



第53期も残り1ヶ月

今期第53期も残すところ今月1ヶ月となりました。そして2021年も11月・12月と残り2ヶ月となりました。先月10月は緊急事態宣言解除となり、久しぶりの規制の無い月となりました。季節も秋を感じさせるような気候になりつつあり、少しずつ冬の気配を感じるようになってまいりました。朝晩の冷え込みが少しずつ出て来ており日中の寒暖差が大きくなってきておりますが、体調には十分にお気を付け頂けたらと思います。

今期第53期は、期の初めからコロナ禍の影響が出た状態で始まり、ほぼ1年コロナ禍の中で取り組みをしてきたように感じております。10月に入ってから感染者数が急速に減少となって来まして、都市部でも数十人の感染者数までと少なくなってまいりました。急速な減少の要因はまだ分かっていないようですが、ワクチン接種の効果や日々の感染対策の効果であると願うばかりです。この1年、コロナ禍の状況で売上計画にも影響が出て来てしまいましたが、お客様の仕事確保や仕入れ先様の材料確保、そして社員皆様の取組によって何とか残り1ヶ月で収支確保が出来るところまで来ることが出来ました。材料確保や仕事確保など、まだまだコロナの影響があると思いますが、それぞれの力を集結して残り1ヶ月間、来期につなぐ形で引き続きのご協力をよろしくお願い致します。

コロナにつきましては、第6波が来ると言われておりますので油断は禁物です。引き続きの感染予防を行って頂くと共に、インフルエンザの流行も囁かれておりますので、体調には十分に気を付けて頂き、第53期の最後の1ヶ月間もよろしくお願い致します。

社長 太田 聡
 編集担当：島

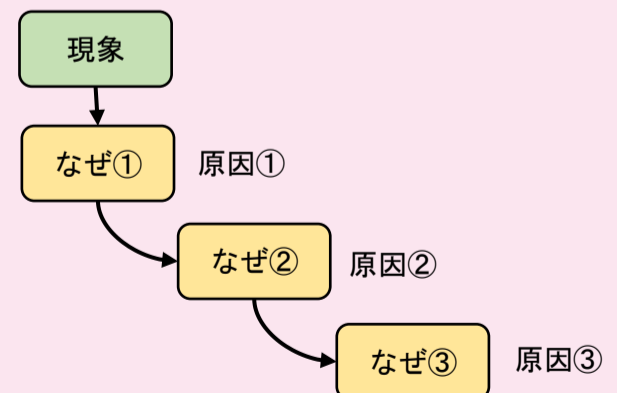
ポカミス防止策のポイント(第1回)

今月から数回に分けて「ポカミス防止策のポイント」について説明していきます。

1. 真因追及

ポカミスの現象から下方へ、「なぜなぜ」を繰り返して「真因(多くの場合は複数ある)」を追求する。「原因の原因」を追及していくと(原因が作り込まれた過程をたどっていくと)、原因が「4M1I【人(Man)、物(Material)、設備(Machine)、方法(Method)、情報(Information)】」のいずれにおいても段階的に、層状の構造を持っている。

通常、原因は「4M1I」のいずれかにある。



2. 再発防止策

ポカミスの「原因(真因)」を除去することが「再発防止」であり、そのための具体的な行動策が「再発防止策」である。通常、原因は「4M1I」のいずれかにあるため、「再発防止策」は「4M1Iの改善(策)」となる。

考え方	①再度同じ原因でポカミスが発生しないように改善する。 ②発生しても気づきやすく、気づくことができる体制にする。 ③対策の実施とともに維持することの重要性和難しさを認識する。
-----	--

次回は、引き続きポカミス防止策のポイントを説明します。

Windows 11登場！

マイクロソフトは2021年10月5日、Windows 10（ウィンドウズ10）後継の基本ソフト（OS）「Windows 11（ウィンドウズ11）」の提供を開始しました。

Windows 11が発表されたのは、今年の6月となります。それまでマイクロソフトは、年2回の大型アップデート（機能更新プログラム）を通じてWindows 10を強化し続けると説明していたため、この方針転換は皆さん驚かれたと思います。今回は、Windows 11の概要紹介と今後のスケジュールについて紹介したいと思います。

