

# 静岡県外で静岡陸協ソフトを使用した感想

## 埼玉陸上競技協会

埼玉陸協では、2013年11月に視察ならびに研修に行き、その年の12月の記録会から使用を始めました。

2014年からは、審判講習会において静岡システムの紹介をし、ニシのシステムの入っていない競技場のほとんどで使用を開始し、埼玉陸協主催試合の他、地域陸協の大会、大学主催の試合、公認大会でない中学校の試合等でも使用しています。

特に中学校の先生方から好評で、プログラムの作成から記録処理まで、わかりやすく、使いやすいとされています。

また毎年、バージョンアップし使い易さだけでなく、ルールに合わせたシステムの変更など、開発者様のご苦勞を考えると、本当に頭の下がる思いです。

## 愛知県 東三河陸上競技協会

東三河では、競技会や記録会において、このソフトを使用させて頂いています。プログラムの作成、リレーのオーダー表、フィールドの記録用紙、番組編成、記録一覧、htmlファイルの作成などとても役に立っています。今年度(平成29年度)は、競技会などの速報結果を東三河のホームページにアップする事が出来て、スマホからいち早く結果を閲覧してもらっています。

これからも、使用させて頂きたいと思っています。

## 鳥取県 西部地区陸上競技協会(どらどらパーク米子 東山陸上競技場)

2016年より使用しています。今年は10の大会、2回の記録会、延べ15日間で使用しました。地区レベルの大会から中国地区レベルの大会まで、幅広く対応することができました。

プログラム編成・原稿作成から写真判定機種目設定ファイルの出力・データ取得、当日の記録処理、公認申請まで、一括してこのソフトで行いました。なお、競技場内はLAN環境を整備し、データベースファイルはネットワークハードディスクで運用しています。

基本的に使いやすく、かかわる役員は割とすぐに使い方をマスターしていききました。

写真判定装置(ニシMF700V)との接続も問題なくできました。以前はプリントシートを転記していたため手間と時間がかかり、人為的ミスも生じていましたが、静岡陸協システムを使うことにより、スピーディーな記録処理・番組編成を行うことができました。

また、アナウンスにも端末を置き、速報しています。スピーディーに結果速報アナウンスを行うことができました。レースフィニッシュ後30秒から1分ほどでアナウンスできるようになりました。また、トラック記録のタブで、選手のふり仮名が読めるようになれば記録のアナウンスがしやすくなるので、あるとありがたいと言っていました。

記録・情報処理担当にも、好評です。特に公認申請が楽になったと申しておりました。

コンピュータのメンテナンス等は自前でやらないといけませんので、その分の手間はかかりますが、その手間よりもシステムを使用するメリットのほうがとても大きく、満足しています。財政的に厳しい地方自治体では、市販のシステムを購入することが難しい中で、このようなソフトを無償で使っていただけるのは、とてもありがたいです。これからも、よろしく願いいたします。

## 七尾市陸上競技協会

お陰様で本年度はこれまでに、記録会が5回、高校の大会2回、中学の大会2回、小学生の市運動会等に利用させて頂き関係者、保護者等に大変好評でした。誠にありがとうございました。成績処理のスタッフも皆、感激していました。

## 小金井市陸上競技協会

システムは私と東京学芸大陸上部員2名で運用しました。

各種目終了直後に速報値と賞状の印刷ができ、周りからは驚きと感謝の声をいただきました。選手の追加、変更も直ぐに対応できました。

また、小金井市体育協会へ提出する上位3名までの記録と全員の記録の出力(txt ファイル)もできました。担当陸上部員は毎年変わってゆきますが、10分程度の説明で直ぐに使えるようになるので今後も安定して使って行く自信ができました。良い運営システムを提供していただき、誠にありがとうございました。

## 板橋区陸上競技協会

『キッズコロシアム大会』はとてもスムーズに運営ができ、記録情報部門は過去に例がないほど早く業務を終了することができました。特に、賞状発行がスピーディーで小学生の保護者の方々に大変好評でした。

## 秋田県南高体連陸上競技部会

本日無事に大会を終了することができました。ソフトの操作も1日ごとに慣れ、その簡単さを日に日に実感できました。写真判定機(セイコー2200HD)との接続もテストし、記録の送り込みもできました。

