

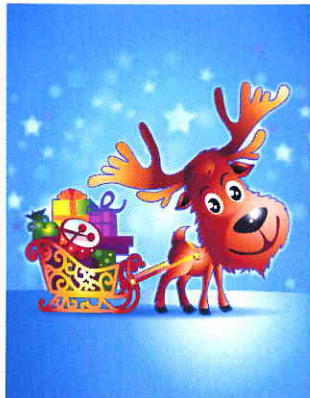
社報



現象の奥を見る

意匠登録に成功！

当社が中国で委託生産し販売も行っております、パイプサポート用のピンですが、以前から申請しておりました意匠登録が承認されました。意願2010-020161
ノンホールピンで過挿入で断面損傷する危険がありません。また鋼材には、機械用炭素鋼材S45Cを使用していますので、強度的にも十分な強さを持っています。



不景気になってから、ずいぶんと時間が経過しました。

仕事が少ない・収益が上がらない、ビジネスの時間が苦痛になり、疲れ果ててしまいます。

元請さんからお聞きする話は厳しい話ばかりですし、同業者同士の会話にも明るさがありません。建設業界に展望は開けるのでしょうか。

こうした状況の中、不安感ばかりが大きくなりがちです。

厳しい時代には、厳しさを乗り越え新しい打開策を考えなければなりません。この打開策も考えず、ただ不景気の中で意氣消沈していくは、企業失格・経営失格・管理失格となり、ビジネスの世界で生きていく資格を失います。

不景気の打開策というと、そんなものは簡単に見つかるはずもなく、一体どうしたら良いのかとなってしまいます。

でも不景気の中でも、社会にはいろんな現象が発生しています。

社会に起こる様々な現象について、なぜそのような現象が生じたのかを、

考えねばなりません。

価格下落、安値受注、労務不足、短工期、などなど、建設業界にも、様々な現象が発生していますが、嫌な現象も良い現象も、生じるべくして生じているわけで、必然的なものであることを理解しなければなりません。

とすれば、現象の原因、理由、大きな流れを知ることができるかも知れません。

大きな流れが分かれれば、その潮流を自らの立場に置けば、未来の動きを予測することができるのです。予測は予測で当たるはずもありませんが、いつも現象の奥を見るように訓練していくけば、多少なりとも、社会の動きがわかるようになります。

そうなれば、未来への一歩を踏み出すことができ、現状の苦境にも耐え切る力が出てくると思うのです。

予測は予測ですから、未来への一歩は間違った一步かもしれません。

でも踏み出さねば、間違った事もわかりません。間違いに気が付けばまた新たに一歩を踏み出すのみです。

当社ホームページは <http://www.forbuild.co.jp> ご覧になれます。

サポートピン

右のパンフレットを作成しました。価格は1本45円(税・送料別)と大変お安くなっていますので、是非とも購入いただければと思います。同業者の皆さんよろしくお願いします。

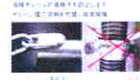


サポートピンは耐荷重を問う重要な部品です
ご使用のピンの規格をご確認ください。



サポートピンNH45

規格: JIS G 3505
規格: ISO 1460
規格: DIN 542
規格: GB/T 1220
規格: EN 14399-1
規格: ASME B18.2.1
規格: JIS G 3505
規格: ISO 1460
規格: DIN 542
規格: GB/T 1220
規格: EN 14399-1
規格: ASME B18.2.1



2011年 安全成績

■ 現場災害 H23.1.1-H23.11.30

休業災害	-----	2
不休災害	-----	2
物損災害	-----	0
その他	-----	0
合計	-----	4

■ 交通災害 H23.1.1-H23.11.30

人身災害	-----	0
物損災害	-----	3
合計	-----	3