①Windows 11の特徴

・変更になったユーザーインターフェース

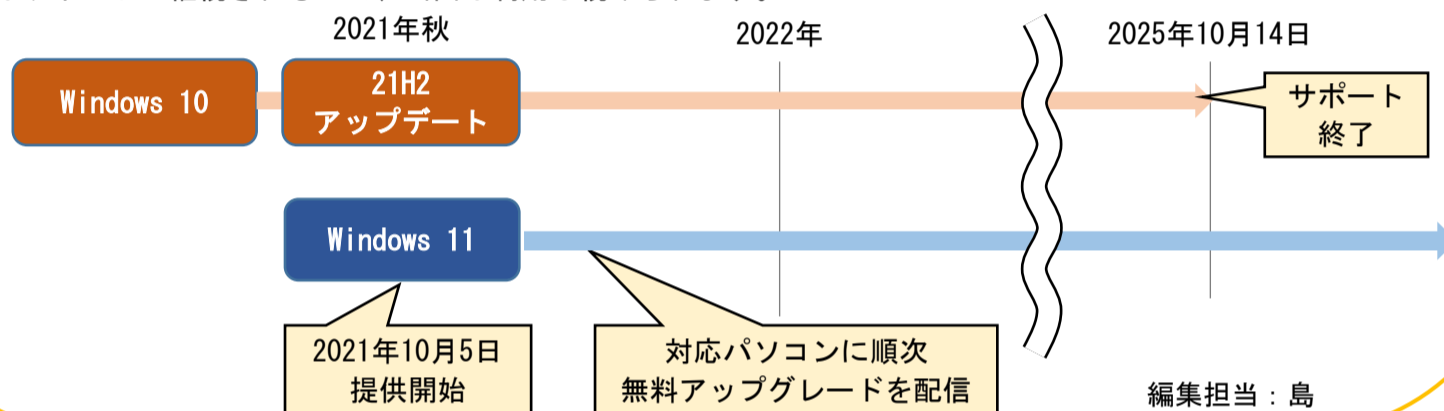
Windows 10からWindows 11への最大の変更点は、ユーザーインターフェース（UI）のデザイン変更とされています。Windows 10の「Metro」デザインからWindows 11の「Fluent」デザインになり、アイコンやウィンドウなどの見た目が大幅に変わります。これまではタスクバーの左端にあった「スタート」ボタンが、アプリのボタンなどと一緒に中央に移動。スタートメニューはその真上にポップアップする形になります。

・Androidアプリの実行機能

発表当初、目玉機能の1つとして挙げられていた「Androidアプリの実行機能」は、正式出荷時点では利用できず、今後のアップデートにより対応を行う形になるようです。

②今後のスケジュール（Windows 10のサポート終了までに求められる対策）

既存のWindows 10搭載パソコンについては、対応機種に順次アップグレードが配信されます。無料アップグレードの期間は定められていませんが、マイクロソフトは一定の期間が過ぎたら終了する可能性があることを示唆しています。ただし、少なくともリリース日から1年以内に終了することはないとのこと。Windows 10についても、2025年10月14日まではサポートが継続されるので、当面は利用し続けられます。



ベンジャミン・フランクリンの考えから

前号で触れた「フランクリン自伝」の中で、ベンジャミンフランクリンは「13徳」という自分の人生にとって何が大切かを考え記しています。そして、それを身につけるために考えた方法と成果を紹介しています。

彼はこの自ら定めた13徳から毎週1つ重点的に実行する徳（項目）を決めて、それについてだけはどんなに小さいことでも徹底的に遵守しようとしてきました。そして、毎晩1日を振り返って、全13徳でできなかった徳（項目）に印をつけていきました。できない徳（項目）があっても、重点的に実行する徳が、1週間連続で達成できればその徳を習得したとみなして、13項目を習得しようと考えました。毎週1徳を習得すると全習得まで13週間なので、1年で4回繰り返すことができると考えましたが、実際には困難だったようで、以下の言葉を残しています。

「自分が願った域に達することも近くに至ることもできなかったが、それでも、努力したおかげでこのよう

な試みをやらなかった場合に比べて人間も良くなり幸福にもなった」と。

毎日なりたい自分を意識して行動を変えていく。完璧にできなくてもある程度習慣化していく。200年以上前に考えられたことですが、根幹は変わらないと感じました。多くの歴史上の人物も影響を受けているようです。

ところで、13徳とは別でフランクリンの言葉に「Never leave that till tomorrow which you can do today.」“今日できることを明日に延ばすな”というものがあります。

私はこの記事を書くのをかなり先延ばししてしまいましたので、とても心に沁みました。先延ばしを止め、なりたい自分を定めて、毎日それを意識して行動を変えていく、そして習慣化する。皆さんも仕事は勿論、ダイエットや資格取得など漠然となりたい自分はありませんか。明日ではなく今日から行動を変えて人生を豊かにしていきましょう。

編集担当：伊藤

編集担当

年内最後の祝日が、11月23日の「勤労感謝の日」になります。「働いている人に感謝する日」と思っている方も多いですが、国民の祝日に関する法律では「勤労をたつとび、生産を祝い、国民たがいに感謝しあう日」となっています。つまり「働くことを大事にして、作ったものをみんなで感謝して喜び合う日」として定められました。

率直なご意見・ご感想をお待ちしております。
general@apollo-elec.co.jp

発行  アポロ電気株式会社

〒438-0004
静岡県磐田市匂坂中1600-11 磐田さぎさか工業団地
TEL:0538-38-2228 FAX:0538-38-2898
URL:http://www.apollo-elec.co.jp

編集担当：管理室

発行日 令和3年11月1日