

優しく強い子に!



<http://www.minamih.net/>
18・12・22(土)
南NEWS no 109

12月24日(月)は南の納会です。

今年1年間の子どものたちのGAMBARI, 成長の跡を振り返りながら, 成果と課題を確認し, 来年へのモチベーションを高める日です。

指導して下さったコーチのみなさん, 応援・支援をして下さった会長・役員さん・おうちのみなさんのNoblesse Obligeに感謝する日でもあります。

親子サッカーも楽しんでください。OBとの対戦もあります。OBの華麗なドリブルを観て, 僕も私も, あんな風になりたいなと思ってください。たらしらとって嬉しいです。

楽しい一日にしましょう!!

by 南のアンパンマン



○納会の時程 in 文化大G

- 9:00 大人たち集合
- 10:00 子どもたち集合
...親子サッカー
- 11:30 バザー開始
- 13:00 セレモニー
...親子サッカー
- 15:00 解散

☆親子サッカーをします。できる服装をしてきてください。

☆セレモニーでは誰がどんな賞をプレゼントされるのでしょうか。みんなで大きな拍手を送って祝福してください。

子どもたちのお小遣いは800円までにしてください。上限です。お子さんと話し合ってください。

※エコのためです。子どもたちも大人たちもお箸と器を用意してください。Resources, Recycle, Reuse. プラスチックを燃やすと温暖化ガスを排出し, 捨てれば海洋汚染になると言われています。

○メニューと価格

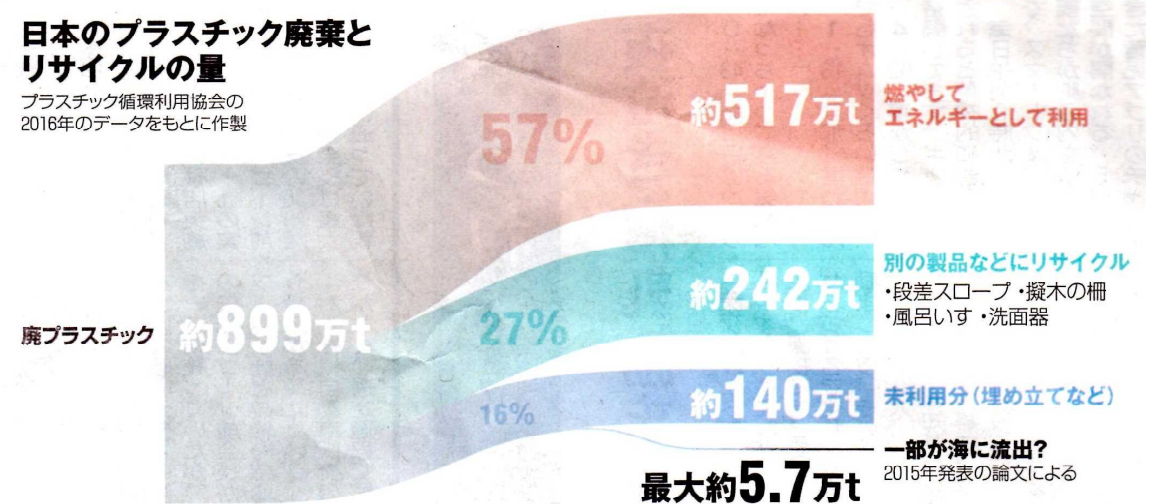
- ・ジュース 缶: 50円 ペットボトル100円
- ・焼きそば 100円
- ・トン汁 100円
- ・デザート 50円
- ・ポップコーン 50円 南女子部
- ・綿飴 50円 南一般部
- ・川村さんと南のアンパンマンのリンゴ 100円



お皿持ってきて!

日本のプラスチック廃棄とリサイクルの量

プラスチック循環利用協会の2016年のデータをもとに作製



プラごみ 深刻

18・12・16(日) 朝日新聞 朝刊より

プラスチック循環利用協会によると, 国内の廃プラスチックの発生量は年約899万t(2016年)。そのうち約517万tが燃やされてエネルギーとして利用され, 約242万tは別の製品などにリサイクルされるなど, 廃プラスチックの8割以上が再利用されている。

一方で, 米ジョージア大は, 日本から最大年5.7万tが海に流出していると推計している。東京理科大学の二弊教授は「道路脇の三角コーンや屋外のバケツが割れて破片が散乱することもある。ゴミのポイ捨てだけでなく, 身の回りの製品もマイクロプラスチックになり得る」と話す。



排出目標と強い政策を 視/点

マイクロプラスチックの問題は, 地球温暖化の原因とされる二酸化炭素(CO₂)と似ている。どちらも現代の便利で快適な生活を支えてくれた製品やサービスの「ゴミ」であり, 少ないうちは問題にならなかったが, あまりにも量が増え, 私たち自身の暮らしを脅かす存在になった。

容器包装リサイクル法やゴミの減量化, 製品の改良, ゴミの分別など国や自治体, 企業, 市民はそれなりの努力をしてきた。だが, 自主性に頼った対策では, 解決策を見つけることはできなかった。

日本のプラスチックゴミは年約899万t。一人あたりの使い捨てプラスチックゴミの発生量は世界第2位という事実が, 新たな対策の必要性を物語る。

CO₂については, 地球温暖化対策の国際ルール「パリ協定」で, 今世紀後半の「実質排出ゼロ」が示された。プラスチックについても, 高い目標と強い政策が必要だ。その根っことなるのは「脱プラスチック」に向けた私たち一人一人の意識改革だ。

