



群馬県シートメタル工業会  
会長 **岩本 博**  
(株式会社太田治工社長)

## ご挨拶

新緑の候となり会員の皆様には、益々ご健勝の事と存じます。

第4回の定期総会を会員の皆様と、迎えますことを心より感謝申し上げます。これは偏に会員の皆様方のご理解と、ご協力、関係各位のご指導・ご援助の賜物と改めて厚く御礼申し上げます。

不良債権処理・株価下落・そしてイラク問題・アメリカ経済の失速というニュースに翻弄された一年でございました。親企業の製造拠点の海外移転・特に中国へと加速されています。

私達板金加工に携わる者は、対中国との競合を如何に乗

り越えるかが課題ではないでしょうか。日本にあって、中国に優るもの、それは高度な板金加工の技術です。群馬県シートメタル工業会は人材の育成を、重要課題として、取り組んで参りました。特に技能士養成を目標に講習会、勉強会の開催を通じ、社員のスキルアップを図ってまいりました。熟練した職人技とハイテク機械の両者のコンビで、良い品質のものを、より速く、より安く作ることです。

又企業見学会も、新潟三進製作所様・松浦製作所様の2社を見学させて頂きました。総勢16名で、TV部品で業界No.1の三進製作所さんの、自社開発の自動機又多品種の部品加工を手際良く処理されておられる松浦製作所さんと私達多くの貴重な体験をさせて頂きました。

今後も設立の原点を忘れること無く、会員企業発展の為の人材の育成、技能、技術の向上にお役に立つよう、努力致す所存です。会員皆様のご協力と助言をお願い申し上げます。ご挨拶とさせていただきます。

## ご挨拶

群馬県シートメタル工業会会員の皆様には、日頃から本県の基幹産業であります機械金属工業の振興にご尽力いただいておりますことに、心から感謝申し上げます。

さて、県では、ものづくり産業の基盤強化を図るため、県政の最重要施策として産業技術センターの整備を進めています。

産業技術センターでは、試験分析や研究開発などを行う

ほか、施設及び試験研究機器等を県内の中小企業に開放し、自分の会社の研究所のように利用していただけます。前橋市の群馬産業技術センターは今年9月に、太田市の東毛産業技術セン



群馬県商工労働部長  
**寺澤 康行**

ターも年内にはオープンす

る予定ですので、会員の皆様にご活用いただきますようお願い申し上げます。

結びに、貴工業会のますますのご発展と会員の皆様のご健勝をお祈り申し上げ、ご挨拶といたします。



東毛産業技術センター



群馬産業技術センター

## 2002年度1月～2003年度5月 活動軌跡

'03年1月1日 板金加工通信講座第一期開講  
5社19名が参加。

'03年1月11日～ 第3回技能検定前学科講習  
(伊勢崎市文化会館)

'03年1月21日～ 第23回役員会(ウエルシティ前橋)  
賀詞交歓会および企業見学会等について  
打合せ。

'03年1月21日 賀詞交歓会(ウエルシティ前橋)  
25社35名が参加。



'03年1月～ 技能検定試験(県内5箇所)

'03年2月7日～ 県外優良企業見学会  
11社参加。



'03年3月15日～ リーダー研修会 I (朝霧スクエア)

'03年3月18日 第24回役員会(岡部工業)  
来年度総会について役員改選、予算につ  
いて打合せ。

'03年3月25日 技能検定合否発表  
17名が技能検定に合格し技能士となった。

'03年4月1日～ 人材高度化支援事業(3年目)

'03年4月23日 総務部会会合(岡部工業)

'03年4月25日 四県交流会(ザ・レイクス)

'03年4月28日 生産部会会合(協和工業)

'03年5月7日 第25回役員会(太田商工会議所)

'03年5月8日～11日 Advanced Stage  
(朝霧スクエア)

● 2003年度これからの主な事業計画 ●

'03年6月5日 第4回総会・第26回役員会  
(前橋テルサ)

'03年6月19日～22日 新入社員研修(朝霧スクエア)

'03年7月 若手社員教育 アマダマシン見学

'03年8月 第27回役員会

'03年9月13日～15日 パワーアップ研修会Ⅱ(朝霧スクエア)

'03年9月 現場作業者のための実習教育  
スポット溶接

'03年10月 スクールセミナー 図面の読み方

'03年10月 タナベセミナー 箱物展開

'03年10月 第28回役員会

'03年10月 第5回親睦ゴルフコンペ

'03年10月 板金加工通信講座第二期開講

'03年11月7日～9日 リーダー研修会Ⅱ(朝霧スクエア)

'03年11月 県外優良企業見学会

'03年11月 技能検定前学科講習(伊勢崎文化会館)

'03年11月23日～24日 技能検定前実技講習会(協和工業)

'03年11月 工業会役員代表者懇話会  
(フォーラム246)

'03年12月5日～7日 パワーアップ研修会Ⅰ(朝霧スクエア)

'03年12月 技能検定前学科講習(伊勢崎文化会館)

'03年12月 第29回役員会

'04年1月 技能検定前学科講習(伊勢崎文化会館)

