


山本一太大臣と小泉進次郎政務官の

「あなたのイノベーション大募集！」


イノベーションとは？

研究開発システムの改革推進等による研究開発能力の強化及び研究開発等の効率的推進等に関する法律(平成20年法律第63号)

この法律において「イノベーションの創出」とは、新商品の開発又は生産、新役務の開発又は提供、商品の新たな生産又は販売の方式の導入、新たな経営管理方法の導入等を通じて新たな価値を生み出し、経済社会の大きな変化を創出することをいう。



イノベーションって聞いたことはあるけど、よく分からないわ…。



最新の科学技術とかの話だから、ぼくらには関係ない話だよね。

- イノベーションという用語はある程度浸透してきているが、まだ自分とは関係ないもの、遠いものと感じている人が多い。



山本一太科学技術政策担当大臣

- イノベーション = 技術革新ではない。もっと広い意味で使われている。
- 国民の皆さんはイノベーションを遠く自分に関係ないものだと感じている。
- 生活におけるちょっとした工夫もイノベーションであり、イノベーションはもっと近いものであることを国民の皆さんに知っていただきたい。
- 大きなイノベーションを生み出すにはそういった小さなイノベーションの積み重ねが重要であり、そういった意味でイノベーションの裾野を広げることが必要だ。

- イノベーションを国民の皆さんにもっと理解してもらい、親しみを感じてもらえるためにどんなことができるか考えてみたい。
- 国民の皆さんがイノベーションについて取り組んでもらい、日本を活気づけていきたい。



小泉進次郎
内閣府政務官

国民の皆様が「イノベーション」に親しみを持つ仕掛け作り

「イノベーション」機運の盛り上げ

実施部隊

イノベーションPRチーム 「チーム・イノベーター」



小泉政務官

山本大臣



チーム・イノベーター 結成

山本一太大臣・小泉進次郎政務官の「あなたのイノベーション大募集！」

イノベーション座談会



facebook

twitter

などSNSを積極的に活用

山本一太大臣・小泉進次郎政務官のあなたのイノベーション大募集！

これぞイノベーションだと思うこと・もの

インターネット

LED



青色発光LED

洗濯機のクズ取りネット

乗り換え便利マップ



イノベーションに期待すること・もの

自動翻訳機

宇宙旅行



自動運転

介護用ロボット



イノベーション日本語表現募集

相応しい端的な（短めの）日本語表現

この人こそが日本のイノベーター

イノベーションについて一緒に語り合いたい日本人

facebook

フェイスブックで募集 www.facebook.com/innovation.cao
(内閣府HPでも投稿可能)

国民の皆さんに見ていただき、気に入ったものに「いいね！」をしてもらう

イノベーション座談会へ

キックオフイベント

山本大臣と小泉政務官のイノベーション対談

山本一太大臣と小泉進次郎政務官による対談

日時:平成26年5月28日(水) 18:30～19:30

場所:議員会館(山本事務所)

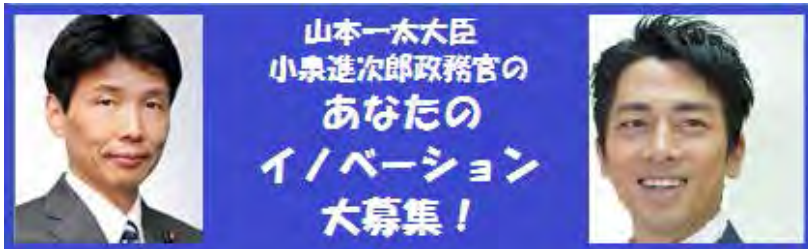
@山本一太の直滑降ストリームにて中継

URL:<http://ch.nicovideo.jp/ch1023>

(中継中Twitterでも質問受け付けます。 #あなたのイノベ)



