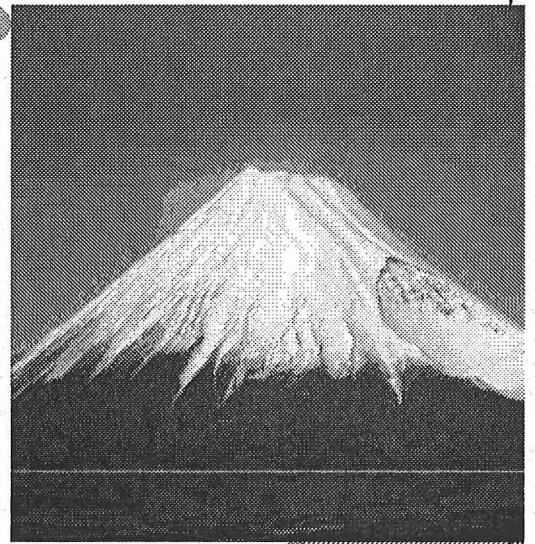


横田基地問題を考える会

ニュース NO.9

連絡先 電話&FAX 0428-22-6273
ホームページ アドレス
yokota-peace.sunnyday.jp



新年

明けまして

おめでと〜い〜い

昨年は、猛暑でひどい目にあいましたが、今年はどうでしょうか。

昨年、私たちは3月20日、「横田基地もいらない！市民交流のつどい」を開き、たくさんの方の参加をいただきました。その後、普天間基地移設問題で、政府は辺野古への移転を日米合意し、沖縄県民の怒りを買いました。そんななか私たちは、また10月9日「10・9沖縄とともに声を上げよう 横田基地もいらない！市民交流集会」を

開き、620名で大成功をおさめました。

沖縄と連帯して、これからはがんばろうという力がわき上がる思いでした。

今年の3月には、自衛隊航空総隊司令部が、横田基地に移駐するという情報です。いよいよ決戦の年です。

ところで、昨年12月、次期中期防衛力整備計画のなかに「米軍とのインタオペラビリティ（相互連携能力）を向上するため、横田基地を新設し、航空総隊司令部を移転する」という一文がありました。これは驚くべきことです。「在日米軍横田基地」のほかに「自衛隊横田基地」ができ

るという意味です。

福生市議会では、早速抗議文を政府に提出するとう。基地機能強化につながることは間違いないと思われま。我々も、この動きには注目して反対しなければならぬ。

今年も元気に頑張ってくださいませよう！

横田基地問題を考える会
代表 榎本 信行



(用語解説)

自衛隊基地

防衛省は自衛隊の施設を「基地」と呼ぶと国民の反発が大きいため、国民の反発が大きいとおそれてか、「〇〇駐屯地」とか「〇〇航空隊司令部」

とか「〇〇地方総監部」と呼んできたようです。

しかし自衛隊法施行令によると「航空自衛隊の部隊又は機関が所在する施設を基地と称する」とされていますので、横田基地に空自総隊司令部を

移転することは、最初から自衛隊横田基地の新設とすべきであったといえます。（陸上自衛隊と海上自衛隊の施設の場合は、ごく少数の例外を除き「基地」とは呼んでいません。）

管内閣の「中期防計画」
決定で、やっばり
「自衛隊横田基地」
ができる！

福生市の市長と市議 会が北関東防衛局に 抗議

福生市議会の横田基地対
策特別委員会資料によれば、
昨年12月22日に北関東防衛
局長が福生市を訪れて同市
市長に対して、同月に管内
閣が平成23年度～27年度

「中期防衛力整備計画」で
「米軍とのインターオペラ
ビリティー(相互連携能力)
を向上するため、横田基地
を新設し、航空総隊司令部
等を移転する」と決定した
旨及び、このことを事前に
説明しなかった不手際を謝
罪しました。

