

いつもクラブ報を送付頂きありがとうございます。いつもクラブ報の FB なしレポートを拝見させて頂いておりますが、先日、北海道では初めての、第 1 回ギガヘルツ (GHz) バント愛好者の集い in 北海道という会合がありましたのでそのレポートを送付します。

4 月 17 日から 18 日の一泊で、北海道夕張郡長沼町にある、ながぬま温泉において第 1 回ギガヘルツ (GHz) バント愛好者の集い in 北海道が開催されました。

幹事局は JA8BAV 局 (札幌市の伊藤さん) JA8DTU 局 (池川市の池田さん) JH8GKE 局 (帯広市の宮崎さん) で、3 局の呼びかけに 8 エリアのマイクロウェーブ愛好者 38 名と 1 エリアからは JHIUGF (マキ電気株式会社社長の榎岡さん) と奥さんの 2 名が参加し、総勢 40 名がながぬま温泉に集結しました。

4 月 17 日の 1500 から榎岡さんによる無線機等の調整講習会とトランスバーターと周辺器材、ループアンテナやパラボラアンテナの販売が行われ、各局が 2.4G や 5.6G のトランスバーターを買い求めるなど、8 エリアのマイクロウェーブの活性化に貢献していただきました。当局もマキ電気製のトランスバーター UTV - 10G と UTV - 5600B の調整をしてもらいシーズン前の準備を完了しました。その後、夕方からは大宴会と 2 次会で大いに盛り上がり、榎岡さんからマイクロウェーブの技術的な面や 1 エリアのマイクロバンドスケジュール事情など参考になる話を伺い、深夜遅くまでマイクロ談義に花を咲かせ、8 エリアのマイクロウェーブ愛好者同士の親睦も深められました。



DE JI8ERJ 本多 正人

〒061 - 1435 北海道恵庭市中島町 1 - 3 - 4 Tel & FAX 0123 - 34 - 3894

5.6GHz 帯への QR V のお知らせ

de JN2FNA

拝 啓

私は、マイクロ波領域に関心を持つ、いちアマチュア無線家です。先輩方の御活躍やご研究の成果を雑誌・書籍等を通して知り、年ごとに関心を高めてきました。

みなさま方のご指導のおかげで、当局もこのたびマイクロ波入門バンドといえる 5.6GHz 帯の追加変更の許可があり、電波の発射が可能になりました。

初心者ですのでいろいろと教えていただきたく、また運用・行事等のさいにはお気軽に声をかけていただきたく存じます。

関心の高いテーマとしては、「公共交通機関や徒歩で移動できるようなコンパクトなマイクロ波運用方法」とか、「山岳回折・反射でどこまで通信できるか」等があります。

自宅は四方を山に阻まれロケーションは悪いのですが、乗鞍岳はよく見えるので、固定では回折・反射通信に期待するところです。(自宅と乗鞍を結んだ延長線上には、長野県諏訪市や山梨県小淵沢町があります。) 皆様方のご活躍とマイクロ波領域のさらなる活性化に期待します。

敬 具

< 当局の設備 >

トランスバーター: マキ電機 UTV - 5600B2P (1200)

親機: C701, C620, 自作 FM - ATV - TX

電波形式: F2, F3, F5, F9

出力: 2W

アンテナ: TDK 製 BS-TA-502 改造 Dish
(架台は目下製作中)

平成 11 年 5 月 24 日

〒509-4256

岐阜県吉城郡古川町高野 343

アマチュア無線局

JN2FNA 木下 淳之進