

# Valueway

## 「若者が活躍するステージをつくる」

～社長のよもやま展望～

創業から24年が経過しました。私は今でも「何を成し何処へ向かうべきか」と常に自問自答いたします。一番最初に頭に浮かぶのが「ニッポンの中小企業を元気にする」であります。これは弊社使命として揺るがず10年来朝礼にて唱和しています。それと同時にたどり着く答えが「若者が活躍するステージをつくる」であります。県内の高校卒業生の70%が県外へ転出するそうですが、一人でも多く地元で活躍していただきたいと願っています。

今や少子高齢化は最大の社会問題となりましたが、焼け石に水と分かりながらも粘り強く実践し社業に励んでまいりたいと存じます。(尾形)



Create the value.

# sonet 6月号

株式会社ソネット

## リソースアッパ ～プロジェクト管理の手法～

今回は【CCPMのサバ取り】についてをご紹介します。

前回のような手順ではなく、なぜサバ取りが必要なのか、その理由を記載します。

プロジェクトでは、人が中心となる作業のため、多くの不確実性があります。対処するために多くの時間的余裕(サバ)を入れています。しかしCCPMでは、このサバが「プロジェクトを危険にさらしている」と考え、計画段階から「サバ取り」を行います。

サバを取る理由は、プロジェクト業務で発生する問題の多くが、時間的余裕を持っている時の『人間行動の問題』に起因する部分が非常に大きいからです。

### 時間的余裕を持っている時の『人間行動の問題』

1. 学生症候群：student syndrome  
時間的な余裕を感じると「後でやっても間に合う」と考え、すぐに着手しないことが多い。
2. マルチタスク(業務の掛け持ち)  
シングルタスクと作業時間は一緒だが、リードタイムはマルチタスクのほうが多い。
3. 早期完了の未報告

3. 早期完了の未報告について、少し詳しくお話しします。

例えば、作業見積り期間が10日間のタスクがあります。作業担当者が順調に作業が進み、8日間で「作業終了」を報告しても、次のステップの担当者は時間的な余裕を感じてしまい、すぐに着手しないという「学生症候群」のような行動をとるのではないのでしょうか。

そうすると計画担当者からは、「なんだ8日間で出来るんだ」と次回の作業見積り期間を8日間に短縮されてしまうでしょう。そして、作業者は早く終わっても「終了報告」せず、残りの2日間を使い切ってしまうのです。これが「早期完了の未報告」と呼ばれるものです。

CCPMでは、学生症候群、マルチタスク、早期発見の未報告などのリードタイムを長期化させる要因から、プロジェクトを守るために「3種のパッファ」を使います。

次回【3種のパッファ】についてご説明します。(三浦)

| 計画     | タスクA(予定10日間) | タスクB(予定8日間) | 合計     |
|--------|--------------|-------------|--------|
|        |              |             | 18日    |
| 結果     | タスクA(実績8日間)  |             |        |
| 好ましい行動 | タスクA(予定8日間)  | タスクB(予定8日間) | 合計 16日 |
| ↓      |              |             |        |
| 実際の行動  | タスクA(予定8日間)  | タスクB(予定8日間) | 合計 18日 |

※ タスクAが早く終了した。タスクBは予定より早く開始する。  
※ 出来た余裕は、使い切る。結果タスクBは予定通り開始する。

山形県を代表する果物といえば、初夏の味覚「さくらんぼ」。全国の収穫量の70%以上を山形県が占めています。つやつやした実の色から「赤い宝石」とも呼ばれ、贈答用として大変喜ばれますが、今年の初出荷は500グラム入りで20万円(1粒あたり約3,000円!!)の高値が付きましました。そんな高級感からなかなか手が出ないさくらんぼですが、6月上旬～7月上旬には各地の果樹園で食べ放題の「さくらんぼ狩り」を楽しむ事が出来ますので、ぜひ足を運んでみてはいかがでしょうか。(土田)

買うよりも  
もらって食べたい  
さくらんぼ  
ミニ情報局



お問合せ先：  
●鶴岡市櫛引観光果樹園紹介所  
TEL 0235-57-3300  
●東根市観光物産協会  
TEL 0237-41-1200

## ラクチン! PC活用術

### マウスポインターの位置を表示する

PCを使っているとマウスポインターがどこに行ったか分からなくなることがあると思います。そんな時のためにマウスの設定をしておくことで簡単にマウスポインターの位置がわかるようになるので紹介します。

- 1.画面左下の[スタート]を右クリックし、[コントロールパネル]をクリック
- 2.右上の[コントロールパネルの検索]に[マウス]と入力し、[マウス]をクリック
- 3.マウスのプロパティの[ポインターオプション]をクリック
- 4.[表示]の所にある[Ctrlキーを押すとポインターの位置を表示する]にチェックをつけて[適用]をクリック

上記の設定をした後はキーボードの[Ctrl]キーを押すとマウスポインターの周りの円のアニメーションが表示され、一瞬でマウスポインターを見つけることができます。ぜひ活用してみてください。

※コントロールパネルの開き方はOSによって多少異なります。  
※今回紹介したのは[Windows10]での操作手順です。(阿良)

## 梅雨の季節がやってきます

★ スタッフのつぶやき ★

5月の大型連休もあっという間に終わり、6月です。梅雨の季節がやってきますね↑

先日は、映画「美女と野獣」を観てきました。アニメと実写版の壁を感じず、おもしろかったです。ティズニーアニメでも好きな映画のひとつで、劇中は美しい映像と歌もたくさんあって良かったのですが、歌は英語版で聴きたかったなあ～なんて思いました。

梅雨の時期、じめじめした気分になりがちですが、映画を楽しむのもひとつの過ごし方かもしれませんね。

じめじめに負けず、体調管理に気をつけて梅雨を乗り切りましょう(°o°)/ (Y.S)