これに対して、福生市長
はその場で「閣議決定の前
に事前説明がなかった。
“横田基地の新設”は基地
強化につながり、容認でき
ない」と抗議し、同市市議

会横田基地対策特別委員会
も同月27日、年明けに防衛
省などに「地元で説明せず
に押しつけはおかしい」と
抗議する意向のようです。
茨城県の「百里基地」が
有名なように、航空自衛隊
の飛行場は「基地」(1頁
用語解説「自衛隊基地」参照)
なので、防衛省から

みれば、府中の航空自衛隊
航空総隊司令部の横田基地
移転で航空自衛隊の「横田
基地」ができるのは当然な
のでしようが、基地の撤去・
縮小を求める国民からは許
されることはありません。

抗議の要請文 提出へ

福生市議会 空自横田基地問題で

閣議決定した次期中
期防衛力整備計画で、
航空自衛隊の横田基地
新設が明記されたこと
をめぐり、地元の福生
市議会は二十七日、横
田基地対策特別委員会
を開き、年明けに防衛
省などに対し、抗議の
意向などを含めた要請
文を提出する方針を決
めた。

(12月28日付 東京新聞 (朝刊 多摩版))

自民党衆院議員も
「テロの危険にさらされる」
と抗議

昨年12月22日、自民党井上
信治衆院議員(東京25区)
も防衛省に「基地」とさ
れれば騒音などの環境悪化
やテロの危険にさらされか
ねない」と抗議しました。
(東京新聞)

北関東防衛局が「考える会」
に回答の遅れを謝罪

昨年12月27日、北関東防衛
局の斉藤報道官は、横田基地
問題を考える会の島田清作世
話人に電話で「内閣の『中期
防計画』決定が遅れていたた
め年内にご質問への回答が年
明けになってしまい申し訳あ
りませんでした。」と謝罪し
てきました。

基地問題での情報公開の重
要性が再認識されます。

<お知らせ>

「やさしい横田基地 (仮題)」の
発行を予定しています!!

- 第一分冊 入門編
- 第二分冊 人殺しに出かけている
- 第三分冊 大金食い
- 第四分冊 世界と宇宙を戦争に巻き込む

第一分冊では、横田基地の位置、全体図、
輪郭、4つの大罪の概要
「横田基地問題を考える会」への入会
のお誘い、「会則」など

B5版・8ページで近く発行の予定。
定価は未定(50~100円を予定)

宇宙戦争が勃発する可能性
— 昭島市民文化祭・
平和展で学んだこと

中川 昭夫

恒例の昭島市民文化祭・平和展が昨年10月末に行われました。昭島憲法を学ぶ会は今年度はテーマ「宇宙への『夢』と軍事利用」で展示を行いました。これは、『宇宙開発戦争』（元小児科医で核兵器反対運動の女性活動家「カルディコット」と元米國務員「宇宙条約」草案作成を担当したC・アイゼンドラスとの共著）を読んで学んだことを発表しました。

今、アメリカはいそいで宇宙に兵器を配備しようとしています。今のアメリカ軍にとって、宇宙を支配することが死活的に重要な課題となつてゐるからです。

アメリカは宇宙に配備した衛星を使って戦争を行います。全軍の兵士や艦船、航空機、移動体などをネットワークで結んで、指令を即時に伝達するために、また情報軍全体で共有するために、衛星通信が使われ

ます。全世界に展開し移動しているアメリカの軍隊にとって、衛星通信は不可欠のものとなつてゐます。

さらに、最近のアメリカの戦争は様相がすっかり変化しています。いまでは危険な偵察や攻撃は人的被害のないロボットが使われます。兵士は安全なところで、アメリカ本土の移動するトレーラの中で操縦してゐます。ここで、戦場と大陸を隔てたアメリカ本土とを結ぶために衛星通信が使われています。

このように、アメリカは衛星なしには現在の戦争を遂行できなくなつてゐます。そして、これらの重要な衛星群をまもるために宇宙兵器が必要だと考えてゐます。

しかし、宇宙が軍事的に重要だと考えるのは、アメリカだけではありません。今では、中国、ロシア、EU諸国などが宇宙を重視して、衛星を打ち上げてゐます。アメリカが宇宙を支配するために宇宙に兵器を配備すれば、それに対抗して自国の宇宙衛星をまもるために宇宙に兵器を配備しよ

