

そうしますと、ごみの分別を守らない人は、市民に対して、ある種の負担を敷いていることになりますね。

市役所職員(参考人)

そうですね。せっかくの処理システムも、各人がその役割を果たさないと、効果が上がるどころか、よけいな税金、経費がかかりしまいますし、マイナスの方向に向いてしまいます。

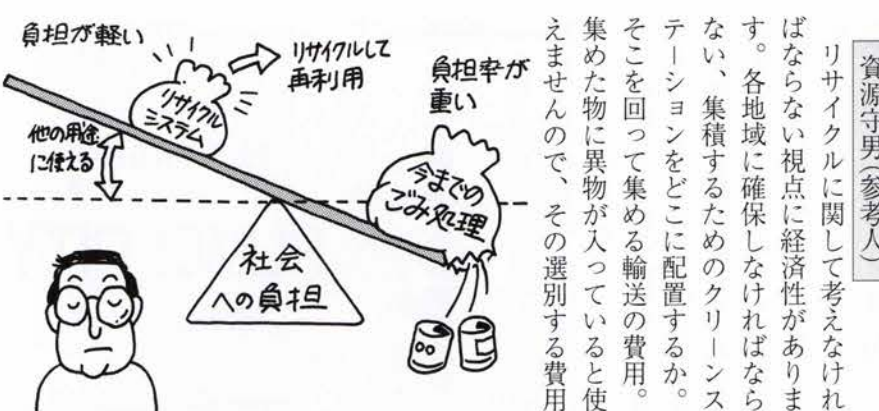
行政は可能な限り公平でなければならぬと思います。よつて、このような事件が続きます

と、法律に基づく手続きが必要になります。行政は公平でなければなりませんが、ちゃんとしている人としている人と同じでは不公平だと思いません。

分別せず子被告

さつきから、黙って聞いていればなにさ。分別している人と、しない人とは不公平だと、しり处理をするのにお金がかかるとか。お金を払えばいいんでしょう。

アルミ缶3個でいくら払えばいいの。



資源守男(参考人)

はい。

裁判長

そうだ。俺が捨てたのはスチール缶だぞ。

資源守男(参考人)

リサイクルに関して考えなればならない視点に経済性があります。各地域に確保しなければならない、集積するためのクリーンステーションをどこに配置するか。そこを回って集める輸送の費用。集めた物に異物が入っていると使えませんので、その選別する費用

はいえ。リサイクルしないで、ごみとして処理するにも大きな費用がかかります。その費用を考えた場合、差引きするとリサイクルの方が安いことになると思います。

そうしますとリサイクルは、これからもさらに進めなければならないということになりますか。

そのとおりです。そのためには、排出者側ができるることをちゃんと

資源守男(参考人)

あります。

それで判決を言いわたす。

以上法廷を混乱させると退廷を命じますよ。あなたはお金を払えばいいといいましたが、みんなが散らかしたごみを処理する人たちの苦労を考えたことがありますか。

多くの人たちのボランティア活動を知りたいですし、そのことを知つてもらうための方

多くの方の善意や適正なごみ処理方法を知つていただくために、広報るもいや町内会の回覧などで周知しています。

弁護人は反対尋問があります

か。

ポイ捨て男被告の問題に移ります。市役所の職員の方にお聞きします。留萌市の道路などの清掃についてはどうしていますか。

検察官

市役所の職員(参考人)

主要道路や公園などの清掃は定期的に行っていますが、全地域に手がまわらないのが現状です。

現在は、ボランティアや町内会活動などの協力を得ているのが現状です。

婦人や子供たちのボランティアの方たちも大変お世話になっています。皆さんには趣味でやっているだけではありません。人の善意を知つていただきたいと思います。

ごみを捨てる人。拾う人。このイタチごっこに歯止めを掛ける方

など、いろいろとかかります。

リサイクルには費用がかかると

いうことですか。

資源守男(参考人)

はい、そうです。だから、需給関係によってはスチール缶のリサイクルの方がコスト的に合わない場合があります。

リサイクルに関して考えなればならない視点に経済性があります。各地域に確保しなければならない、集積するためのクリーンステーションをどこに配置するか。そこを回って集める輸送の費用。集めた物に異物が入っていると使えませんので、その選別する費用

はいえ。リサイクルしないで、ごみとして処理するにも大きな費用がかかります。その費用を考えた場合、差引きするとリサイクルの方が安いことになると思います。

そうしますとリサイクルは、こ

れからもさらに進めなければならないということになりますか。

資源守男(参考人)

あります。

それで判決を言いわたす。

が、ごみは何もかも焼却した方があります。燃やすことがよいかどう簡単なのではないのでしょうか。

オール焼却システムは技術的には可能です。しかし、問題が二つあります。燃やすことがよいかどうということです。

たとえば、電気の固まりと言われるアルミ缶をリサイクルすることによって、約1缶でテレビを約3時間見れるエネルギーを得したことになります。逆にアルミ缶を捨てる人は、その分社会に損失を与えていることになります。現在、アルミ缶の消費量は年間で161,000トン、その内42%から43%がリサイクルされています。

資源守男さんにお尋ねします。

アルミ缶と違いスチール缶の場合

は、リサイクルしても経済的に合

わないと言われていますが。

資源守男(参考人)

市役所の職員(参考人)

主要道路や公園などの清掃は定期的に行っていますが、全地域に手がまわらないのが現状です。

現在は、ボランティアや町内会活動などの協力を得ているのが現状です。

婦人や子供たちのボランティアの方たちも大変お世話になっています。皆さんには趣味でやっているだけではありません。人の善意を知つていただきたいと思います。

ごみを捨てる人。拾う人。このイタチごっこに歯止めを掛ける方

など、いろいろとかかります。

リサイクルには費用がかかると

いうことですか。

資源守男(参考人)

はい、そうです。だから、需給関係によってはスチール缶のリサイクルの方がコスト的に合わない場合があります。

リサイクルに関して考えなればならない視点に経済性があります。各地域に確保しなければならない、集積するためのクリーンステーションをどこに配置するか。そこを回って集める輸送の費用。集めた物に異物が入っていると使えませんので、その選別する費用

はいえ。リサイクルしないで、ごみとして処理するにも大きな費用がかかります。その費用を考えた場合、差引きするとリサイクルの方が安いことになると思います。

そうしますとリサイクルは、こ

れからもさらに進めなければならないということになりますか。

資源守男(参考人)

あります。

それで判決を言いわたす。

裁判長

あなたは無罪か有罪か、傍聴席のあなたはどう判決しますか。

資源守男(参考人)

あります。

それで判決を言いわたす。

裁判長

あなたは無罪か有罪か、傍聴席のあなたはどう判決しますか。

資源守男(参考人)

あります。



資源守男(参考人)

市役所の職員(参考人)

資源守男さんにお尋ねします。

アルミ缶と違いスチール缶の場合

は、リサイクルしても経済的に合

わないと言われていますが。

裁判長

弁護人は反対尋問があります

か。

弁護人は反対尋問があります

か。

裁判長

聴席のあなたはどう判決しますか。

資源守男(参考人)

あります。

それで判決を言いわたす。

裁判長

あなたは無罪か有罪か、傍聴席のあなたはどう判決しますか。

資源守男(参考人)

あります。

それで判決を言いわたす。

裁判長

あなたは無罪か有罪か、傍聴席のあなたはどう判決しますか。