

# JAIG - NEWS

No. 10

Dec. 1986

- 長い間無断に強引に押し進められた 皆揃いにその後物価も過剰に上がった  
 7月から9月にかけては私共にはたいへん思いやりの連続をこうして、おかげで  
 師走に入りました。生かす日本酒の為に社会の連中とこの経済と発展の... 国民性  
 各々についての理解の中間に入らなければ、横柄と出てくるおかしな事、時々は日本  
 にもおかしな事、おかしな情報にたいして、正確な事か出来れば、このおかしな事、干渉は  
 子親友の... 渡来以来毎朝おかしな取り扱、送る朝日新聞の天声人語は故園の節を  
 知るおかしな事、時々の時々の意味、取らね... 事、おかしな事、おかしな事、おかしな事  
 感の事、おかしな事、おかしな事、おかしな事、おかしな事、おかしな事、おかしな事、おかしな事  
 の放送、おかしな事、おかしな事、おかしな事、おかしな事、おかしな事、おかしな事、おかしな事、おかしな事  
 出来せん。NHKは、おかしな事、おかしな事、おかしな事、おかしな事、おかしな事、おかしな事、おかしな事、おかしな事  
 の放送、おかしな事、おかしな事、おかしな事、おかしな事、おかしな事、おかしな事、おかしな事、おかしな事
- 6月に Friedrichshafen で開催された Ham Radio '86 の Meeting に出席の  
 JA の Ham の 参加者は、おかしな事、おかしな事、おかしな事、おかしな事、おかしな事、おかしな事、おかしな事、おかしな事  
 記念写真と写真です。 DL/JR3P2W



DCØFM (JAØCRP) & Fam.  
 JA7SOYL  
 JE2SOY  
 DJØKE  
 DJØUL & Fam.  
 DJØCT  
 JA3LIL

DF2CW 撮影

- Düsseldorf の Packet Radio の 7月17日に活躍した... DL/JR3P2W, は仕事  
 報告の滞国されました (9月) JA の QRV の 集計です。

- 山根さん夫妻, DD5DN & DD5DP も帰国されました。在DL中は陰に陽に私共のJAIG 発展に協力いただき感謝致す。お二人丁寧な手紙をいただき、長年お付き合いの二重二重の電送をもて返事にお返しをいたしました。
- 波止元OM, DD5GJ, は 12月20日: JAK との将来は横浜から QRV などの2629 早い機会に 14 の 21MHz Band に虫2 日本からの声と聞かされておる。
- 在住の太田OM, GφCEO, とは以前から 14, 275MHz の毎週日曜日 12,00UTC に SKD が「おめでとう」QRMA ありおめでとうの方不在にいたる。今年は今迄に QSO に至るまで、TS940S + TL922 には DL 32 とは「おめでとう」時刻のあつた方はいらねえ。
- F/JA3BJP 松田OM とは QSO 出来ました。別添参照下さい。
- 現地 SU のお兄さん 飯塚OM, JF11ST, が SUPER 3 アクトに QRV された。週に JA の側は 7,00...10,00UTC に 21MHz 帯をスキャンすると QSO 出来るという。SU には 12月未頃迄滞越。初後は仕事都合で J28 の方に向うと事情がつかれずとも EU には楽に QSO 出来たと思われた。
- 524 に行かれた中山OM, JR1SWB, から夜々市便りがあつた。別添添付された。524 RT (ドイツの QRA を Herrmann とおる) と親交が長年の事。週日 早朝 15MHz Band をスキャンして 21.395MHz に 524 ... DL のラフに QSO を受信 早速 BK に中山OM に 3 に伝えた。皆 DSP した。毎週日曜日 08,00UTC からの副波数に DL と SKD があつた。早起きの出来た方はいらねえ。お兄さん中山OM と話が出来た。お兄さん。
- 来年、1987年3月に因に Wimminger/Hosel の Meeting を前夜に思ふ。Weinprobe のあつた期を置かぬと思ふ。日付は決まらずに市連絡したい。前回は DL の Ham の合同に 15:17 には「今回は個別のものを企画したい」と思ふ。アタリを 5.5 まで下さい。