うとする国が現れるでしょう。このようにして宇宙に危険な兵器がたくさん配備されれば、いつかはそれが実際に使われるでしょう。そのことは、この地上で実際に証明されていることです。

（『宇宙開発戦争』164頁より）

「米国が宇宙に兵器を配備すれば、中国やロシアをはじめほかの国々も、それに反発して、自国の兵器を宇宙に配備するなどの対抗手段を取るだろう。そして、この『新たな脅威』から米国の資産を『防衛する』ために、さらに莫大な費用を投じた宇宙への兵器配備が当然のごとく正当化される。

その結果、宇宙で軍拡競争が勃発し、誤算や競争、攻撃的な兵器の配備によつて戦争が起る可能性が高まることは明らかである。

米国とロシアには、一触即発の警戒態勢にある何千基もの核兵器があるため、それはすぐさま壊滅的な核戦争につながりかねない。」

このままいけば、いつかは宇宙で戦争がはじまります。宇宙は地上ほど保護さ

れた環境ではないのです。（エドガー・ミッチェル：アポロ14号宇宙飛行士、1989年ケネディ宇宙センター）

「地球の近くの宇宙空間で戦争が生じるなら、その1回だけで終わり、2回目の報復戦はありません。これは少数の人間には確かにわかつてゐることであり、この国の宇宙技術者たちはそれがどういふことか知っています。……宇宙では1000〜1500トンの重量がある物体が壊れて1グラムほどの小さな球になると、それだけでその周辺には全く住むことができません。残骸のためにです。宇宙は、地球周辺に我々が持つ変化への耐性が最も少ない環境です。……宇宙にゴミの破片がひとつ、大気と交わらない軌道にあれば、ずっとそこにとどまり続けるのです。」

もし宇宙で大規模な爆発が起れば永久に宇宙は汚染され、それは地上にも深刻な影響を与えます。今はまだ、宇宙には兵器

が配備されていません。少なくとも公式にはアメリカは宇宙に兵器を配備してゐるとは認めていません。宇宙に兵器がなければ、宇宙で戦争は起きません。いますぐ、国連を中心に世界各国が宇宙に兵器を配備することを禁止する条約が結ばれるべきです。そしてさらに、宇宙の軍事利用も禁止されるべきです。そうすれば衛星が攻撃されることもないでしょうし、防衛する必要もなくなるからです。

ひるがえつて、地上のことを考えてみましょう。地上でも昔、兵器がなかった頃は戦争はなかったのです。兵器の進歩と共に、戦争がだんだん恐ろしいものになつてゆきました。

人的被害、物的被害、巻き添えになる市民の数が大規模なものになつてゆきました。宇宙と同じように、地上からも兵器をなくすれば、地上からも戦争がなくなり

ます。このことを、今回の平和展で学びました。（イエスと歩む会 週報No.320号より）

横田基地で今も、30年前と同じ夜7時〜9時の航空騒音が続いている！

「横田基地等の公害対策」を進める準備会が指摘

「横田基地等の公害対策」を進める準備会発行のニュース9月30日号は、「昭島市騒音調査結果」から、横田基地の夜7時〜9時の飛行回数が、現在も旧横田訴訟提訴時の昭和50年〜52年当時と変わりのない状態が続いていることを明らかにしています。（下表）

この夜7時〜9時は、住民が横田訴訟で「静かな夜を返せ」と飛行差し止めを求めた夜9時より、2時間前の時間帯ですが、現在の住民の騒音被害の実情を明らかにする重要な事実です。実際に、昭島市上川原地区のAさんの自主騒音記録からも、この被害状態が、はっきり読み取れます。今後の横田基地の騒音被害をなくす運動の方向を示す問題提起になるでしょう。

