

第18回兵庫県高校生英語ディベートコンテスト

論題と定義 Wording and Definitions

* HEnDA のものより抜粋

http://henda.global/bc_rma/wp-content/uploads/2024/03/Henda-topic-2024-05-13.pdf

Debate Topic

Resolved: That the Japanese government should abolish all nuclear power plants in Japan. 日本政府は、原子力発電所を全て廃止すべきである。是か非か。

Definitions

1. All nuclear power plants (NPPs) operating now (as of March 2024) should be shut down by 2030.
2. NPPs that are currently idled, even those with permission to restart at this moment, should not be reoperated. No new construction of NPPs should be granted.
3. The (so-called) nuclear fuel cycle policy involving the reprocessing and reuse of spent nuclear fuel should be completely aborted.
4. Decommissioning of shutdown NPPs and relevant facilities should proceed according to the current policy.
5. The disposal of high-level radioactive waste (nuclear waste) should proceed according to the current policy (including the selection of a final disposal site).
6. Debaters cannot add or specify plans beyond the above points. Debaters should speculate and argue the future prospects, based on evidence, referring to the current relevant policies, etc. The following are specific examples that cannot be added nor specified as plans:
 - a) Limiting or designating the scope of the abolition of NPPs.
 - b) Designation of power generation sources after the abolition of NPPs.
 - c) Promotion of natural renewable energy such as solar or wind.
 - d) How subsidies and related financial resources related to nuclear power should be spent after the abolition.
 - e) Adding or changing the regulations on Japanese NPP constructors or related businesses, concerning exports/commissions of NPPs or related business abroad.
7. The negative side will defend the current government policy (as of March 2024) on nuclear power operation and management.

BACKGROUND OF THIS TOPIC

In 2023, a set of amendment bills dubbed the "Green-transformation (GX) Decarbonization Electricity Act" which will enable nuclear power plants (NPPs) to operate for more than 60 years, has passed the Diet. The act will be enacted in 2025 and be the basis of the Japanese government's policy to use NPPs more. Apparently, the public opinion on NPPs is divided. For many, the memory of the Fukushima Daiichi Nuclear Power Plant accident in 2011 is still vivid, and it can be argued that "Fukushima" is still an ongoing incident that has no end in sight. This debate topic will focus on one of the most important future choices for the Japanese society.

論題

Resolved: That the Japanese government should abolish all nuclear power plants in Japan. 日本政府は、原子力発電所を全て廃止すべきである。是か非か。

定義

1. 現時点（2024年3月）で稼働している原子力発電所（原発）については、2030年までに全て稼働を停止するものとする。
2. 現時点で停止中の原発については、現時点で稼働許可が与えられているものについても再稼働は認めないものとする。また新規の原発建築は全て行わないものとする。
3. 使用済み核燃料の再処理と再利用に関わる、いわゆる核燃料サイクル政策については全面中止するものとする。
4. 停止後の原発と関連施設については現行方針に基づき、順次廃炉・解体を進めていくものとする。
5. 高レベル放射性廃棄物（核のゴミ）の処理については、最終処分地の選定・建設なども含め、現行方針に基づき進めていくものとする。
6. 以上を除いては、ディベーターは、プラン等を加えたり、指定したりすることはできない。原発以外の現行のエネルギー政策などを参照しつつ、証拠にもとづき将来動向を推測してディベートする。以下は、プランの形で付加・指定できない事項の具体例である。
 - a) 廃止する原発に例外などを設けたり指定したりすること。
 - b) 原発廃止後の電源構成の指定について。
 - c) 太陽光や風力発電などの再生エネルギー等の普及政策について。
 - d) 原発に関わる補助金や関連財源が廃止後にどのような用途で支出されるかについて。
 - e) 原発製造者や関連業者に対する、海外への原発輸出や海外での製造あるいは原発関連事業についての規制を設けたり変更したりすること。
7. 否定側は、現行（2024年3月時点）の政府方針に基づいた原発稼働・管理方針を継続するものとする。

論題の背景

2023年に「GX脱炭素電源法」と呼ばれる一連の法案が成立した。この法は原子力発電所の運転年数を60年以上に延長することを可能にするもので、2025年に施行される。これにより、日本政府はより積極的な原子力発電所の活用を進めていく方針である。しかしながら、原子力発電に対する世論は二分されている。2011年の福島第一原発事故の記憶は未だ生々しい。それどころか、「福島」は終熄の見通しすら立たない、いまだに進行中の災害であると主張することもできるだろう。この論題は、日本社会の将来にとって最も重要な選択の一つに焦点をあてるものとなるだろう。