今年も残り少なくなりました。どうぞ皆様にはお慶びと共に 健康に「明日」を 発展の勢いを迎えられる事を祈ります。

Frohe Weihnachten und ein gutes neues Jahr  
Season's Greeting and Best Wishes for a Happy New Year

de DF2CW M 2





長かった梅雨も終り、東京では真夏の日々が続いていますが、いかがお過ごしでしょうか？

先H、日本に一時帰国中の中嶋OM (DJOKE/JASIFF) と JAMSAAT のミーティングでお会いした折に、7月のボーンデン湖畔での会合の様子などを聞かせて戴きました。同じく帰国中の岩崎さん (DD5KJ/JN1UUJ) からもお電話を戴くなど、東京にいても皆様の動静が耳に入ってきて来ます。また、AMSAAT-DL 会報7月号のJAS-1特集のために、松村OM (DJOUUL/JAISC) に無理をお願いして、JARLの「JAS-1ガイドブック」を独訳して戴きました。その御陰で、同会報は、日本語以外の言葉で書かれた、初めてのJAS-1についての詳細な解説書となりました。改めて松村OMの御厚意に感謝致します。

さて、私の国際連合環境計画 (UNEP) 本部での勤務の件ですが、ナイロビに送った健康診断書が、何故か税関で足留め状態になって、一時行方不明になるなど、いろいろなるトラブルが発生して、遅れに遅れてしまいました。本来は5月頃に赴任の予定でしたから、3か月以上も延びてしまったことになりました。現在の見通しでは、何とか今月の末、あるいは来月のはじめには日本を発つことが出来そうです。任期は一応2年間です。出張あるいは休暇で、ヨーロッパを訪れるチャンスも有ると思います。その時はアイボールQSOを宜しくお願い致します。現地の連絡先は下記の通りです。郵便物の宅配システムが無いお国柄ですので、勤務先の私書箱を使うこととなります。

新しいQTHは9月28日迄の  
LTR Elytham!!

Mikiyasu Nakayama

ケニアからは、過去に数人の日本人ハムがQRVしており、免許(運用許可?)の取得には問題は無い筈です。HFおよびサテライトのためのリグ一式を持参します。未だどのような所に住むことになるかわかりませんが、HFのアンテナを上げられる所にする積もりです。5Z4からヨーロッパのパスは144および21MHzでは比較的安定している筈ですので、よろしくお相手をお願いします。

JAS-1は、この手紙を書いている時点では、8月13日の早朝(日本時間)に打上げの予定です。既に最初の予定日から2週間近く遅れています。JAMSAATのプロジェクトチームが3年を費やした衛星だけに、その一員としては、是非成功して欲しいと思います。ヨーロッパでは、打上げの直後に何回かのクインドゥがあるため、G3YJOが率いるサレー大学(英国・ロンドン郊外)のチームに、テレメトリーの受信および緊急時のコマンド操作を依頼しています。

以上近況の御報告まで。次回はナイロビからのレポートになると想います。

78 dc JKJ SWR 中山幹康

MR KIKI  
(DF2CW)

3) 松村OMの2-ルビは F/JASBJP でした。余り

私考 8月15日(金)

下記の住所地へ転居予定です。

8月31日 GMT11:00 迄

14.275MHz に QRV します

F/JA3BAL 松田OM フランス在住

より手紙を返りねしてください。

SKD FREQ = CHECK IN

してくださいとさせていただきます。

一度トライしてみたいと思っております。

松田OMは10月11日には帰国予定です  
とあります。

帰国予定は QSO したいと思っております。

1) 残存の「下記」は FQTH の記載が不明なため、封筒も記載なし。  
(もし後日松田OMからの連絡で次の通りと判明したら、  
Mr. Ohta (GRCEO) de AFCEO

