



JARL 青森県支部ニュース



◇発行：JARL 青森県支部 ◇発行責任者：JR7GBL ◇掲載責任者：JO7GVC ◇編集責任者：JK7LXU



道の駅・浅虫で第 42 回支部大会&ハムの集い

☆コンテスト表彰や活動の功績を称賛☆



▲津軽海峡、オール青森の県内 2 大コンテストではトップ常連の JA7QPG さん(五所川原市)



▲津軽海峡コンテストは県支部が圧勝。優勝トロフィーを掲げる平川支部長

第 42 回 JARL 青森県支部大会 & ハムの集いが 4、5 日の 2 日間、青森市の道の駅・ゆ〜さ浅虫を主会場に開かれました。

☆支部が直接運営を試行☆

初日はホテル秋田屋で、支部合同会議と前夜祭を開催しました。従来の地域クラブ主管を改め、県支部が直接運営する方法を試行、運営費用の管理を会計幹事が行い、地元の青森クラブには前夜祭の進行、2 日目の会場設営、受付け、「お楽しみ抽選会」を引き受けてもらいました。

★イベントと大会の構成★

2 日目午前は YAESU が最新 RIG を展示、ジャンク、コンテスト表彰を行い、午後からの支部大会で事業計画と予算が報告されました。多数の会員から JARL 本部や県支部に意見、要望が寄せられ、山之内新会長と平川新支部長への期待を感じました。

抽選会は、JARL 青森クラブが少ない予算で工夫を凝らした景品を提供、会場を沸かせました。



▲地方本部長賞の JH7AKT さん



▲地方本部長賞の JE7JGG さん



▲県支部長賞の JJ7LRL さん



▲スコップ三味線を弾く伊藤支部長

「青函交流」兼ねた前夜祭 会員 41 人が歓談

渡島檜山支部との交流会を兼ねた前夜祭が 4 日夜、ホテル秋田屋で開かれました。同支部から JE8HLA・伊藤秀夫支部長、JG8SBM・美田甚一さん、JL8JUK・伊久留智信さんが参加。来賓の JA7AJH・尾形和俊東北地方本部監査長、JF7PFW・加藤全健東北地方本部社員も出席しました。

平川支部長が歓迎の挨拶を述べ、総勢 41 人が夜遅くまで無線談議を交わしました。



▲怪しい大黒様に絡まれる伊久留さん(手前)と美田さん(隣り)

めでたいナ！ YAESU がやって来た！めでたいナ！



▲YAESU の最新 RIG がやって来た



▲前夜祭の怪しい大黒様のご利益か？



▲メーカー担当者の説明に興味津々



▲前列に陣取り YAESU の説明に聞き入る参加者

支部大会&ハムの集い前半は「あおもり・ハムフォーラム」。
YAESU The radio をテーマに八重洲無線が最新のデジタル・
ハンディ機や HF 機を展示しました。来場者は興味深そうに
ダイヤルを回したり、PTT を押していました。

同じフロアの出店コーナーでは自作製品の販売、ジャンク、
デジタル通信展示、メーカー品販売などが行われました。



▲JP7FBC・大島さんのデジタル展示



▲三沢アマチュア無線クラブのジャンク



▲自作製品を並べた JG7VAV・松橋さん



▲お馴染み電技パーツの白濱さん



▲CQ 津軽 Hamクラブのジャンク

第 3 回

答えは
どれ？

“今さらの 4 アマ試験” に挑戦！

【法規】

問い=次の文は、第四級アマチュア無線技士の無線設備の操作に関する電波法施行令の規定であるが、()内に入れるべき字句を下の字句から選べ。

「アマチュア無線局の無線設備で次に掲げるものの操作(モールス符号による通信操作を除く)。

- 1 空中線電力 10 ワット以下の無線設備で () の周波数の電波を使用するもの
- 2 空中線電力 20 ワット以下の無線設備で 30 メガヘルツを超える周波数の電波を使用するもの

- 1 8 メガヘルツ以上
- 2 21 メガヘルツ以下

- 3 8 メガヘルツ以上 21 メガヘルツ以下
- 4 21 メガヘルツから 30 メガヘルツまで又は 8 メガヘルツ以下

【無線工学】

問い=21.20MHZ の搬送波を 3KHZ の信号波で振幅変調したときに得られる上側波及び下側波の周波数の組合せで、正しいのは、次のうち、どれか。

下側波

上側波

- 1 20.9 MHZ — 21.5 MHZ
- 2 21.197 MHZ — 21.203 MHZ
- 3 21.17 MHZ — 21.23 MHZ
- 4 21.1985 MHZ — 21.2015 MHZ

答えは 1 ページの下段にあります