

# 11月イベント情報

★11/1(火)～12/29(木)

アトムチェーン

年末謝恩キャンペーン

年末恒例の特選グルメプレゼントセール♪

テレビ・エアコン・冷蔵庫・洗濯機からリフォームまで!

お家一軒、丸ごとお任せください。

★11/1(火)～12/29(木)

アトムチェーン照明まつり

多彩なメーカーを取り扱い中!

あなたにピッタリのあかりをご提案します。

★11月は製品安全総点検月間

長年お使いの家電製品の調子はいかがでしょうか?  
この機会に点検をされる事をおすすめします。



## 今月の逸品

ELPA  
5面パネルヒーター  
PH-KDR01



ひざ下全体を暖める側面発熱+足の裏まで暖かい床面発熱で冷えがちな足元をしっかりと温め!  
無音・無風で作動音がなく静かに使えるのでオフィスでもご自宅でも快適に使えます。  
4時間後自動OFF機能や45°傾き検知自動OFF機能が付いていて、とっても安全・安心なのもうれしいポイントです。

テレワークや読書におすすめ



天面パネルが熱を逃さない構造で、  
ブランケットが不要



使わない時は折りたたんで省スペース収納



※画像はイメージです。

※画像はイメージです。

※画像はイメージです。

※天面パネルは暖かくなりません。実際は赤熱します。

# アトムでんきだより

2022年  
11月号

11月



日に日に秋が深まる季節となり、日増しに朝夕の寒さが身にしみるようになりましたが、いかがお過ごしでしょうか? 本日アトムでんきだよりとお買得情報満載の特選品カタログをWEB掲載しました。ご一読いただければ幸いです。

アトムチェーンでは本年も11月、12月の2ヶ月間にわたり今年一年のご愛顧に感謝致しまして『年末謝恩キャンペーン』を開催いたします。アトムチェーンはテレビやエアコンなどの家電製品にとどまらずLED照明・キッチン・バスなどのリフォーム関連商品も豊富に取り揃えていますので、ぜひこの機会にお声がけください。キャンペーン期間中は“国産黒毛和牛すき焼き用モモスライス”や“北海道産ハムギフト”“スイーツセット”などの特選グルメをご用意して皆様のご利用をスタッフ一同お待ちしております。

また、寒い冬はエネルギーの使用が増える季節です。コロナ禍の中では屋内でも過ごす時間が増える方も多いと思います。節電・省エネに取り組む際に大切なのは『無理をしないこと』です。自分たちのできる範囲で節約することが長く続くコツです。最新の家電製品は省エネ化も進んでいますので、アトムのキャンペーン開催中のこの機会に、古くなった家電製品の見直しを検討されて、無理のない節電・省エネに取り組んでみてはいかがでしょうか? 最新家電のメリットや上手な使い方など、家電製品のプロであるアトムチェーンスタッフが丁寧にご説明させていただきますのでお気軽にご相談ください!





アトム電器は  
安全・快適・スマートな暮らしの  
サポーターを目指します！



### 暮らしの ワンポイント 情報



## 11月9日は換気の日

家族・住まいの健康には換気が大切です

家の中には様々な不快のもとが…

ホコリ 湿気 ニオイ

追い出すために積極的に換気をしましょう。

換気による4つの効果で快適な生活を！

#### 除塵

雑菌がついている  
ホコリを換気によって  
追い出し、衛生的な  
空間を守ります。

#### 室温調整

循環式の換気扇は冬  
の暖房効果をアップ!  
夏の夜も暑気を払い  
外の涼気を入れます。

#### 脱臭

悪臭の発生ケースは  
さまざまです。  
すみやかに排出し、  
快適環境へ!

