

事務局だより

D Xのコンディションは鍋底状態でB Fなのに対し、国内はE スポのシーズンということでハイバンドでの交信が楽しめる時期となっていますが、会員の皆さんのアクティビティはいかがでしょうか。

さて、既にご存知のとおり、当クラブの1年度は今年度から暦年と同じく1月から12月までとなりました(昨年度は移行時期で、4月に新年度がスタートし12月で終了)。従いまして6月末で今年度のちょうど半分が経過したことになります。この新たな年度区分は、クラブ事務局を担当する私にとっては、仕事の繁忙期とクラブの総会等の準備時期が重ならないようになるなど、かなりメリットがありました。会員の皆さんにとってはいかがなものでしょうか。何かお気づきの点がありましたら事務局までお寄せ下さい。

では、ここでこれまでの活動の状況と今後の予定等についてお知らせ致します。

平成18年度 1月～6月の活動

期日・曜日	事業名	会場
H18. 1.10(火)	平成18年度総会	中田町農環改
H18. 2. 5(日)	定例会・役員会 及び 技術講習会	〃
H18. 3. 5(日)	定例会 及び 技術講習会	〃
H18. 4. 5(水)	定例会 及び 技術講習会	〃
H18. 5. 5(金)	定例会 フォックスハンティング実行委員会	〃
H18. 5.28(日)	第34回フォックスハンティング	石森ふれあいセンター
H18. 6.22(木)	定例会	中田町農環改

技術講習会・・・ モービルフォックスハンティング用 ARDF (自動方探) 9セット製作

今年度の技術講習会では、かねてから課題となっていましたモービルフォックスハンティング用自動電波方向探知機 (ARDF) の製作を手がけました。

今回は、クラブとして自前で装置のデザインとキット化を試み、詳細な製作資料も準備しての製作会となりました。物が物だけに準備には相当の時間と労力を要しましたが、その甲斐あって全部で8セットのキットを供給することが出来ました。その内1セット(完成品)はクラブの備品として事務局で保管し、必要に応じ会員に貸し出せるようにする予定となっています。また、キット化にあたり試作した装置一式は、製作したJA7IUXが所有しています。従って総数9セットが当クラブ内に存在することとなりました。今後、モービルフォックスハンティングで、このARDFを活用してF B



な成果が出るのが大いに期待されるところです。

第34回フォックスハンティング・・・14チーム/19名が参加

この行事は諸々の事情により平成16年度より5月の最終日曜日に行くことに変更したところですが、今回34回目(34年目)にして「雨にたたられることはない」というジンクスがついに崩れ、あいにくの雨模様のもとでの競技会となってしまいました。それでもエントリーは14チーム・19名となり、昨年度の12チーム・15名を上回りました。主催者としてはうれしい限りです。内訳を見ま



すと、1エリアからは10チーム・11名の参加があり、地元勢はわずか4チーム(当クラブ員のチーム3、気仙沼から1)だけの参加でした。このような状況はここ何年間か続いており、もはや1エリアの皆さんの参加無くしてこのイベントは成り立たないというような感があります。今後は、地元ハムの皆さんにもなんとか奮起していただきたいものだと思います。



競技結果は下表のとおりとなりました。競技中にずいぶん強い雨が降ったのですが、ハンティングには特に影響はなかったようです。当クラブ員のハンターの皆さんも、ARD装置のおかげで雨に左右されずにハンティングができ、これまで以上の成績を修めることができました。

第34回モバイルフォックスハンティング結果

順位	チームメンバー	FOX1 発見時刻	FOX2 発見時刻	所要時間 (分)
1	JG1UZ F	10:45	11:01	31
2	JS1GVY	11:02	10:48	32
3	JP1GAL	10:45	11:12	42
4	JJ7HFP, JR7SWL	10:49	11:13	43
5	7L3JLX	11:15	11:03	45
6	JH1FFV	11:00	11:16	46
7	JA1HOW	10:46	11:26	56
8	JA1OQD	11:03	11:27	57
9	JA7OET, JE7KQV	10:52	11:27	57
10	J I 1TCV	11:31	11:01	61
11	JF7CYL, JJ7HFH, J07LYQ	11:38	11:17	68
12	JA1QVH	11:06	12:03	93
13	JA7KDT	10:58	12:26	116
NG	JN1OZB, JS1NWV	-	-	-

平成18年7～12月の活動予定

後半の半年間の活動予定は下表のとおりとなっています。

期日・曜日	事業名	会場
H18.7.22(土)～23(日)	親睦会(アウトドア移動定例会)	グリーンキャンプ中田
H18.9.5(火)	定例会	中田町農環改
H18.10.5(木)	定例会	〃
H18.11.4(土)	親睦会(インドア移動定例会)	未定
H18.12.5(火)	定例会 役員会(平成18年度総会等について)	中田町農環改

7月下旬の親睦会につきましては、この事務局だよりと一緒に案内を送付しておりますのでそちらをご覧の上是非ご参加下さい。また、11月の親睦会につきましては時期が来ましたらご案内致します。楽しみにお待ちしております。

さらに、例月の定例会についてですが、7月5日と8月5日は開催しないことになっておりますのでお間違えのないようお願い致します。これは7月下旬に2日間に渡って親睦会(アウトドア移動定例会)を行う関係からそのようにしたもので、総会時に既にご承認いただいているとおりです。

JARL宮城県支部のつどい

泉クラブの協力により、下記のとおり支部ハムの集いが開催されるとのことです。詳細は支部ホームページ(<http://www.jarl.com/miyagi>)でご確認下さい。

日時：平成18年9月17日(日) 10:00～12:00

場所：自動車整備工業団地協同組合組合会館(仙台市宮城野区扇町3-3-23)

* 宮城陸運局隣、無料駐車場あり

内容：コンテスト入賞者表彰、技術講習会、CW講習会、フリーマーケット、
ジャンク市、オークション、JA7RL公開運用、QSLカード転送

* ゲームをするのでQSLカードを持ってくるようにとの案内が出ています。

パソコン

私は自宅からオンエアするときは常に、インターネット常時接続の環境下でパソコンを動かしています。主に ログの記録・参照・QSLカード印刷、Webクラスタの参照(国内外のアマチュア無線局のオンエア情報をリアルタイムに見れる)、免許情報の参照(局免許の中身が分かる)、CWの解読(邪道?)、電離層の状態の参照(今はEスポ発生状況確認のためによく見る)などに使用しています。その他、画像通信やデータ通信のタヌキワッチ等にも時々使っています。一度使い始めるともう手放せないツールとなり、今ではパソコンのない運用は考えられません。さらに、自作にもパソコンは大活躍です。パーツのデータシートや自作例の検索、アンテナ設計(特性計算)、アダプタを介しての伝送特性の測定、各種計算、測定データの記録・分析・整理などなど、数え上げたら切りがないという感じです。

本当に良い時代になったものです。高性能パソコンとインターネット様々です。

ハムライフとパソコンはベストコンビですね!

事務局 三浦明彦(JA7IUX)
〒987-0602 中田町上沼字大泉門畑55-1
ホームページ: <http://www.jarl.com/tome/>
E-mail: ja7iux@jarl.com
TEL: 0220-34-4986