2) 毎週日曜日の時、現地の情報はトランスミットする。



LIONS  
Nairobi, 5 OCT 1986  
Copyright by: Frank Ltd, P.O. Box 81133 - Mombasa Kenya

Mr. Kumihiko I K I

WEST GERMANY

VIA AIRMAIL

用 封 筒 封 筒 封 筒

4002. 914 de JRSWB/524

毎週日曜 日 12.00 UTC, 14.275 MHz ± QRM 2 大田 OM (GFCED) と SKD が あり ます の 2 時 間 の あ り 方 は ANT を 西 南 に 何 け 2.7 m 申 山 OM (JR1SWB/524) と の QSO の 可 能 性 が あり ます。

# F/JA3BJP

OP Katsuhiko MATSUDA M. D.

OTH: 275, Route de Seysses Bâtiment C5, 31100 Toulouse, France, Zone 14

TO RADIO → DF2CW QSO

DATE	QTR TU	QRG Mhz	MODE	RST
2/09/1987	13 25	14.275	SSB	43 ~ 50

10月10日 時 間 ( 2 時 2 分 5 秒 ) 不 同 の 呼 び 込 み が あり ます  
TRX FT707  
ANT Vertical  
(GSE) QSL I K I

4 の 大 田 OM (GFCED) から INFO が あり 2 14.275 MHz で 1 分 1 秒 ほど 2 分 間 隔 で QSO 出 来 ます 残 念 々 と 大 田 OM は 10 月 初 旬 帰 国 され ます。

9月5日にUNEP (国際連合環境計画) に着任して、3週間が経ちました。ナイロビは、東南アジアにイソントの風情を加えて、気候を涼しくしたような街です。今は季節の上では、冬から春になりつつあるところなので (ここは南半球です)、朝晩はセーターが必要な位に寒くなります。昼間は暑くもなく寒くもなく、というところで、湿度も低いので極めて快適です。世界でもこれほど気候の良い所は少ない、と言う人が多いいのですが、そうかも知れません。早速市内のマーケットなどを回ってみたいですが、物資は思っていたよりも豊富で、かつ食料品は安く、暮らし易そうな所です。先ずは安心しました。

現在ナイロビはやや住宅難の時期らしく、單身赴任者に適したアパートを探するのは、少し時間が掛かります。特に私の場合、アンテナを建てさせてくれ、かつロケーションが悪くないところ、という面倒な条件が付きますから尚更です。この街は意外と起伏の多い所で、日付的に見て「飛びそうな」ところは、気を付けて探さなければなりません。免許の方は、5Z4OT (古くからナイロビに住む英国人のオールドタイマーです) の助けを借りて、申請の準備中です。普通は3~6か月掛かるとのこと、QRV出来るのは来年になってしまいかも知れません。国連職員は外交官特権が有るので、少し早くなるかと、これに期待するしかありません。因に、ヨーロッパは14MHzおよび21MHzで極めて良く入感します。

先週末、アフリカ・テレコム'86というラジオショウがあり、RSK (Radio Society of Kenya) がアマチュア無線の展示をして居ました。現在ナイロビでアクティブなのは10人くらいしか、結局、この会場で、その半数以上と会うことができました。IARU会長のWIRUも当地を訪れて、話をしました。ナイロビの中心部には2mのレベーターが設置されています。ヨーロッパ方式なので、私のIC-2E (以前DLで使う為に買ったもの) が意外な所で役に立ちそうです。猶、当地での連絡先は下記の通りです。ビデオ (VHS, PAL/NTSC, 長時間モード可)、カセットテープなどの差し入れを歓迎いたします。Hi.

