

Kalyani Pakhrin.

SEM-4 (CORE)

PAPER-8 (MODULE-3)

Confederation

পার্বভৌগত সঙ্গততা

সদস্য রাষ্ট্র দ্বারা পরিচালিত। প্রকটি কনফেডা-
শনে, ভূগত কর্তৃত্বকারী সদস্য রাষ্ট্রগুলির কাছে
হেডাফাল দাবকার জবাবদিহি করে।

কেন্দ্রীয় কর্তৃত্ব

একটি কনফেডারেশনের ~~ক~~
কেন্দ্রীয় কর্তৃত্ব দাবারনত সদস্য দেশগুলির
দ্বারা নিমুক্ত দুইল সংস্থা।

কেন্দ্রীয় কর্তৃত্বের সঙ্গততা

দাবারনত মৌখ বৈদেশিক নীতি এবং প্রতিরক্ষা
বিষয়গুলিতে অন্তর্নিবেশ করবে তবে সব থেকে
বাকি কিছু দাবার সঙ্গততা দুই কল্পই থাকবে।

উদাহরণ - (উইকিপিডিয়া অনুসারে)

ফিলিপাইন সাম্রাজ্য, আমেরিকার লিঙ্গ আবাদে, অস্ট্রেলিয়া, আদিম-হিন্দু কনফেডারেশন, প্রচলিত দুইটি কনফেডারেশন, নিউ ইংল্যান্ড কনফেডারেশন অ্যাবো কনফেডারেশন, আমেরিকা মুক্তরাষ্ট্র (১৭৮৭-১৭৮৯) রাইন কনফেডারেশন এবং আনু

Federation

ফেডারেশন সরকার দ্বারা পরিচালিত।

একটি ফেডারেশন ফেডারেল সরকার খুঁড়িত কর্তৃত্ব বাস্তবে এবং সদস্য দেশগুলির অধীনস্থ হবে।

একটি ফেডারেশনের কেন্দ্রীয় কর্তৃত্ব হল একটি ফেডারেল সরকার যা সদস্য রাষ্ট্রগুলিকে পরিচালনা করে।

ফেডারেশনের লক্ষ্য দ্বারা নির্ধারিত, তবে দাবী বর্তমান সদস্য দেশগুলির কূটনৈতিক, দাম্পনিক অর্থনৈতিক এবং আইনি আইনী ক্ষেত্রগুলির উপর নিয়ন্ত্রণ প্রয়োগের অধিকার থাকবে।

কানাডা, আমেরিকা যুক্তরাষ্ট্র, স্লোভাকো, জেনিভা, ব্রাজিল, ~~অস্ট্রেলিয়া~~ আর্জেন্টিনা, বেলজিয়াম, জার্মানি, গুয়্যাটমালা, আন্দ্রিয়া, বঙ্গালিয়া, ও হাঙ্গেরি, ইন্দোনেশিয়া, ইরাক, মায়ানমার, আরব জর্ডান, পাকিস্তান, ভারত, নেপাল, মালয়েশিয়া, অস্ট্রেলিয়া, সুদান এবং আবারও অনেক

Page NO. 241

৩ নং স্বাক্ষর বলা হয় যে পারমাণবিক-বিহীন দেশগুলি পারমাণবিক শক্তিকে শান্তিপূর্ণ কাজে ব্যবহার করছে, নাকি অস্ত্র উৎপাদনের কাজে ব্যবহার করছে, তা তদারকি জন্য একটি আন্তর্জাতিক সংস্থা গঠন করা হবে। সেই অনুযায়ী আন্তর্জাতিক পারমাণবিক শক্তি সংস্থা (International Atomic Energy Agency - IAEA) গঠন করা হয় এবং এই সংস্থার ওপর এ বিষয়ে তদারকির দায়িত্ব অর্পণ করা হয়। চুক্তির ৫ নং স্বাক্ষর চুক্তিতে প্রাপ্ত-কারী দেশগুলির শান্তিপূর্ণ উদ্দেশ্যে পারমাণবিক শক্তি নিয়ে গবেষণার আধিকারকে স্বীকার করে নেওয়া হয়। ৫ নং স্বাক্ষর, পারমাণবিক অস্ত্রবিহীন দেশগুলির শান্তিপূর্ণ পারমাণবিক বিদ্যমানের আধিকার স্বীকার করে নেওয়া হয়। ৬ নং স্বাক্ষর পারমাণবিক শক্তির

