



あすとも会について

11月12日 第2回 あすとも会 役員会を開催いたしました。
今年度計画していた行事はコロナウイルスによってほとんど中止となり、あすとも会会員、賛助会員の皆様には大変ご迷惑をおかけ致しました。

役員会では来年度の事業計画などについて話し合い、今後の行事実施については状況を見ながら方向を決め、進めて行くことになりましたので今後とも ご協力のほどよろしくお願い申し上げます。



2020年度 防災訓練を実施致しました。

10月21日 午前10時00分 北見充填所にて防災訓練を実施致しました。
内容については“網走沖で震度6の地震が発生”北見市内では震度5の揺れを感じた想定で訓練を行い、地震発生時の出動体制の確認、“緊急点検チェックリスト”を基に、各設備の点検・稼働等を確認し訓練は無事終了致しました。
アストモスリテイリング(株)北海道カンパニーに設置してある自家発電機は災害時に起りうる停電に対応し自動的に発電、充填所機能を維持しガスディスプレイにより所有するLPガストラックに充填しガス配送を継続して行う事で安定供給体制を構築し市民の暮らしを守ることを目的としております。

- 《実施概要》 ①緊急点検の実施 ②各設備の点検・作動確認 ③周囲の状況確認
④対策本部への連絡 ⑤自家発電機の操作訓練実施



各設備の点検・作動確認



自家発電機の操作訓練実施

空気と湿度の観点から冬のウイルス対策を考える

新型コロナウイルスの影響が尾を引いたまま、季節は秋、そして冬に突入しようとしている。さらに冬になれば、毎年新型コロナウイルスよりも多くの死者を出しているインフルエンザへの警戒感も強めていかなければならない。新しい生活様式の一環として「空気清浄機」と「加湿器」の併用について考えてみるとウイルス対策として「適切な湿度を保つ」ことは有効と言われ、ウイルスが活性化しにくい環境として「室温20℃、湿度40%~60%」が最適と言われています。

《空気清浄機の正しい選び方》

単機能タイプ・・・お手入れなしで高い清浄性能を維持したいなら単機能タイプをおすすめ
多機能タイプ・・・こまめにお手入れできるなら多機能タイプも選択肢に入ると良い
※購入する際に参考になるのは、製品のカタログなどに表記されている「適用床面積」や「推奨フロア面積」です。

2021年の冬は寒冬？ 暖冬？どうなるラニーニャ現象

近年は暖冬傾向が多く、特に2019/20の冬は、記録的な暖冬でしたが、今後の予想としては冬にかけて“ラニーニャ現象”が続く可能性が高い予想となっているようです。

“ラニーニャ現象時の冬の特徴”

東日本から西日本で気温が低くなる傾向があり、北海道、東北地方の気温は平年並みか高い見込みのようで、降雪量も平年並みと予想されています。

北海道は昨年のような暖冬までとはいかないですが気温も降雪量も平年並みと思って良さそうですね。本格的な冬が訪れる前に、冬用タイヤの準備など冬支度をしっかりと進めておきましょう！

北日本/北海道・東北 東日本/関東甲信・北陸・東海 西日本/近畿・四国・中国・九州

スポット暖房 ガスファンヒーター

寒い冬がやってくる前に快適・速暖・安全のガスファンヒーターはいかがですか？

《ガスファンヒーターの特徴》

1. 点火・消火時のニオイが気になりません
2. 空気が乾燥しないから体に優しく、必要のところだけをかしく暖めます
3. 燃料補給の手間はかかりません
4. コンパクトだから置気場所にも困りません
5. スイッチONから5秒でポカポカ温風
6. セーフティ機能で危険を回避