Mikiyasu Nakayama

赴任の途中、9月4日の早朝から夜まで、トランジットでロンドンに居ました。何人かのJAIGメンバの方とは空港から電話で話をすることが出来ました (朝早く、私からの電話で叫び起こされた方には深くお詫びします)。この日はサレー大学を訪問して、G3YJOにFD-12のテレメトリ受信のお礼を述べると共に、今後の衛星プロジェクトについて意見の交換をしました。彼等は1988年にUGSAT-Cを打ち上げるべく計画ですが、まだ乗来そうなのロケットの目処が立っていないようです。AMSAT-DLのDJ4ZCおよびDJ5KQとも電話で話をしました。AO-10については彼等も悲観的な見通しを持っているようです。Phase-3Cの打上げは、サレー大学を偶然訪れていたESAの人に聞いたところでは、来年の6月か7月になりそうです。

以上概り急ぎ近況の御報告まで。

ナイロビにて、 中山 幹 雄 (JR1SWB/524 or /4U1)

天候に恵まれた日、東京のWingmanさんとの2泊1日、時分の前後に付いては、私が準備した機材(12月12日)と、12月12日、13日、14日、15日、16日、17日、18日、19日、20日、21日、22日、23日、24日、25日、26日、27日、28日、29日、30日、31日、1月1日、2日、3日、4日、5日、6日、7日、8日、9日、10日、11日、12日、13日、14日、15日、16日、17日、18日、19日、20日、21日、22日、23日、24日、25日、26日、27日、28日、29日、30日、31日、2月1日、2日、3日、4日、5日、6日、7日、8日、9日、10日、11日、12日、13日、14日、15日、16日、17日、18日、19日、20日、21日、22日、23日、24日、25日、26日、27日、28日、29日、30日、31日、3月1日、2日、3日、4日、5日、6日、7日、8日、9日、10日、11日、12日、13日、14日、15日、16日、17日、18日、19日、20日、21日、22日、23日、24日、25日、26日、27日、28日、29日、30日、31日、4月1日、2日、3日、4日、5日、6日、7日、8日、9日、10日、11日、12日、13日、14日、15日、16日、17日、18日、19日、20日、21日、22日、23日、24日、25日、26日、27日、28日、29日、30日、31日、5月1日、2日、3日、4日、5日、6日、7日、8日、9日、10日、11日、12日、13日、14日、15日、16日、17日、18日、19日、20日、21日、22日、23日、24日、25日、26日、27日、28日、29日、30日、31日、6月1日、2日、3日、4日、5日、6日、7日、8日、9日、10日、11日、12日、13日、14日、15日、16日、17日、18日、19日、20日、21日、22日、23日、24日、25日、26日、27日、28日、29日、30日、31日、7月1日、2日、3日、4日、5日、6日、7日、8日、9日、10日、11日、12日、13日、14日、15日、16日、17日、18日、19日、20日、21日、22日、23日、24日、25日、26日、27日、28日、29日、30日、31日、8月1日、2日、3日、4日、5日、6日、7日、8日、9日、10日、11日、12日、13日、14日、15日、16日、17日、18日、19日、20日、21日、22日、23日、24日、25日、26日、27日、28日、29日、30日、31日、9月1日、2日、3日、4日、5日、6日、7日、8日、9日、10日、11日、12日、13日、14日、15日、16日、17日、18日、19日、20日、21日、22日、23日、24日、25日、26日、27日、28日、29日、30日、31日、10月1日、2日、3日、4日、5日、6日、7日、8日、9日、10日、11日、12日、13日、14日、15日、16日、17日、18日、19日、20日、21日、22日、23日、24日、25日、26日、27日、28日、29日、30日、31日、11月1日、2日、3日、4日、5日、6日、7日、8日、9日、10日、11日、12日、13日、14日、15日、16日、17日、18日、19日、20日、21日、22日、23日、24日、25日、26日、27日、28日、29日、30日、31日、12月1日、2日、3日、4日、5日、6日、7日、8日、9日、10日、11日、12日、13日、14日、15日、16日、17日、18日、19日、20日、21日、22日、23日、24日、25日、26日、27日、28日、29日、30日、31日、1986年9月28日