

2021年2月

第125号

ぱれっと



(株)北日本ベストサポート
Tel. 018-883-1888

世界のリーダー交代と今後について

1月21日米国46代大統領にオバマ大統領時代に副大統領を務めたジョー・バイデン氏が就任した。

トランプ前大統領との選挙戦で全国の得票数では僅差だったが獲得選挙人では大きく差を広げ大統領就任となった。トランプ氏は選挙に不正があったなどの理由を付け裁判所に選挙無効の訴えを提起したが、選挙結果が覆ることはなかった。さらに、トランプ大統領は同氏の支持者に対して連邦議会議事堂に集まるよう先導し議事堂内に多数が乱入し混乱させたとして大統領弾劾訴追されている。そうした混乱が長期化し米国内の分断化が進んでいるといわれており、バイデン新大統領の就任式にもトランプ氏は欠席した。

選挙が終わったらノーサイドで国民の融和を図るとともに自由と民主主義を守るリーダーとしての誇りと秩序を守って欲しいものである。

我が国でも安倍政権から菅総理にバトンタッチされた、今秋にはドイツのメルケル首相が引退を表明している。これまでの世界のリーダーの顔ぶれが大きく変化していくことになりそうだ。中国の習近平総書記の政策は香港や新疆ウイグル自治区の人権弾圧問題など民主主義とは相容れない方向へ強硬に進もうとしているように見える。

新型コロナの感染拡大はいつ終息を迎えることができるのか予断を許さない状況に陥っているし、東京オリンピック・パラリンピック開催も雲行きが怪しい面がある。

バイデン新大統領は女性初のカマラ・ハリス氏を副大統領に指名したほか多数の女性と人種にこだわらない幅広い層からの人材を閣僚として登用しており好感の持てる政権作りとなっている。

しかし、政策面では分断克服と経済再生を掲げているが、具体的には不明な点も多く、特に日本との関係では日米同盟の安全保障条約の範囲内に尖閣諸島は含むとの見解を菅首相との電話会談で明らかにしたと報じられているものの、米軍の駐留費の問題や通商問題などの諸問題について今後どのような姿勢を示すのかトランプ政権に比較して厳しい対応を迫られる可能性があるとの声もあり注視していく必要がある。

我が国では、コロナとの戦いとオリンピック開催問題、地球温暖化の取り組みや円滑な経済運営などの内政問題のほか、中国とは尖閣の領土問題・依存過多の通商問題、韓国とは徴用工問題・慰安婦問題・領土問題、北朝鮮とは拉致問題、ミサイル防衛問題、ソ連とは領土問題・平和条約締結問題などの外交上の課題が山積している。コロナ問題解決以降、各国との関係改善、国内では未来に希望の持てる社会構築のため知恵を出し合い困難な道乗り越えたい。



青春の気概なき会社は老いる

元慶應義塾大学 名誉教授 村田 昭治

会社にジェントロジーあり

年齢を超えて若々しく前進する経営者、仕事がおもしろく感謝しながら慎重に日々務めている人を、私は多く知っている。その人たちはみな青春の夢を大切にし、論争していく心をつねに潤わせ、違いをもち、清らかに夢を実現しようと試みているようだ。

人間だけでなく会社も年をとっていく。それがライフサイクルという理論だ。そこにジェントロジーの考え方を加えたい。会社が加齢していくに従って慎重になり、感謝を深め、熟練度を増し、社会への貢献の厚みを紡ぎ出すことはすばらしいことだ。企業の加齢はまた、智慧の生産能力を高め、その蓄積を重ねて、用意周到な判断ができる経験価値を得ていこう。社歴の長い会社は伝統があり文化が育ち、そこにモラルが生まれ価値観が培われているように思う。

社歴の浅い企業は良くないというのではもちろんないが、重厚さ、そして過去に犯した失敗から学んでいる力には、大きな差があるのではないか。

素晴らしい会社、コーポレートチャームのある会社とは、どんな会社か。

人間革新がベースにあって、研究開発を大事にし、遇直な努力を積み重ねる中で、思いっきりはばたこうという意欲に満ち、仕事を選ばず正面から取り組んでいく姿勢をもった会社だ。社員のエネルギーと能力を十分に活かし、活力のある事業を展開している会社だ。

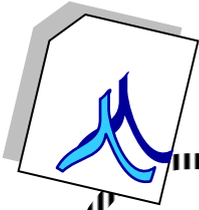
顧客に清新な価値を提供していこうと思われたい人は、青春の夢を持ちつづけているようだ。

「青春は年齢とは関係ない、心のもち方だ」とは詩人サムエル・ウルマンのことばだ。「青春とは臆病さを退ける勇氣、安きにつく気持ちを振り捨てる冒険心を意味する。(中略)歳を重ねただけで人は老いない。理想を失うとき初めて老いる(中略)頭を高く上げ、希望の波をとらえる限り、八十歳であろうと人は青春にして已む」(作山宗久訳)とウルマンはいつている。

よく知られるのは松下幸之助翁が終生、次の銘を座右に置き、心をリフレッシュされたことだ。「青春とは心の若さである。信念と希望にあふれ、勇氣にみちて日に新たな活動をつづけるかぎり、青春は永遠にその人のものである」

いま青春の心が萎えてしまった経営者、会社が多いのではないか。青春を、覇気を、迫力を取り戻し発揮してもらいたいと念うのは、わたし一人ではなからう。

『「人を惹きつける経営」より』



ガリレオ・ガリレイ (イタリアの物理学者・天文学者)

