

球温暖化などの解決に向けた第一
「海洋プラスチックごみ問題、地
内のレジ袋（プラスチック製買い
物袋）が有料化しました。目的は



2020年7月1日より日本国
安全センタ

幻想」（上にDVDパッケージ写
真を掲載）を見ました。容器、ス
トロー、包装、レジ袋など私たち
の暮らしの中にあふれる使い捨て
プラスチックですが、私たちはこ
れらがどのような問題を引き起こ
しているのかを直視する必要があ
ります。そして今後、どう向き合
つていけば良いのか考えなければ
なりません。

生物の腹の中から

プラスチックが確認される

DVDでは海がめの流血する鼻
に詰まつたプラスチックを抜く様
子、腹に一杯のプラスチック製品
が詰まつたアホウドリの死骸が映
し出されます（下写真）。それら
の生物は人の食料となるわけでも
なく、人に危害を加えるわけでも

レジ袋有料化



プラスチックごみ問題を 考えるきっかけに

安全センタ

[発行] 尼崎労働者安全衛生センター

[連絡先]

〒660-0802

尼崎市長洲中通 1-7-6

TEL・FAX 06-4950-6653



志として、プラスチック製買い物
袋の有料化を通じて、マイバック
の持参など、消費者のライフスタ
イルの変革を促すこと」とされて
います。

今年の1月30日、安全センタ
の定例交流会で参加者と「プラ
スチックごみ 日本のリサイクル
幻想」（上にDVDパッケージ写
真を掲載）を見ました。容器、ス



ないのに命や健康をうばわれてい
るのです。

東京農工大学農学部（高田秀重
教授）の調査では、東京湾で捕獲
された長さが12cmくらいのカ
タクチイワシ64匹中49匹から
5ミリ以下のプラスチック微粒子
であるマイクロプラスチックが確
認されました。マイクロプラスチ
ックはペットボトルやポリ袋など
が紫外線や水圧、風などによって
作られます。同じような報告が世
界中であると言います。この生態
系全体に隅々までプラスチック汚
染が広がっていると指摘します。

日本のリサイクル幻想

多くの方がごみを分別し、それ
らがリサイクルされているとお思
いではないでしょうか。しかし実
態は、その多くが焼却に回ってい
ます。市町村によって回収され
ます。プラスチックは手作業で選別し資
源の状態になります。この作業に最
も多くの費用がかかるため、負担
に耐えられない市町村が頼ること
になったのが手作業による選別の
必要がない焼却処理です。この焼

す。体内でホルモン作用を乱す化
学物質、いわゆる「環境ホルモン」
の一つです。前出のグループによ
る調査では、東京の多摩川に埋め
立てられたプラスチックから溶け
出したビスフェノールAが川を汚
染していると報告があります。ま
た世界50カ国、400地点のプ
ラスチック原料（レジンペレット）
を調査した結果、毒性の高い化
学物質で現在は世界的に製造や輸入
が禁止されているPVC（ポリ塩
化ビフェニル）を吸着して、有害
物質の運び屋となっている実態が
明らかになりました。

海水中に溶けている有害化学物
質、有害化学物質を吸着したマイ
クロプラスチックが魚や貝の体内
に移行し食物連鎖の中に入り込ん
でくる恐れがあると警鐘を鳴らし
ています。

増え続ける生産量

私たちの選択は

世界のプラスチックの生産量は
1950年代には200万トンで
した。それが今では約200倍の
4億トンとなっています。国際的
にはごみを焼却する量を減らす方
向に進んでいます。焼却や輸出に
よる処理政策は完全に行き詰まっ
ています。このまま生産量を増や
し続けることは難しそうです。
プラスチックは作ってしまうと
将来の世代のツケになると高田教
授は言います。アスベストや原発
(放射能)の存在に似ている気が
しませんか。

たかがレジ袋有料化かも知れま
せんが、今の状況を一人一人が考
え、行動するきっかけになればと
思います。（塩見 有生）

却はリサイクルをしているという
建前を守るために熱を発電などに
有効利用しているとしてサーマル
リサイクルと呼んでいます。石油
を含むプラスチックの焼却は二酸
化炭素を発生させ、地球温暖化への
影響が懸念されます。

2017年の日本のプラスチック
ごみは年間900万トン。その
内86%を有効利用していると業
界団体は報告しています。しかし
その7割が焼却に回されています。
本来の意味でのリサイクルとは言
えない状況です。