বাস্তবস্থানিকে যে-কোন প্রকার পাবমানবিক-
অস্তিত্ব প্রতিমোনি বন্ধুত্ব অথবা কমা বলা হয়।
৭শে বীভায় বলা হয় এইধর দেশ পাবমানবিক
আলোচনা আয়োজন - আবেদনে পাবমানবিক
তিবপ্তিকবনের উদ্দেশ্যে কাৰ্যকৰ কৰাৰা প্ৰথম কৰাৰ।
৮শে বীভায় প্ৰতি পাঁচ বছৰ অন্তৰ চুক্তিতে
প্ৰায়বকাৰী দেশগুলিৰ একটী-পাৰ্শ্বেনে আৱণ
কৰাৰ কমা বলা হয়। এই ক্ষেত্ৰেনে চুক্তিৰ
পাৰ্শ্বেনে শু ক্ৰমতা নিৰে পৰ্যালোচনা হৰে।

চুক্তিৰ ৮শে বীভা অনুযায়ী ১৯৭৫, ১৯৮০, ১৯৮৫
১৯৯০ এবং ১৯৯৫ চালে চুক্তি প্ৰায়বকাৰী-
দেশগুলিৰ পৰ্যালোচনা পাৰ্শ্বেনে (Review Con-
ferences) অনুষ্ঠিত হয়। এইধৰ পাৰ্শ্বেনে
পাবমানবিক সাক্ষিবহীৰ দেশগুলি পাবমানবিক
সাক্ষিব দেশগুলিৰ জেতিবাচক তুলিকাৰ দ্বাৰা-
লোচনা কৰে। তা ছাড়া বিভিন্ন বিষয়কে
কেন্দ্র কৰে চুক্তি প্ৰায়বকাৰী দেশগুলিৰ দ্বাৰে-
তীব্ৰ ভাৱে সাক্ষি দেখা দেখ। এই বিধেৰ
এজন একটা আমলায় লোচন মে ১৯৯৫
চালেৰে চুক্তিৰ জেমাৎ লোক ২৩শেৰ উপায়
হয়। তবে লোক প্ৰথম সাক্ষি মুক্তবাস্তব
চালেৰ কাছে লতি প্ৰায়ব প্ৰতিমোনি বাস্তবস্থানি
এই চুক্তিৰ জেমাৎ আনদিহৰকনেৰ দ্বাৰা প্ৰায়বকাৰী
নেৰ পাৰ্শ্বেনে সাক্ষি দেখে।

১৯৩৫ সালের ১১ই-জুলাই- ১৮-১৯টি দেশ
এই চুক্তির সাক্ষরক হতে সম্মত ।

মূল্যায়ন :

চুক্তি : আন্তর্জাতিক সশস্ত্র পারমাণবিক-অস্ত্র-
প্রত্যাহার কোর্সের উদ্দেশ্যে- মেসার অধীকার করা
হয়, কাম্পেট্রে- জোক্তি- জালা- সম্মত । এই চুক্তি
প্রসারিত হওয়ার লব পারমাণবিক-অস্ত্র-মা-প্রত্যাহার
করা হয়েছে তার থেকে বৃদ্ধি পেয়েছে অনেক-
বোকা । ১৯৬৮- সালে ১৯টি- পারমাণবিক সাক্ষর-
করা রাষ্ট্রের জোট পারমাণবিক- অস্ত্রের সংখ্যা
ছিল ৩৯, ২০২ । ১৯৬৯ সালে জোট সংখ্যা দাঁড়ায়
৬৯, ৪৯০ তে । ১৯৬২ সালে প্রকাশিত 'Nuclear
Arms: Threat to our world' নামক সাক্ষরিত
উদ্বোধন পুস্তকের একটি প্রতিবেদন থেকে জানতে
পাওয়া যায় যে, বিশ্বের বিভিন্ন দেশের হাতে
যে পারমাণবিক অস্ত্র-সংখ্যা বৃদ্ধি হয়েছে ।
তাকে নিবৃত্তি করার লক্ষ্যে জোট-ছোট-ছোট-
জাতি-জাতি করে প্রতি-জিনটে-একটা করে
নিবৃত্তিকারক করলে তা সশস্ত্র হতে তিন বছর
সময় লাগবে । বিশ্বের সশস্ত্র পারমাণবিক-
অস্ত্রের সংখ্যা- জোট-বিশ্বকে- অস্ত্র ৫০
বার হ্রাস করে দেওয়া- যাবে । ১৯৭০ সালে
পারমাণবিক-অস্ত্র-প্রত্যাহার কোর্স- দ্বি-কাম্পেট্রে-কাম্পেট্রে
হওয়ার লক্ষ্য থেকে- অস্ত্র-প্রত্যাহার-প্রতিবেদন