「昭島市の横田基地騒音 夜7時〜9時の一日平均飛行回数 調査結果」

夜7〜9時の一日平均飛行記録	ベトナム戦争時期			旧横田訴訟提訴期			新横田訴訟提訴期			現在				
	1969 昭和44	1970 昭和45	1971 昭和46	1975 昭和50	1976 昭和51	1977 昭和52	1996 平成8	1997 平成9	1998 平成10	2005 平成17	2006 平成18	2007 平成19	2008 平成20	2009 平成21
	13.5	8.5	8.2	3.2	4.4	4.6	5.5	4.6	4.3	3.3	3.6	3.5	4.5	3.2

「横田基地等の公害対策」を進める準備会」の自主騒音記録

昭島の会員も携帯電話を使って

去る9月「横田基地等の公害対策」を進める準備会」は、会員に「精度にこだわらず、騒音の記録に取り組もう」と呼びかけたが、これに応えて、昭島市上川原地区のAさんが、別掲のように、9月18日から航空機騒音の被害記録をつけはじめました。

Aさんの記録方法は、航空機騒音のあるたびに、いつも身につけている携帯電話を取出して、時刻と簡単なメモをしており、あとで、用紙に整理しておくというやりかたです。

これだと、騒音の時刻は非常に正確に記録出来るという、長所があります。

Aさんは「なかなか大変だわ」といっていますが、このような市民の自主記録は、八王子・久保山地区のNさんの記録と合わせて、将来の訴訟又は基地・防衛省交渉などで、一層迫力のある重要な資料となるでしょう。

昭島では一人では大変なので、複数の会員が、交替でつけるようにしたらいいという話も出ています。

今後、こうした貴重な努力が、さらに多くの人々によって続けられることが期待されます。

昭島での飛行記録 9月

日付	曜	時間	方向	騒音
9/18	土	12:53	N	うるさい
9/20	日	18:29	N	うるさい
		17:22	N	〃
		18:26	N	〃
		18:34	N	〃
		18:38	N	〃
		18:44	N	少しうるさい
		18:52	N	〃
		18:57	S	〃
		18:02	N	うるさい
		18:17	N	少しうるさい
		18:18	N	〃

日付	曜	時間	方向	騒音
9/23	日	19:21	N	少しうるさい
		19:25	N	〃
		19:31	N	〃
		19:33	N	〃
		19:57	N	〃
		19:39	N	〃
		19:44	S	〃
		19:46	S	〃
		19:50	S	うるさい
		19:57	N	少しうるさい
		20:05	N	うるさい
		20:10	N	少しうるさい
		20:17	N	少しうるさい

日付	曜	時間	方向	騒音
9/21	月	8:34	N	うるさい
		20:15	N	〃
9/22	火	9:42	N	うるさい
		13:43	南回	少しうるさい
		13:52	N	〃
9/23	水	17:47	S	少しうるさい
		18:54	N	〃

昭島での飛行記録 10月

日付	曜	時間	方向	騒音
10/1	水	12:59	D	少しうるさい
10/2	木	8:00	D	少しうるさい
		8:04	南回	〃
		18:41	D	〃
		18:03	D	〃
		13:05	D	〃
		13:07	D	〃
		18:11	D	少しうるさい
		13:14	D	〃
		13:21	D	〃
		13:27	D	うるさい
		13:32	D	少しうるさい
		13:36	D	〃

日付	曜	時間	方向	騒音
10/1	木	13:42	D	うるさい
		13:46	D	少しうるさい
		14:12	南回	ヘリコプター
		14:29	南回	〃
		18:04	D	うるさい
		18:11	D	少しうるさい
		18:14	D	〃
		18:23	D	〃
		18:38	D	ヘリコプター
		13:40	D	うるさい
		18:41	D	〃
		18:35	D	少しうるさい
		18:39	D	〃

日付	曜	時間	方向	騒音
10/2	金	20:29	T	うるさい
		20:34	T	少しうるさい
		20:41	南回	うるさい
		20:54	D	少しうるさい
		20:56	D	〃
		21:03	D	少しうるさい
		21:08	南回	〃
		21:10	D	〃
		21:16	D	〃
		21:20	D	〃
10/3	金	10:18	D	うるさい
		17:27	D	うるさい