職場でのパワーハラ防止対策が義務付けられました

2019年の労働災害による死者数は845人で、2年続いで過去最少です。（その中では建設・小売業が多い）

それはいいんですが、もう一方で、厚生労働省のまとめている「総合労働相談件数」は毎年100万件を超えており、その内の4分の1以上が「いじめ・嫌がらせ」で8年連続トップということです。私たち安全センターの交流会では、職場の人間関係はまあまあという声が多いようですが…

いじめと嫌がらせをする人とは

6月1日から企業にパワーハラ防止対策が義務付けされました。（中小企業は再来年4月から）。就業規則や労働協約でパワーハラをしてはいけないことや处分を書き込みます。

「事務所でスリッパを投げつけられた。ビビりましたが、上司は横をギブリが這つていたからと言いました」「みんなのいる前で、毎日材料の寸法を間違えたとののしられ、職場へ出る気がしなくな



お互いの人権を認めよう

「尼崎労働者安全衛生セミナー」などが主催。尼崎場周辺で2005年6月末、アスベスト（石綿）による住民の健康被害が明らかになって15年になるのを前に、患者らの支援団体が27日、市内で会合を開いた。参加者は被害の救済と根絶を訴えたが、新型コロナウイルスの感染防止のため聴衆は入れず、会の模様はインターネットの動画投稿サイト・ユーチューブで配信した。

いざという時の保険に入っているから安心やという企業があるかもしれません。しかし、いじめ・嫌がらせやセクハラは人権の問題です。誰かかれまわず大声でどなりまくるような人が職場のパワーハラ対策担当というのでは目も当てられません。



で！

写真の隠岐さん（稻村市長横）は、かつては全国一般富士レジン労組の中心メンバーとして、私たちにも馴染みの深い人です。お連れ合いは杭瀬南新町で育たれ、浦風小→小田南中（現小田中）を卒業されました。厳しい肺がんの労災認定基準をも超える石綿小体が肺内から検出されています。

松浦さんは市内杭瀬の大手製薬工場出身。石綿による肺がんですが、驚くことに職場結婚の妻もまた石綿が原因の肺がんです。

間関係などの職場内の優位性を背景に、業務の適正な範囲を超えて、精神的・身体的苦痛を与える又は職場環境を悪化させる行為を言い、会社及び労組は、その防止に努める

「会社は職場におけるパワーハラ防止に関する方針を具体的に示し、すべての労働者に対するその周知・啓発を行う」など明記します。（そんなことはとっくにやっています、なり）めんなさい。）

組合のないところでも就業規則

で「上司は、部下や派遣労働者など、パワーハラを受けている事実を確認しながら、これを黙認する行為をしてはならない」と書き込みます。

いざという時の保険に入っているから安心やという企業があるかもしれません。しかし、いじめ・嫌

がらせやセクハラは人権の問題で

す。誰かかれまわず大声でどなり

まくるような人が職場のパワーハラ

対策担当というのでは目も当てられません。

*2019の年度も、労災申請も認定も精神疾患は過去最多（申請2060、認定1600）でしたが、認定原因の中でも「嫌がらせ」が多いです。業種別申請件数では「医療・福祉」が420件で一番多く、

1件です。

アスベスト被害 根絶を

尼崎 支援団体会合 ネット配信

二〇一〇・六・二八 読売新聞

浦貞雄さん(73)が2018年、国の制度で「コンピュータ断層撮影法(CT)の検診を受け、肺がんが分か

ったと明かした。事前のエックス線検査では見つからず、「手遅れにならないよう、検査内容の充実が必要だ」と語った。

例年、2500人規模の集

会を開いていたが、今年は、

肺に疾患のある患者や高齢者らの感染リスクを避ける

ため中止。会合の様子は今

後もセンターのホームページ

(http://www7b.biglobe.ne.jp/~amasafe/home.html)で閲覧できる。

ニタ

「尼崎労働者安全衛生セ

ミタ」などが主催。尼崎場周辺で2005年6月末、アスベスト（石綿）による住民の健康被害が明らかになって15年になるのを前に、患者らの支援団体が27日、市内で会合を開いた。参加者は被害の救済と根絶を訴えたが、新型コロナウイルスの感染防止のため聴衆は入らず、会の模様はインターネットの動画投稿サイト・ユーチューブで配信した。

ニタ