

まいせき・函館

▽新内閣が発足し、出来る限り早期に国民の判断を頂く事が重要と第50回衆議院選挙が行われ、与党の惨敗の結果を見る事になった。北海道は、酷いものであったが8区は、二人の国会議員を得る結果となった。

新聞等では、美辞麗句を公約として政治家は述べていたが、政治家という職業に就いたのだから新首相には、私腹を肥やす政策でなく国民に寄り添った国営をして貰いたい。▽いよいよ道南にも空から白いものが舞い降りる寒さに成って来た。この冬はどうだろうか。積雪が多いの少ないのか。此れから毎日向かいの家の屋根を気にする事になる。今年の日本列島君は、過激にな

っている事から覚悟は必要かもしれない。過激といえばアメリカ大統領もまたなっちゃんいました。中国では、過激すぎる事件が続いて居ます。世界的にも過激さが増し未だに戦争や紛争を続けて居る事から世界的気候変動が我々人間にも少なからず影響が出ているのではないかと。余裕を持つ余裕もなく極端な発想が過激さを生み出している気がしている。今年も後、ひと月である極端な事が起こらない事を意識して安全第一で頑張らましよう。



日砕協本部 会費について

・会費検討委員会から三役に移行し会費について一定の方向性が示されました。値上げは、現在の物価高騰や人件費の高騰を考えれば大幅な値上げ北海道地方本部内の支部でも検討されています。今後、左記、理事会に掛かり地方本部で協議する事になります。北海道地方本部としては、三役決定事項に従う事となると思

います。
第58回理事会 12月13日金実施
14時30分、東京・五反田
主な議案審議

・令和7年度会費案の提出について
・他議案審議調整中

お知らせ

- ① 一社・東北地方砕石連絡協議会
第16回採石セミナー12月05日(木)14時
ホテルメトロポリタン仙台
- ② 令和7年度 一般粉じん関係公害防止
管理者資格認定講習の開催予定
札幌市・東京都・名古屋市・大阪市
開催日程は、未定です。

四日以上の災害報告

- ・11月11日 山口県支部 男性 60歳
26トン運転席ステップより1.1m下に
転落 左手骨折
- ・11月11日 鹿児島県支部 男性 45歳
移動式小型クレーンの作業用ボックス
より約5.5m下に落下 腰椎圧迫骨折

注意

朝夕の寒暖差の激しいこの時期重機等の乗車時には大変滑りやすくなっています。

また、雨天等で場内、道路路肩も緩んでいる事が多い様です。作業路の安全点検を行い出来る限り凹凸を整地して作業に任ようにしたいものです。また、日没も早くなってきた場内の照明の早め点灯、防寒着用による巻き込まれ事故の防止と体調管理を心掛けましよう。



北海道地方本部・砕石連合会

◇11月13日15時～連合会『情報交換会』が開催されました。

・函館から鉄鋼スラグのブルーカーボンに対する使用状況について留萌地方に聞きました。大型藻場造成工事に対してのパージン材使用の危機感情報共有を図りました。

また、当日は、10月22日に本部で発表した「札幌砕石共販の取組み」についても会員と情報共有致しました。

◇全国地方本部事務局長会議

・北海道地方本部はZOOMで対応
12月13日開催の理事会議案について17件の資料を使って説明された。

道南地区砕石協同組合・協会

◇理事会 11月12日 15時～
議題

・骨材価格の値上げに対する
今後の方向性について

本年四月に価格改定をユーザーに対して

新聞広告等で周知したところですが、巡回指導時に各理事から価格改定について様々に意見交換致しました。

その結果、砕石生産コストの上昇面と消耗品類の価格高騰、更に運搬コストの上昇の中で次年度四月に向けて改めて価格改定の方向性で検討して参りたいと考えております。方向性としては、土場価格の改定と運賃価格の上昇分を考慮した中で検討したいと思えます。

11月22日トラック協会に価格改定に同調するかしないかの意見を聞いた処この度もお願したい旨の意向を示されましたので本年四月と同様に価格改定の広告を出す方向でおります。

何れにしても理事各位により内容を精査して情報を共有した中で広告を掲載して参りたいと考えております。広告は北海道建設新聞に対して本年12月末と次年度一月末から二月中旬までの二回掲載予定で検討しております。

◇火薬関係講習会・渡島総合振興局講堂
11月14日…産業火薬 午後1時～6時
11月15日…従事者 午前10時～15時

その他

◇建設工事追い込み期労働災害防止運動
10月1日から12月31日に入りました。

- ① 墜落・転落災害防止対策
 - ② 重機災害防止対策
 - ③ 崩壊・倒壊災害対策
 - ④ 交通労働災害対策
 - ⑤ 火災防止対策
 - ⑥ 急性中毒災害対策
- など重点実施事項になっております

