1階市民生活センターへ。  
申し込み 町田市民センター1階市民生活センターへ。  
申し込み 町田市民センター1階市民生活センターへ。

### 未来につなぐ国民年金

【国民年金保険料口座振替キャンペーン】  
2月1日から28日まで、国民年金保険料の口座振替キャンペーンを実施します。期間中に口座振替(自動払込)を申し込みました方全員にも、この機会に口座振替(自動払込)をお申し込み下さい。  
申込先 各市民センターで申し込みの場合は、その場で記念品を差し上げます。金融機関または郵送での申し込みの場合は、後日、口座振替開始通知書に同封して記念品を送ります。

### ご参加を

可能な方(障害の有無は問いません)  
期日 2月23日～3月30日の毎週金曜日、全6回  
時間 午後1時30分～4時30分  
会場 コスモ会館ほか  
定員 8人(選考)  
申し込み 申し込み用紙に記入し、2月3日までに町田ヒューマンネットワーク市町村障害者生活支援事業部(〒213-0013 原町田3-8)へ。  
申し込み 町田市民センター1階市民生活センターへ。  
申し込み 町田市民センター1階市民生活センターへ。  
申し込み 町田市民センター1階市民生活センターへ。

### 調査結果

【単位・用語の説明】  
ng(ナノグラム): 10億分の1グラム  
pg(ピコグラム): 1兆分の1グラム  
TEQ(毒性等量): 最も毒性の強い2,3,7,8-四塩化ジベンゾパラジオキシンを基準として換算した等量(TEQ)で示したものです。

### 調査結果

町田リサイクル文化センター1階とは別に、鶴間地区一般大気ダイオキシン類の測定を実施しました(表3)。今回の調査結果は基準値以下となっています。今年度中さらに2回実施する予定です。  
町田市民センター1階市民生活センターへ。  
町田市民センター1階市民生活センターへ。  
町田市民センター1階市民生活センターへ。

表1 環境大気測定結果(単位: pg TEQ/m<sup>3</sup>)  
(毒性等価係数はWHO/IPCS(1998)を採用)

| 項目       | ダイオキシン類 |
|----------|---------|
| 小山田小学校屋上 | 0.077   |
| 小山田中学校屋上 | 0.091   |
| 大賀藕絲館前庭  | 0.086   |
| 少年野球場①   | 0.092   |
| 少年野球場②   | 0.10    |
| 埋立地A(北側) | 0.10    |
| 埋立地B(南側) | 0.11    |

表2 排ガス及び飛灰の測定結果  
(毒性等価係数はWHO/IPCS(1998)を採用)

| 調査炉番号 | ダイオキシン類                       |                |
|-------|-------------------------------|----------------|
|       | 排ガス<br>ng TEQ/Nm <sup>3</sup> | 飛灰<br>ng TEQ/g |
| 2号焼却炉 | 0.046                         | 0.18           |

表3 一般大気測定結果 採取場所: 鶴間1478 鶴間会館

| 測定日                             | 8月22-23日(24時間) | 8月23-24日(24時間) |
|---------------------------------|----------------|----------------|
| ダイオキシン類(pg TEQ/m <sup>3</sup> ) | 0.14           | 0.16           |

8月8日から9日にかけて採取した環境大気と、8月21日に採取した排ガス等の測定結果がまとまりましたのでお知らせします。  
調査結果は環境大気については表1に、排ガス等については表2にまとめました。環境大気については測定地点ごとの年平均値と大気環境基準(0.6 pg TEQ/m<sup>3</sup>)とを比較して評価することとなっておりますが、今回の調査結果は、全て基準値以下となっていました。  
なお、少年野球場については信頼性の高い二重測定を実施しました。一方、排ガスについては2号焼却炉について測定しました。排ガス高度処理対策工事後初めて測定の結果、排出基準(80 ng TEQ/Nm<sup>3</sup>)以下となっていました。