## 大阪マスターズ陸上競技連盟

昨年春よりパソコン3台購入し、静岡陸協システムをインストールして利用しています。

競技会4回/年、2年間使用しています。日に日に使い方が理解でき処理が早くなってきました。もう今では、パソコン台数も7台・プリンター3台利用して、ネットワークも組んでデータ集計も1台のPCに集約しています。写真判定データを直接入力出来、各ランク別賞状印刷も迅速に出来、処理が早く出来て喜んでます。大阪マスターズの競技会は、参加者人数も多く、地方遠くから来られた方には、競技終了とともに賞状発行、引き上げる時には各自の賞状を手渡して帰って貰ってます。静岡陸協システムを利用してから競技終了時間も早く出来ています。フィール関係も現場入力できるように構想も練っています。まだまだ利用価値があるようです。総てが使いこなせるように、それと関西の大学対校戦に使用、アドバイスできるように頑張っています。大阪大・関西学院大の2校が利用しています。

## 神奈川マスターズ陸上競技連盟

参加者の方々からは結果の発表や賞状の発行が非常に迅速だとの褒めの言葉を多数いただきました。

## 京都大学陸上競技部

写真判定装置(ニシMF700V)とも繋ぐことが出来ました。このシステムを使うことで学連への報告がかなり軽減できましたので、今後も積極的に利用していこうと思います。

## 東京外国語大学陸上競技部

このシステムを利用することで、少ない人数でも対校戦を運営することができました。記録や賞状の発行もスムーズに行うことができ、タイムスケジュール通りに競技会を終えることができました。参加校からの評価も高く、次年度以降の担当校にも引き継ぎ、運営に役立ててもらえると思います。

## 茨城陸上競技協会

静岡陸協ソフトについては、茨城県内でもかなり普及してきました。大変素晴らしいソフトであると感心しています。今のところ、ソフト自体に特段の問題はないと思います。かなり快適に利用させていただいています。

## 福島陸上競技協会

福島陸協は、県北・県南・会津・いわき・相双の五つの地区に分かれており、県北地区のとうほう・みんなのスタジアム(1種)といわき地区のいわき陸上競技場(2種)ではMATシステム、会津地区のあいづ陸上競技場(3種)と県南地区の開成山陸上競技場(3種)ではNISHIのNANSシステムをそれぞれ導入しています。他にも全天候型トラックで電気計時システムがある競技場がありますが、競技会運営システムは導入されていませんでした。

筆者が所属する相双地区には雲雀ヶ原陸上競技場(3種)があり、2011年3月が全天候型トラックと電気計時システムを導入して使用する予定でした。その矢先、あの震災で1年5ヶ月使用が遅れ、2012年8月から使用を開始しています。元々県内でも学校数や生徒数が最も少ない地区で、競技役員の確保もままならない状態ということもあり、正確性と省力化を目的とした陸上競技運営システムを導入したいと考えていましたが、費用を捻出することができず導入を断念していたところでした。

以前から静岡陸協で使用している陸上競技運営システムの存在は知っていたのですが、思い切って2014年4月に静岡陸協に連絡し、その月末に静岡に伺い、翌5月の高校大会相双地区予選から早速使用を始めました。

初めはPCとの接続から格闘を始め頻りに静岡陸協と連絡を取りながら試行錯誤を繰り返しながら少しずつ習得し、4年目となる現在では、相双地区の雲雀ヶ原陸上競技場で行われる競技会はすべて静岡陸協システムで運営しています。これまでシステムが導入されていぬ県北の信夫ヶ丘競技場(3種)、県南の田村市陸上競技場(3種)・白河市陸上競技場(3種)、福島大学陸上競技場(4種)でも静岡陸協システムを使用するようになり、最初はそれぞれの競技場に足を運んでレクチャーしながら伝達し、小・中学校の大会や各種記録会・競技会で陸上競技会記録公認申請がCSVデータだけで申請できるようになりました。

静岡陸協システムについては、Excelとの相性の良さが際立っており、今までプログラム作成に使用していたExcelデータをそのまま貼り付けられるところが秀逸だと思います。種目設定からエントリー、記録処理、デイリープロ(記録集)作成、記録更新者抽出等々「痒いところに手が届く」システムになっています。特に競技会終了後の「所属別出力」機能による所属別記録一覧は各所属監督から好評を得ています。毎年バージョンアップし使い易さだけでなく、ルールに合わせたシステムの変更・改良もされていて開発者様の陸上競技運営への情熱を感じながら使わせていただいております。

要望としては、システム内の混成競技(四種、七種、八種等)への対応と、1位から8位までの決勝一覧表作成機能があれば完璧だと思います。今のところ、記録部長の立場から各地区の記録担当者へシステムが導入されていない競技場への静岡陸協システムの使用を推進しているところで、使い勝手の良さや機能が豊富なところをアピールして今後も使い続けていこうと考えています。使用させていただき本当にありがとうございます。今後ともご指導よろしく願いいたします。