- | | |
|------------|---|
| 1564年2月15日 | トスカーナ大公国領ピザで誕生。父はフィレンツェ生まれ。禄高の少ない貴族出身で音楽家・呉服商を営む。 |
| 1581年 | ピザ大学入学。85年同大学退学。 |
| 1586年 | 科学論文「小天秤」を発表。 |
| 1589年 | ピザ大学の教授の地位を得て数学を教える。 |
| 1592年 | パドヴァ大学の教授。幾何学、数学、天文学を教えた。 |
| 1597年 | ケプラー宛の手紙で地動説を信じていると記す。 |
| 1609年 | オランダの望遠鏡の噂を聞き、自ら望遠鏡を作成。天体観測を行う。 |
| 1610年 | 木星の衛星を発見。地動説への言及が多くなる。 |
| 1616年 | ローマ教皇庁から地動説を唱えないように注意を受ける。 |
| 1633年 | ローマ教皇庁検邪聖省から異端審問で終身刑の有罪判決を言い渡される。 |
| 1637年 | 片目を失明、翌年両眼失明。 |
| 1638年 | 「新科学対話」を後述によって発刊。
晩年振り子時計を発明。 |
| 1642年 | 1月8日フィレンツェ郊外で78歳で亡くなった。
「近代科学の父」「天文学の父」とよばれた。 |

オススメの BOOK



「ダーリンの進化論」

作者 高嶋 ちさ子 出版社 小学館

著者は東京都出身。本職はバイオリニスト。テレビのバラエティ番組などにも出演し活躍している。

本書は高嶋家の日常生活の中の出来事を、家族全員のエピソードとして紹介しているもの。

個性あふれるそれぞれの性格が生々しく書き綴られており、本音でやり取りしている家族の言葉や行動について笑いをさそわれる。

気楽な気持ちで手に取って読める愉快的な本で、自分の家庭と比較して見て見るのも面白いと思う。楽しい本だ。

高額療養費と医療費控除の違いと確定申告

医療費の家計負担を減らす制度に「高額療養費制度」と「医療費控除」があります。高額療養費は健康保険の制度で医療費控除は税金の制度です。

高額療養費は所得に応じて医療費の上限金額が決められており、上限を超えた分は自己負担する必要はありません。但し原則は先に医療費を支払い、申請すると上限を超えた分が後から返ってくる仕組みです。一時的とはいえ、病院窓口で高額な医療費を支払うのは負担になります。そこで加入している医療保険に「限度額適用認定証」を交付してもらえば、所得に応じた上限金額の医療費だけ支払えばよくなります。

会社の社保（健康保険）に加入している場合は、協会けんぽ若しくは健康保険組合への申請が必要で、会社の労務担当者を通じて申請するケースが殆どです。

国保（国民健康保険）に加入している場合は、市町村窓口への申請が必要です。

次に医療費控除ですが、こちらは税金の確定申告を行わなければなりません。毎年2/16～3/15の間に行います。

医療費控除は本人あるいは家族のために医療費を支払った場合、一定金額の所得控除を受けることができる制度です。

医療費控除で誤解されるのが「10万円を超えた医療費は後で戻ってくる」という表現です。「所得税の計算の元になる金額を減らす」ものなので勘違いしないようにしましょう。例えば所得税率が5%程度だと5万円の医療費控除があったとしても戻ってくる税金は2,500円です。そもそも所得税額がゼロの人は戻ってくる税金自体がありません。また、医療保険や生命保険、傷害保険などから保険金や給付金を受け取った場合はそれも考慮して（医療費から差し引く）医療費の計算をしなければなりません。

医療費控除の計算方法は次の通りです。

$$\text{医療費控除額} = \text{1年間に支払った医療費の合計額} - \text{保険金等で補填された金額①} - 10\text{万円}② \leq \text{最高200万円}$$

- ①医療保険や生命保険などで支給される入院給付金や健康保険などで支給される高額療養費・家族療養費・出産一時金など
- ②その年の総所得金額等が200万円未満の人は、その5%の金額

平成30年からの医療費確定申告のポイントは…
・医療費控除の提出書類の簡素化（領収書の提出・提示不要）
医療費の領収書の代わりに明細書の作成・提出が必要（領収書は5年間保管）
・セルフメディケーション税制（特例）の創設
医療費控除を適用するほど医療を使わなかった人も12,000円以上の対象医薬品の購入について税制を適用できます。但し2017.1.1から2021.12.31までの期間限定です。

【編集後記】

1月17日全日本卓球選手権が開催された。今回の女子シングルス決勝は世界ランキング2位の伊藤美誠選手と同ランキング9位の石川佳純選手の間で行われた。

女子卓球の優勝者は4年間平野選手・伊藤選手・早田選手といずれも10代の選手が続いていた。

石川選手(27)の時代はもう終わったのではないかとの声も聞かれ、今大会でも大方の予想では伊藤選手の優勝が堅いとみられていた。

その予想を覆し石川選手が5年ぶり5回目の優勝を果たしたのである。大会に臨むにあたっては見えないところで石川選手の涙ぐましいトレーニングが行われていたと推測する。その努力を称賛したい。



「世代交代」の声を一蹴する5年ぶり逆転V5おめでとうございます。「まだまだやれる、まだまだやりたい」相手がいくら強くても絶対に諦めないことの大切さを教えてくれました。