

■第7回 SRC 例会記録

1. 開催日時： 2024/11/6(水) 10時～ 場所：社友会室
2. 連絡事項 ありません
3. 今回の話題等(順不動)

1) 英国製のビンテージ鉱石ラジオ SPERPHONE の修復結果試聴(藤林)

室内に約20mのアンテナ線と同様のカウンターポーズ(GND)を張り、何とか NHK 第2放送を聞くことが出来ました。但し完全修復ではなく、検波は鉱石の代わりに市販のダイオードを使用しました。次回は当時の鉱石検波で試聴できるよう調整します。又荒川さん持参のこれもビンテージのマグネチックレシーバーを接続したところ、これでも良く受信出来ました。

2) 「60年前の早川電機在籍アマチュア局(JA3CXN 柴田さん調査)」のその後(吉田)

1963年版コールブック(~JA3FCZまで掲載)で、3エリアの早川電機在籍局は約30局。うち7局が現在も局免継続中。そのうちの3局はJARL会員。さらに追跡調査したい。現在も継続されている方をお願いして、昔を振り返る座談会のようなものを行いませんか？

3) その他話題

- ・シャープのアマチュア無線をスマホ時代の若者に引き継いで一緒にやりたい。普通のアマ無線ではなく、今まで経験しなかった新しい通信(10GHzなどの極超短波通信、離れた場所からハイパワー無線局のリモート運用など)ができればみんなで楽しめないか？
- ・中波ラジオ放送に使用されているAM変調の発明者は？



皆で集い、話ができる・聞ける充実した時間を過ごせる会にしましょう！

以上