

# 荒川区手話言語条例を可決・制定!!



手話条例

荒川区では、  
条例制定と合わせ  
て当面の具体  
化として下記の  
ような取り組み

条例の前文には、「手話は独自の文法に基づき、手、指、体等の動きや表情を使って視覚的に表現する言語である。ろう者にとつての手話は、第一の言語であり、コミュニケーションの手段であり、コミュニケーションのアイデンティティであり、命である」と規定し、手話に関する施策を推進し、すべての区民が相互に尊重し、心豊かな生活を営むことができる社会の実現をめざしてこの条例を制定するとしています。

本条例の前文は関係者のみなさんのご意見で出来上がったものでその一つひとつの言葉に思いが込められていることが良くわかります。

荒川区での当面の具体化  
遠隔手話サービス・電話代行サービス  
挨拶など簡単な日常手話習得の講習会  
事業者向けの手話通訳者無料派遣事業  
理解促進のための映画会(8月予定)  
条例制定記念イベント

ト  
(11月予定)



い環境作り

ろう者の雇用促進と働きやすい環境作り

ただ、条例を制定しても、啓発チラシの発行や啓発イベントなど、一過性の活動で終わる例も多いといわれます。

区役所の各窓口到手話推進委員を配置

## もっと、こんな事も

を進めるとしています

ろう者にとつての手話は、第一に言語であり、コミュニケーションの手段であると同時に、アイデンティティであり、命である



## 小林行男

区政区議会報告・地域情報を週刊で発行しています  
日本共産党荒川区議団

ご意見をお寄せください

区政ニュース

NO. 692  
2018.7.8

区議会控室

TEL 3802-4627

FAX 3806-9246

Email : arajcp@tcn-catv.

ne.jp

ホームページ

http://www.tcn-catv.ne.jp/ jcpa/

東尾久相談室

東尾久2-37-3

TEL・FAX

3895-0508

手話は日本の教育現場で戦前は「手まね」などと言われて使用を禁じられ、戦後も口話教育優先で、聴覚障害者は、健常者の口の動きで内容を読み取り、同様に発声できるよう教育された。

それが2006年に国連採択の障害者権利条約で手話は独立した体系を持つ「言語」として位置づけられ、日本も2011年に改正障害者基本法を施行し、初めて言語として明文化した。こうした国の動きを受け、各地で可決されている同条例も手話を言語ととらえ、自治体の責務として、手話を使いやすい環境整備やその学習推進を掲げている。 全国181自治体が条例化(7月2日現在)

中途失聴者への支援などなど  
すべての障害者の社会参加に必要な情報アクセスやコミュニケーションを補償できるようにしていきたい。

図書館に手話関係の特設コーナーの設置  
お店、事業所、病院などに筆談ボードや「筆談ポイントガイド」の配布



## 熱中症にご注意ください!



熱中症は、高温多湿な環境で、体温の調整機能が働かず、体に熱がたまってしまふことで起こります。

めまい、立ちくらみ、筋肉のこむら返り、頭痛、吐き気、だるさなどの症状が現れ、重症になると意識がもうろうとします。

「水分補給」と「暑さを避ける」ことが大切ですがのどが渇かなくても、こまめに水分補給しましょう。

1日の飲水量の目安は大人の場合1.5リットルです。また運動する時は、15分ごとに水分補給をしましょう。

また、家の中で普通に生活している場合にかく汗は、それほど塩分が濃くないので、塩分を積極的にとる必要はありません。

## 法律相談会



毎月第3火曜日(午後6時から)北千住法律事務所の弁護士による法律相談会をおこなっています。できるだけ事前にご連絡ください。また、暮らし・区政などのご相談はいつでもお気軽に

7月の相談会は、  
7月17日(火)

尚、お急ぎの方は、弁護士事務所と連絡して、ご相談できますのでお気軽に声をかけてください。

# 低濃度のPCB廃棄物の現地無害化处理

低濃度PCBは、法改正の下、2026年までに処分することが義務付けられた。東京電力が尾久変電所内（東尾久一丁目2-1）に所有する変圧器9基について、現地で無害化处理を行うことが報告がありました。