「あなたのイノベーション大募集！」投稿イメージ

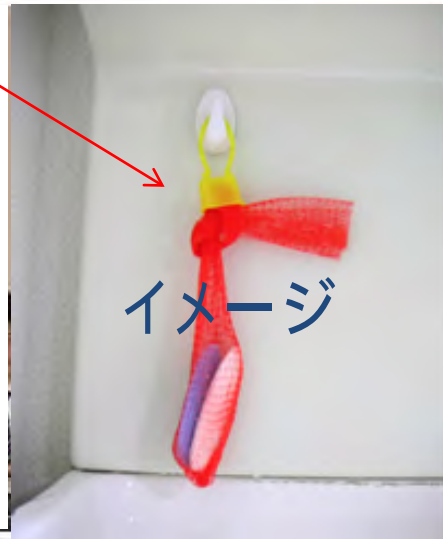


基本的には応募者が自ら投稿していただく。

閲覧した人(誰でも可能)が、良いと思った投稿に対して「いいね！」をクリック。

できるだけ画像等を添付してください

投稿の下に何人が「いいね！」をしているかが表示されるため、一目で人気のある投稿が分かる。



イノベーション座談会

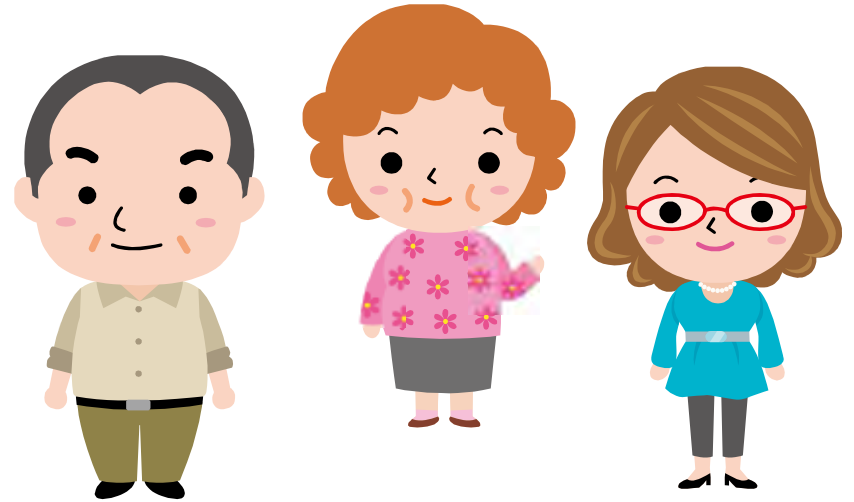
研究者、会社員、学生、主婦など様々なジャンルの人が、山本大臣、小泉政務官とともに「イノベーション」について語り合う座談会を開催



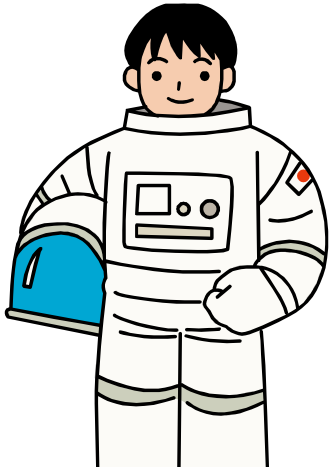
山本一太科学技術政策担当大臣



小泉進次郎
内閣府政務官



「いいね！」を多く集めた応募者



「この人こそがイノベーター！」で選ばれた方・有識者・専門家

今後のスケジュール

5月

6月

7月

5/19

総合科学技術・イノベーション会議へ改組

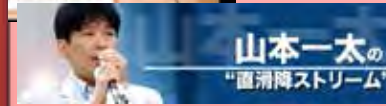
5/23

募集開始

5/28

山本大臣と小泉政務官のイノベーション対談(直滑降ストリーム)

あなたのイノベーション大募集！
募集期間



座談会詳細(参加者・日時他)決定

イノベーション座談会



Facebook、twitter、ブログ、直滑降ストリーム等で
随時情報発信