

CQCQCQ アマチュア無線入門講座 VYFB DX

今や通信手段の花形はインターネットですが、現在も無線通信は日常生活から業務まで幅広く活用されており、通信手段として主役の座を他に譲ることはないでしょう。「無線なんて興味ないし、俺には関係ないよ」なんて考えているあなた、あなたも毎日知らず知らずの間に無線通信しているのです。そうあなた自身が、です。

「電波の正体は?」「無線っておもしろいの?」「楽しみ方がわからない」そんなあなたの疑問に答えが見つかるかも知れません。是非、この機会に『アマチュア無線入門講座』(昭島市在住・在勤の方対象、10月24日申し込み締め切り、先着40名限定、無料)にご参加下さい。3回全ての講座に参加された方には粗品を差し上げます。

第1回目 11月7日(日) 第2回目 11月14日(日) 第3回目 11月21日(日) いずれも午前10時から12時 昭島市公民館
※参加申し込みは昭島市アマチュア無線同好会へ 541-9852 菅野(すがの)

11月7日 ペンギンの国へ「日本南極地域観測隊に参加して ~電波とオーロラ~」

講演日時:平成16年11月7日(日) 10時~12時

講師: 独立行政法人 情報通信研究機構
主任研究員 博士(工学) 前野英生

講演題目: ペンギンの国へ

「日本南極地域観測隊に参加して ~電波とオーロラ~」

講演内容: 私は、ペンギンが住む南極昭和基地に2度越冬する機会がありました。1度目は、1983年頃に電離層測定観測隊員として、電離層や電波オーロラの観測を行う仕事をしました。2度目は、1992年頃に気水圏系隊員として、南極大陸の氷の厚さを計るアイスレーダ観測や人工衛星受信担当を行いました。南極越冬中の出来事や様々な自然、動物たちとのふれあい等もお話したいと思います。いっぽうで、アマチュア無線家としても昭和基地で活動したこともお話しし、電波に興味を持っていただきたいと思います。南極クイズに挑戦したり、南極のペンギンの生の映像もお見せしたいと思います。



講演者のWEBサイト <http://www.penguin3.com/>

11月14日「隣の町へ、地球の裏へ、旅先から彼方へ」

講師 早武文廣プロフィール:

1968年 JH1MKU を勤務先独身寮(国分寺市)で開局、その年の12月3億円強奪事件に遭遇。

社会人として細く長いハムライフのスタートを切った。転機は JD1AEQ で小笠原父島からの運用を皮切りに移動運用に魅せられ、島、山、丘、車などの運用を楽しむ。これと言って派手な活動は無いままハムと言う趣味が生活に溶け込み現在にいたった。最近では7月に沖縄離島で55歳の誕生日記念移動運用をした。

講演概要:

36年もなぜハムなる趣味を捨てなかったのか、その魅力を体験談と共に皆さんにお分けします。

1. 携帯電話やインターネットと違う、趣味と言う楽しみ方と魅力をおすそ分け。
2. ハム仲間が運んでくれる楽しさと癒し。

隣町のお友達(呼局)と地球の裏の見も知らぬ人(DX局)と、そして彼方(YL&XYL)と。

3. アンチ「いつでも、どこでも、何でも、誰でも」をキーワードにわかりやすく講演いたしますので、きっと何か得をした気分になります。

11月21日「あなたも局長? 世界とつながるWIRES」

講演内容

「あなたも局長? ハンディ無線機で世界と繋がるワイヤーズ」

1. アマチュア無線を始めよう!
2. ワイヤーズって何?
3. ワイヤーズの楽しみ方
(実演を交えて)

講師 石井 貴之(いしい たかゆき)
(株)スタンダード営業部マネージャー
コールサイン JN1ORA

昭島市アマチュア無線同好会の紹介

今年5月に50歳を迎えた昭島市をPRするため特別な無線局(8J1AKM)を4月、5月に運用し、海外521局を含む12028局と交信しました。ホームページURL <http://www.jarl.com/akishima/>