## 山梨陸上競技協会

- ① 長距離距離記録会では毎回使用しています。現在年5回~6回、小瀬と山梨学院大で行っています。
- ② 一昨年から、山梨県の体育祭でも使用しています。
- ③ 中学の大会でも秋の大会で使用しています。

準備の段階でも時間かからず、記録の整理、ネット上にもHTMLで掲載も簡単ですので重宝しています。

- ① においては、エクセルで申込、それをシステムにコピーしての運営になっています。

## 愛知県 尾張陸上競技協会

尾張陸上競技協会では、協会が主催する大会をはじめ、高等学校や中学校等、すべての競技会で静岡陸協システムを使用させていただいております。

競技会の記録運営のみならず、プログラム作成からホームページ情報公開データ、陸連申請用データの出力および、新聞社への記載データの出力まですべてにわたり処理に使用し、なくてはならないものとなっております。

毎年のアップデートで最新版を使用させていただいておりますが、競技を運営するにあたり、譬えるならば『かゆいところに手が届く』ように、審判員の立場にある利便性が増していることに感謝申し上げます。

現在、4台にて運用を行っており、写真判定に1台、記録処理に2台、アナウンスに1台を割り当てております。ネットワークの設定も容易のため、コンピュータを増やせばロールコールや、フィールド競技場所での処理が行えると尾張陸上競技協会の競技会として更なる円滑な運営ができるかと思っております。

OSに依存しないため、Vistaで使用しておりますが、個人で持ち込んでおりますWin10のProやホームエディシ

ヨンとの親和性にも大変に助かっている次第です。

## 神奈川県 横浜市陸上競技協会

トラック種目の記録処理の自動化を探っていたところ、日本陸連の資料に掲載されていたのがこのシステムでした。主催競技会の中でも記録会は3000~4000人のエントリがありますので、競技会運営では、特にトラック種目の記録処理では欠かすことができないシステムです。

また、競技会運営に必要な不可欠な機能を備えているだけでなく、競技会終了後に必要な公認申請資料出力等の機能も備えており、十二分に活用させていただいております。

まさに「かゆいところに手が届く」システムです。

## 埼玉県 新座市陸上競技協会

競技会運営を行っている立場として静岡陸協ソフトとの出会いはカルチャーショックを感じる出来事でした。

私も長年記録を担当していた一人として、記録担当役員は朝一番から競技終わるまで記録の入力印刷 掲示と一日中自分の生徒の面倒を見る暇ないと諦め、これは宿命であると思っておりました。どうにか記録担当の仕事の軽減はないかと思っておりましたところ、静岡陸協の担当者が埼玉に来られて静岡陸協ソフトの案内をしているところへたまたま私が偶然に遭遇しました。

その時は半信半疑でお聞きしていましたが、一度浜松での記録会があるので来てみませんかと誘っていただき、浜松の記録会に見学に行ったところ、これはすぐにでも新座陸協は乗らないと時代遅れになると感じました。

いろいろと準備して大会を静岡陸協ソフトで行ったところ、一番感謝されたのが記録情報のスタッフからで、第一に生徒への指示ができるようになった。第二にこのように暇でいいのですかでした。

そのほかにプログラム原稿、賞状 記録証と数えきれないほど便利なので、体の痒いところに手が届くことが満載でした。新座陸協としては感謝に堪えません。

## 流通経済大学陸上競技部

流通経済大学で行っております競技会に使用させていただいております。種目の変更や、人数の変更もスムーズにでき、誤りがあると警告してくださるので、ミスも減少しました。競技結果もすぐ出せるので、競技会を円滑に進めることが出来ます。今後とも使用していきたいと思っております

## 愛知県 安城市陸上競技協会

プログラム編成作業が今までよりも1~2時間程度短縮できました。

安城市では小中学校合同の大会が行われますが、反省の中で、小学校の先生から「申込の入力が格段に楽になってよかった。」「いままでのシートよりもわかりやすい。」という良い意見を多くいただきました。

記録の掲示が素早くでき、保護者の方から好評でした。

## 愛知県 マスターズ

マスターズは年齢クラス別に順位付けが必要で、1つのレースに複数の年齢クラスが混走したり、1つの年齢クラスが複数のタイムレースという場合があります。

静岡陸協ソフトは集計部門という概念があり、上記マスターズ特有の複雑な番編に対応可能です。

また、良く作りこまれていて、データが簡潔で作りやすく、ソフトのコンパクトさ、速度、使い勝手やバグの少なさ、動作の安定性は十分な品質を確保しています。

愛知マスターズの大会では400枚程度の賞状を出していますが、非常に効率良く賞状を印刷できます。

こういったハイレベルのソフトをフリーで提供している方々の陸上に対する熱意や公共奉仕の志は素晴らしいと思います。

今後も活用させていただけると幸いです。