低濃度PCBは通常、民間の焼却施設で処理するが今回は変圧器が大きき制限にふれるため、現地での無害化处理を選択。そのためには、環境大臣の認定が必要。今回の無害化处理認定申請は23区で初めてのこのようです。

【今後の予定】

無害化处理認定申請書及び生活環境影響評価書を一ヶ月間縦覧（東尾久小沼ひろば館と環境課で）  
9月下旬に選定委員会開



尾久変電所(荒川資材置き場)変圧器9基 (東尾久1丁目)



十一月 尾久変電所資材置き場に無害化处理施設を搬入し設置  
来年一月、約一ヶ月間無害化处理を実施  
【現地無害化处理の内容】  
現在、変圧器内の壁面等にPCBを含む絶縁油が付着している  
洗浄装置内で薬剤でPCBを分解しきれいな絶縁油を変圧器内に戻す  
こうした作業でPCBが環境中に漏れ出すことはないとしています。

## 低濃度のPCBってなに?!

低濃度(微量を含む)PCB

平成14年にPCBを使用していないとされてきた電気機器等(トランス・コンデンサ・OFケーブルなど)にも、微量のPCBに汚染されている可能性があることが、国や業界団体等の調査により明らかになりました。このように非意図的にPCBで汚染されてしまった機器のPCB濃度は、数ppmから数十ppm程度(1ppmは0.0001%)と非常に低濃度となっています。誤って機器がPCBに汚染されてしまったことが原因のため、昭和47年までのPCBを使用していないはずの機器はもちろん、これ以降の機器にも低濃度のPCBが含まれていることがあります。



## 「残業代ゼロ制度」(高プロ)は廃止を

「経団連会長から高プロを導入すべきと、ご意見いただいた」と安倍首相は、高プロに労働者のニーズがあるのかと問われ、財界要求に応えたものだと言いました。「残業代ゼロ制度」は、財界・大企業による10年余の野望です。これでは過労死が増えること間違いありません。働くものの立場に立った「働き方改革」を。

財界の要求と安倍政権の対応

2005年6月	経団連がホワイトカラー・エグゼンプション(W/E)導入提議
9月	第1次安倍政権が発足。導入検討へ
07年7月	W/E導入に反対強く国会製出を断念
12年12月	第2次安倍政権が発足
14年4月	経団連等が会議で残業代ゼロ制度提議
6月	「残業代ゼロ」導入の日本再興戦略を閣議決定
15年4月	残業代ゼロ法案を国会提出
17年3月	働き方改革実行計画で過労死ライン超過の残業上限
9月	常務解散で残業代ゼロ法案が廃案
2018年4月	「働き方改革」一括法案を提出

過労死促進の労働時間「改革」



本来は「こらえ切れず吹き出して笑う」意味の「失笑」を、今では6割の人が「笑いもでないくらいあきれられる」と受け取っています

### 失笑する・爆笑する

「失」には「失言」「失火」など、うっかり外に出してしまう意味があります。「笑いを失つ」という意味ではないのですが、字面からそう取られやすいでしょう。閣僚の失言にあきれてしまいますから。一方、「大勢の人が一度にどつと笑う」とことを「爆笑する」といいます。しかし「近年、一人で大声を上げて笑う場合にもい」として、辞書もあらわれ、三省堂では「笑う人数が問題にされることが多いが、もともと何人でも良い」としています。

『「赤旗」は、言葉をどう練り上げているか』より



架空請求の相談がありました。「未納料金を支払わないと訴訟を書かれたはがきが届いたどうしよう。」というもの。「法務省」などと書き、固定電話を明記しているもの。最近また、急増しているようです。無視しましょう。不安に思ったりトラブルになったらすぐに相談を。荒川区消費生活センターへ 5604-7055