

全米科学者連盟（FAS）は、“今なお強力であり続ける発明機密法”と題した、きわめて重要な記事を発表しました。この記事は主流組織から出たもので、オリオン・プロジェクトがこれまで提起してきた情報を確証しています。私たちには、絶えずこの質問が寄せられます：より優れたエネルギーシステムがあるならば、なぜそれが公共のために利用することができないのか？以下の記事が一つの理由を挙げています：合衆国法律の国家安全保障条項を濫用したエネルギー関連発明の組織的抑圧。これは、何千もの発明が抑圧され - さらにそれを越える数の発明が、国家安全保障命令のために、特許処理により公表されてこなかったということです。これこそ、オリオン・プロジェクトがそのようなエネルギー技術の発明を進展させ、世に出すための具体的戦略を持つ理由です：これらの濫用に立ち向かう戦略です。皆様のご支援があれば、私たちにはそれが可能です！

Invention Secrecy Still Going Strong 今なお強力であり続ける発明機密法

出典：政府の秘密に関する FAS プロジェクト

http://www.fas.org/blog/secrecy/2010/10/invention_secrecy_2010.html

2010年10月21日 スティーブン・アフターグッド

先週、米国特許商標局がセクレシー・ニュース（Secrecy News）に語ったところでは、2010会計年度末の時点で、秘密保持命令を受けた発明が5,135件あった。これは前年度比1%の増加であり、この10数年間で最も多かった。

発明機密法によれば、新しい発明の特許出願は秘密保持命令の対象になり得る。もし政府機関がその公開を“国家安全保障に有害”と見なせば、それは機密にされる。

特許出願を審査し、発明機密法を適用するための最新の技術分野リストは、公的に入手することが不可能であり、情報公開法（FOIA）でもこれまで拒否されてきた（控訴中）。しかし、研究者のマイケル・ラブニツキーが入手した1971年の旧リストを、ここで読むことができる。

リストに掲げられた技術分野の大部分は、軍事応用に密接に関係している。しかし、その一部はより広範囲に及んでいる。

この1971年リストは、太陽光発電の特許が審査の対象であり、その太陽電池の効率が20%を越えると機密にされたことを示している。エネルギー変換システムも同様に審査され、その効率が“70-80%を超過”すると機密にされた。

人は当然ながらこう訊くだらう： そのような技術の公開が本当に “国家安全保障に有害” なのか、むしろその逆が本当のところではないのか。また、こうも訊くかもしれない： 今日、同程度のどのような技術的進歩が機密にされ、非公開になっているのか。しかし、何も明らかになっておらず、発明機密システムは、目に見える何らの外部レビューも行なわれないままに存続している。

(訳： 廣瀬 保雄)



The Federation of American Scientists has published an extremely important article entitled [Invention Secrecy Still Going Strong](#). It comes from a mainstream organization and corroborates information The Orion Project has presented. We are constantly asked, "If better energy systems exist, why are they not available for public use?" The following article addresses one reason: The systematic suppression of energy inventions by abuse of the national security provisions of U.S. law. This means that thousands of inventions have been suppressed- and more than that number through national security orders not issued via the patent process. This is why the Orion Project has a specific strategy to develop and bring out to the public such energy inventions: One that stands up to these abuses. With your help we can do it!

Invention Secrecy Still Going Strong

Source: FAS Project on Government Secrecy

http://www.fas.org/blog/secrecy/2010/10/invention_secrecy_2010.html

October 21st, 2010 by [Steven Aftergood](#)

There were 5,135 inventions that were under [secrecy orders](#) at the end of Fiscal Year 2010, the U.S. Patent and Trademark Office told Secrecy News last week. It's a 1% rise over the year before, and the highest total in more than a decade.

Under the [Invention Secrecy Act of 1951](#), patent applications on new inventions can be subject to secrecy orders restricting their publication if government agencies believe that disclosure would be "detrimental to the national security."

The current list of technology areas that is used to screen patent applications for possible restriction under the Invention Secrecy Act is not publicly available and has been denied under the Freedom of Information Act. (An appeal is pending.) But a previous list dated 1971 and obtained by researcher Michael Ravnitzky is available [here](#) (pdf).

Most of the listed technology areas are closely related to military applications. But some of them range more widely.

Thus, [the 1971 list](#) indicates that patents for solar photovoltaic generators were subject to review and possible restriction if the photovoltaics were more than 20% efficient. Energy conversion systems were likewise subject to review and possible restriction if they offered conversion efficiencies "in excess of 70-80%."

One may fairly ask if disclosure of such technologies could really have been "detrimental to the national security," or whether the opposite would be closer to the truth. One may further ask what comparable advances in technology may be subject to restriction and non-disclosure today. But no answers are forthcoming, and the invention secrecy system persists with no discernible external review.

SUSTAINABLE ENERGY TO REPLACE FOSSIL FUELS FOR A NEW TOMORROW

DONATE TODAY

[Forward email](#)

✉ **SafeUnsubscribe®**

This email was sent to m560hiro@flute.ocn.ne.jp by info@theorionproject.org.
[Update Profile/Email Address](#) | Instant removal with [SafeUnsubscribe™](#) | [Privacy Policy](#).

Email Marketing by



The Orion Project | PO Box 4347 | Charlottesville | VA | 22905