বিভিন্ন দেশে ২০০,০০০-এর বেশি পারমাণবিক
অস্ত্র উৎপাদিত হয়েছে। প্রায় ২০০০টির পারমাণবিক
বিক বিস্ফোরণ ঘটিয়ে রয়েছে।

পারমাণবিক অস্ত্রের কার্যকারী দেশগুলি
অন্য-নির্ভর্যে হতে অস্ত্র বেধে স্ত্যক্ত থাকেনি,
তারা বৈশ্বিক কয়েকটি দেশকে পারমাণবিক
অস্ত্র উৎপাদনের ক্ষমতা তর্কিত করছেন।
কয়েকটি দেশে পারমাণবিক দক্ষিণ আফ্রিকা
প্রভৃতি দেশগুলি কোনো না কোনো পারমাণবিক
স্বাধীন দেশের ক্ষমতায় পারমাণবিক
বোমা উৎপাদনের যোগ্যতা তর্কিত করেছে।
কাজানো চক্রেতে অস্ত্র উৎপাদন করার ক্ষমতা
নালাক্সিলা দেশ থেকে নেড়ে এবং তার উৎপাদন
একটি পারমাণবিক অস্ত্র হলে করবে।
উদাহরণস্বরূপ উত্তর কীম পারমাণবিক
উৎপাদন পারমাণবিক স্বাধীন বস্তানি নিমিত্ত
বলেও স্বাধীন উৎপাদন তা নিমিত্ত হয়নি।
এই ভাবে স্বাধীন উৎপাদন বস্তানি বন্ধ করে
চিন পারমাণবিক, মার্কিন যুক্তরাষ্ট্র, ইদারামেল
কে পারমাণবিক কাঁচামাল ও স্মৃতি বস্তানি
করেছে। এ ছাড়া মার্কিন যুক্তরাষ্ট্র পৃথিবীর
বিভিন্ন দেশে পারমাণবিক অস্ত্র উৎপাদন
করেছে। ১৯৯৯ সালের প্রকাশিত 'Bulletin of
the Atomic Scientists' থেকে জানা যায় যে, মার্কিন
যুক্তরাষ্ট্র অস্ত্র পারমাণবিক অস্ত্র প্রমাণের বিরুদ্ধে

জাতিসংঘে, কার্ফু জাৰ উল্লেখ্য কৰে
 উল্লেখ্য। ২৭ টি দেশেৰে তেওঁলৈ জাৰ লাভক্ষমতিকা
 তেওঁলৈ উল্লেখ্য জাৰে বুলিছে। ১০-দশক থেকে
 থাকি উল্লেখ্য জাৰ লাভক্ষমতিকা তেওঁলৈ উল্লেখ্য
 জাৰকে কিছুটা হাগ কৰতে শুরু কৰিছে।
 তেওঁ এব জন্য তেওঁ-প্ৰদত্ত বোৰ উল্লেখ্য কোলা
 তেওঁ নেই। কোলাতে থাকিমাৰ লগত তেওঁ
 হাগ নেই-এৰ জৰদানেৰ জন্য হাগ উল্লেখ্য।

লাভক্ষমতিকা তেওঁ লাভক্ষমতিকা বোৰ উল্লেখ্য
 ব্যাপাৰে জাৰত জৰদান
 India's position in relation to NPT.

জাৰত NPT উল্লেখ্য জাৰ হতে হাগ উল্লেখ্য
 কৰন জাৰ হতে এই উল্লেখ্য বৈশ্ব্যলৈক।
 এই উল্লেখ্য লাভক্ষমতিকা জাৰিব এৰ লাভ-
 ক্ষমতিকা জাৰিহীন এই উল্লেখ্য-বৈশ্ব্য দেশেৰ
 জৰি লাভক্ষমতিকা নিৰূপন কৰা উল্লেখ্য।
 একদিকে জাৰিহীন দেশেৰ লাভক্ষমতিকা তেওঁলৈ
 জাৰিহীন জাৰিহীন নিৰাণত জাৰিহীন কেউ
 নেওমা উল্লেখ্য, অন্যদিকে লাভক্ষমতিকা
 জাৰিহীন দেশেৰ নিৰূপন তেওঁলৈ বুলি উ
 উল্লেখ্য জাৰিহীন উপৰ কোলা জাৰিহীন
 জাৰিহীন কৰা উল্লেখ্য। জাৰত লাভক্ষমতিকা
 বুলিহীনকালে সি.পি.আই. (এম) জাৰিহীন