#### 除湿

人や燃焼器具からも  
水分が放出されます。  
換気によって室内の  
湿気を取り除けます。

※JEMA(日本電機工業会)特設サイトより

### 高血圧が気になる方へ ♪今日のヘルシーレシピ♪



エネルギー / 125kcal  
たんぱく質 / 2.9g  
塩分 / 1.4g

#### 材料(1人分)

・切り昆布(戻し).....	30g
・さつまいも.....	50g
・揚げ油.....	適量
・水.....	1/2カップ(100g)
・砂糖.....	小さじ2(6g)
・しょうゆ.....	小さじ1(6g)
・酒.....	小さじ1(5g)
・かつお削り節.....	1袋(2g)

#### 季節の食材 さつまいも



#### 作り方

- 1 切り昆布は水に浸けて戻しておき、5cmの長さに切る。
- 2 さつまいもは1cmの厚さのいちょう切りにし、160~170°Cの揚げ油で素揚げにする。
- 3 鍋に水と昆布を入れて火にかけ、煮立ったら砂糖、しょうゆ、酒、かつお削り節を加える。
- 4 中火で煮て昆布が軟らかくなったら、素揚げしたさつまいもを加えてさっと混ぜる。
- 5 器に盛りつける。

### さつまいもと昆布の煮物

ホクホクやねっとりした品種があります。最近は、焼きたての焼いもがとても人気のようです。さつまいもは、カリウム、カルシウム、食物繊維が多く、高血圧の予防に良い食材です。甘みがあるため、おかずになりにく一面があるので、今回はごはんに合う煮物にしました。さつまいもは素揚げしてさっと煮ると、煮汁と調味料が少量で済み、塩分多めの和食でも塩分が減らせます。また、昆布には、余分なナトリウムを排出する水溶性食物繊維が含まれます。一緒にいただくと腸内の環境を整えながら高血圧が予防できます。

11月27日は何の日?

## ノーベル賞制定記念日



1901年に第一回ノーベル賞の授賞式が開催され、それを記念日として定められています。全世界の人にとって最高の名誉といわれる「ノーベル賞」は、人々に対し大きな貢献をしたものに贈られる賞です。

この賞を発案したのは、

**世界平和を願ったダイナマイトの発明者  
アルフレッド・ノーベル** です。



#### 「死の商人」

世界を豊かにするはずのダイナマイトが、フランスとプロイセンの間で起きた「普仏戦争」で軍事兵器として使われました。その後はノーベルの兄が亡くなり、新聞社は兄の死をアルフレッドと勘違いし「死の商人 アルフレッド・ノーベル死す」と見出しを打ちました。「死の商人」と呼ばれた事に落胆しますが、それでも発明や発見が人々のためになると信じたノーベルは、研究や努力を続ける人たちのためにノーベル賞を作ろうと考えました。

## ノーベル賞について

ノーベル賞は、物理学・化学・生理学・医学・文学・平和・経済学の各分野で「人類に最大の貢献をもたらした人々」に授与される賞です。アルフレッド・ノーベルの遺言に基づき、作られました。ノーベル賞授与式は、現在もアルフレッドの命日である12月10日に開催されています。受賞者には、賞金・賞状・メダルが授与されます。賞金額は変動しますが、1000万クローナ(約1億2600万円)前後になります。



### みんなを笑わせたで賞?? イグノーベル賞

#### ★ 2021年の受賞例

##### 生物学賞: 猫の多様な鳴き声を音響学的に分析した研究

猫の鳴き声をイントネーションの違いから、19種類に分類できることを示したスウェーデンの研究者が受賞しました。この研究により、鳴き声によって猫の意思を識別できる可能性が示唆されました。なお、受賞者は猫耳をつけて授賞式に挑んだそうです…。

##### 動力学賞: 歩きスマホが周りの歩行者の通行にも影響を及ぼすという研究

この研究は日本人グループが受賞しました。向かい合った27人が真っ直ぐ歩くとき、先頭の人がスマートフォンを操作しながら歩行すると、本人だけでなく周囲の人も歩行の向きや速度が乱れる事を明らかにしました。

##### ★ 実用化につながる研究も多い

**たまごっち:** 1997年にはたまごっちの開発者が「膨大な労働時間をバーチャルペットの飼育時間に費やさせた」として経済学賞を受賞しました。当時では珍しい飼育ゲームであったことから、少し皮肉的な意味があったのかもしれません。

**カラオケ:** 2004年にカラオケをビジネス化に成功した日本人が「お互いの曲をじっと聞くような、忍耐強さを鍛える新しい方法を編み出した」として平和賞を受賞しました。

**歴代の受賞テーマにはユニークな研究が多いそうです。**

**これまでにどのような研究が受賞しているのか、調べてみてはいかがでしょうか?**