

桑野造船株式会社

〒520-0243 大津市堅田 1-21-2 TEL:077-573-8001 FAX:077-573-8002

URL: <http://www.k-boat.co.jp> E-mail: [kuwano@k-boat.co.jp](mailto:kuwano@k-boat.co.jp)

国内のあちこちの艇庫をのぞいたおり、木製のボートが壊れたまま艇庫の最上段で埃をかむって邪魔者扱いにされていることがよくあります。世界的にみても木造船を作る職人はいなくなりました。ここでもう一度この老兵(艇)たちを再生復帰させてあげるのはいかがでしょうか。12月には4艇も再生修理依頼を受けました。漕いでみるとFRPボートにない温かさがあります。漕がなくてもクラブハウスの天井に飾り付けのもなかながよいものです。

桑野はボート製造だけでなく、特別な艦装やあらゆるボート関連設備の設計をはじめ、トレーニングや大会に関する国内外情報等総てについてボート界のコンシエージュの役割を果たしたいのです。今年もおし迫りました。皆様におかれましては良き新年をお迎えのことお祈りいたします。

## 桑野造船 会社目標

未来に向かって進化

- お客様にとってなくてはならない桑野になるために -
- \* ヨーロッパ艇を超える(工夫と行動)
- \* 感性を豊かに(新感覚と楽しさ)
- \* 徹底したサービス(感謝と早さ)

## PM3をご存知ですか？

コンセプト製エルゴメーターの現行機種であるモデルDには、新型のモニターPM3が装着されています。以前のモニターは単に数値を表示するだけのものですが、PM3には トレーニング結果を自動的に記憶するメモリー機能、ビルドアップや複雑なインターバルでも簡単に設定できるプログラム機能、気温や湿度・標高差にも対応して常に同じ負荷を設定できるドラッグファクター調整機能、ペースメーカーと自分のボートが競漕している様子や、効率よく漕げているか否かがグラフでわかるグラフィックディスプレイ機能、他にも様々な機能があるうえにパソコン接続ケーブルや実際に漕いでいるように景色が流れていく様子を表示できるソフトまで付いています。また別売りオプションをつなげば心拍数も表示できます。このPM3、モデルC専用タイプもありますので従前型と交換すればトレーニングがもっと楽しくなるでしょう。詳しい利用情報は弊社ホームページをご覧ください。



## アテネ艇は進化しています！

日本ボート協会医科学委員会・造船グループの企画により、アテネオリンピックを目標に開発し、今年8月以降各大会会場などで試作1号艇を展示・披露してきましたが、造船グループメンバーによる検討会、試漕結果などを受け、現在様々な改良点を盛り込んだ本格生産艇の製作を進めています。主な改良点は以下の通りです。

1. キャンバスデッキの山形の峰を復活させて縦剛性の向上を図る。  
またトップデッキシアを高くして、ラフコンディションに対応させる。
2. スターン斜め隔壁前の構造を変更し、コクピット浸水時の自動排水を速やかに行えるようにする。
3. ガンネルの高さを大きくして、縦剛性の向上とラフコンディション時の対応を図る。
4. パウ後部を甲板で塞ぎ、トップ水室と一体構造とし、剛性向上を図る。
5. ガンネルフランジ長さをさらに後ろまで延長し剛性分布ギャップをなくす。
6. 空力対応の波よけを設置する。

現在はハルの積層が完了し、各パーツの製作と組み立てを進めています。

KUWANO ではカヌーのボロ・カヤックを発売予定です。レクリエーションの一環として、またボートの息抜きとして新しい水上風景を楽しんでみませんか？同じ水上スポーツとして新しい発見があること間違いなしです。

**POLO KAYAK 発売予定！**

## 第4回メンテナンス講習会参加者募集！

【日時】 2月25日(金)PM ~ 27日(日)AM 【場所】 桑野造船工場内にて 【募集定員】 8名程度

【受講料】 不要 但し工場までの交通費及び宿泊費等は各自にてご負担下さい。ご希望により宿泊予約いたします。

【お申込み方法】 お名前、年齢、ご住所(TEL・FAX・Eメール)等記載いただき、Eメール又はFAXにてお申込み下さい。なお、1団体お一人様の応募をお願い致します。申込み多数の場合、次回開催までお待ちいただくことをお願いする場合があります。また、技術伝承の理由から原則は学生さんのご参加はご遠慮いただいておりますのでご了承下さい。

【その他】 作業可能な服装をご準備下さい。講習に際して主催者側は安全に特に留意しますが、万一事故が起こった場合は弊社加入の保険の範囲内で対応させていただきますが、それ以上の責任を負いかねますのでご了承下さい。

BOAT TIMESの配信停止をご希望される方は、お手数ですがFAX (077-573-8002)又はE-Mail ([kuwano@k-boat.co.jp](mailto:kuwano@k-boat.co.jp))で当社までご連絡下さい。また、ご意見・ご感想などもお待ちしております。

お手数ですがボート関係者へお渡しをお願いいたします。