'04年1月～2月 賀詞交歓会・第30回役員会

'04年2月20日～22日 リーダー研修会Ⅰ(朝霧スクエア)

'04年2月 技能検定

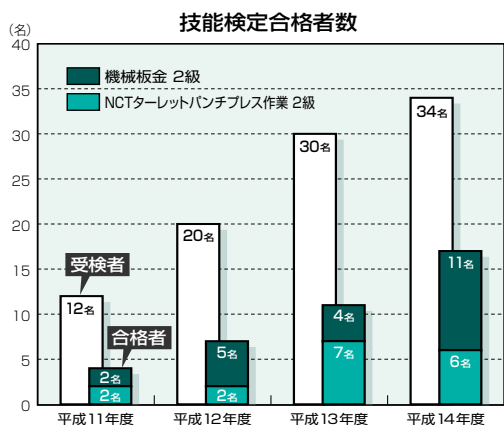
'04年3月 第31回役員会

# 技能検定合格おめでとございます!!

当工業会会員企業より下記の方々が平成14年度技能検定に合格されました。

## 数値制御ターレットパンチプレス板金作業 | 2級合格者

 <b>萩原 伸吾さん</b> (株)岡部工業	 <b>久住 恭弘さん</b> (株)太田治工	 <b>長島 健さん</b> (株)協和工業
 <b>延命 英明さん</b> (株)協和工業	 <b>仁科 譲司さん</b> (株)高崎アマダ	 <b>宮崎康次郎さん</b> (株)高崎アマダ
<b>機械板金作業 2級合格者</b>		
 <b>山口 直哉さん</b> (有)太伸工業	 <b>加藤 智さん</b> (株)西村製作所	
 <b>村田 義行さん</b> (株)渡辺製作所	 <b>水出 正彦さん</b> (株)渡辺製作所	 <b>中川 和明さん</b> (株)太田治工
 <b>植杉 正則さん</b> (株)林製作所	 <b>佐藤 武文さん</b> (株)岡部工業	 <b>前原 博さん</b> (株)協和工業
 <b>我妻 聡史さん</b> (株)高崎アマダ	 <b>米倉 泰正さん</b> (株)高崎アマダ	 <b>高橋 匠さん</b> (株)高崎アマダ



**平成14年度  
「板金加工通信講座」成績優秀者 (敬称略)**

岡部工業(株)	1名	黒岩 信敏	
(株)林製作所	4名	塚越 明	大塚 利昭
		磯部 勝弘	植杉 正則
林工業(株)	4名	神岡浩一郎	狩野 昇
		小川 利和	野田 敏幸

## 中国事情 最終回 — 急成長の歪 —

岡部 浩章 (岡部工業株式会社)

今中国は、内から出た“SARS”ウイルスによって、外との人的交流を一切絶たれています。この事は確かに突然生じた問題であるが、よくよく考えてみると起こるべくして起こった問題の一つと考えられます。立派なレストランでも裏手に廻るとその不潔さに辟易とすることも多く、地方においては言うまでもありません。公衆衛生面のインフラ整備の遅れは、極端な所得格差とも絡み

中国最大の弱点であります。いわゆるカントリーリスクの一つであります。他にも、水、政治システム、地域格差、失業問題、知的財産権の侵害、資金回収、朝令暮改の法令、ビジネスモラルの欠如・・・、急激な改革・開放路線への政策切り替えによる急成長の歪の顕在化はこれからも可能性の高いリスクと捉えておかななくてはなりません。(平成15年5月9日に記述)

## 新入会員企業をご紹介します。

## 株式会社 阿部製作

代表者 阿部 浩則

群馬県新田郡新田町大根矢大神260-1  
TEL.0276-57-3550

まだまだ若輩者ですがシートメタル工業会への入会を機に、諸先輩方のご指導を賜りながら加工技術や経営について理解を深め、社業の発展に努めて参りたいと思います。今後とも宜しくお願い致します。

## 最新技術情報

電動直動型ツインドライブ機構搭載  
CNCタレットパンチプレス EM2510NT

省エネ、高速、安全をテーマにマシンのイノベーションを追求しつづけた結果誕生したのが電動直動型のNCT。従来機に比べて、60%の電力カットとオイルレスを実現。ヒットレート500min<sup>-1</sup>という世界最高のスピードは、実加工で約2倍の生産性を実現。

加速度5G、  
早送り速度340m/minの世界最速を実現  
リニアレーザー機能試作機 FOL3015

高速加工技術と高速加工ソフトウェアの融合、キャレッジの軽量化と剛性強化、フレームの剛性強化等の高速化要素技術を確立。加速度5G、早送り速度340m/minを達成。



## 編集後記

“SARS”の問題は、それに罹ったとき、利く薬がないという事です。そのため、今日本では毎日ニュースのトップに報道されています。しかしその報道の映像を見ると、危ないところをあまりにも強調しすぎている嫌いがあるよ

うに、私は思います(必要な部分もあるのはわかりますが)。いずれにいたしましても、早く鎮静化し、一日でも早くワクチンが開発され、死者を最小限に喰い止める事を祈ります。岡部