

# ぱれぽれ



通  
信  
vol.14

自民党  
衆議院議員（2期5年）  
若さ・実績・情熱

# 山本ともひろ

第14号[1・2月号]

栄区 鎌倉市  
逗子市 葉山町

38歳



## ノーベル賞の受賞が立法院を動かす！

昨年の通常国会や臨時国会などで沢山の法律を成立させたり、改正させたりするなかで、特定秘密保護法のように大騒ぎになる法律もあるが、大切な法律なのにまったくと言っていいほど、報道されないものも数多くある。その一つが、私が理事を拝命している文部科学委員会において可決した「研究開発力強化法（以下、同法）」の改正である。

同法の改正のポイントは、①人材確保等の支援、②労働契約法の特例、③安全保障に関する研究開発への資源配分、④迅速な物品調達、⑤研究開発の適切な評価、⑥研究開発法人の出資、⑦研究開発法人の新制度の創設などである。私が特に重要だと思うのは、②と④である。共産党、社民党は主に、②と③によって同法の改正に反対をした。国会での議論も②に対して集中した。そして、山中教授が指摘していたのも②の問題であった。

なぜ、研究開発能力を強化するような法律で、労働契約法が論点になるのだろうか、と感じておられる読者も多いと思われるが、実は、民主党政権下で労働契約法が改正され、昨年の8月に公布された。この労契法改正で、無期労働契約への転換が決められたのである。つまりアルバイト、パート、派遣などの期間を決めた有期労働で契約している人たちが、何度も反復して契約を更新され、通算で5年を超えた場合は、労働者が会社など雇い主に期間を定めない無期の労働契約（いわゆる正社員）への転換を求めることが出来、申し込まれた側はそれを断れない、とされたのである。

一見すると、この労契法改正は、不安雇用の状態にある人たちを解雇の心配のない正規のポストに導くようにもア

~研究開発力強化法の改正が、  
山中伸弥教授の発言により実現~



受賞発表を受け記者会見をされている山中教授。この問題について発言。一問一答の問題で、研究機関などの雇用問題について発言。

理解できるが、少なくとも大学などの研究機関の実態には即していないかった。従って、山中教授はノーベル賞の受賞が決まって、公の場でコメントを求められる際には、「この問題を解消して欲しい」と発言され続けていた。例えば、昨年行われたノーベル賞受賞者への衆議院・参議院祝賀行事においても同様の発言をされたほどである。日本にもノーベル賞を受賞された人たちは沢山いらっしゃるが、関係者への謝意や今までの苦労話などをされることはあるが法改正を求めるような話をされたのは、珍しいのではないかと思う。

問題は、5年で有期雇用者を無期雇用に切り替えなければならないが、大学などの研究機関においてプロジェクト雇用の場合は、次のプロジェクトが保証されない限り無期雇用も保証できない。保証できないことを分かった上で若手の研究者を有期で雇用すれば、5年後には有期から無期へという困難な切り替えが訪れる、であるならば、そもそも有期ですら雇用できなくなる。つまり、その分野での積極的な若手の登用など人材の新陳代謝が滞ることになる。もっと恐ろしいことを想像すれば、5年が経つと無期雇用に切り替えなければ

《ウラ面へつづく》

## 政治家って普段何してるの？！

誰もが疑問に思うこと！その疑問に山本ともひろが、twitterとFacebookを使いお答えします。そこには、普段考えもしなかった政治家の活動や苦悩があります。アクセス、フォローお待ちしております。



facebook

facebook.com/ty.polepole

## 衆議院議員 山本ともひろ プロフィール

昭和50年(1975年)生まれ 38歳 鎌倉在住

- 関西大学 商学部 商学科 卒業
- 京都大学 大学院 法学研究科(行政学) 修士課程 修了
- (財)松下政経塾 卒塾(21期)
- 米国ジョージタウン大学 客員研究員、その後、会社員を経て
- 平成17年(2005年)衆院選 京都2区(近畿) 初当選
- 平成24年(2012年)衆院選 神奈川4区(南関東) 2期目の当選
- 平成24年(2012年)衆議院 文部科学委員会 理事など

（オモテ面からのつづき）

ならなくなるので、その直前に雇用を止める、いわゆる「雇用止め」という最悪のケースも考えられる。これでは、真面目な研究開発は不可能になってしまいます。

更に、5年という期間が研究プロジェクトとしては短いのである。研究成果も何も生み出していないのに有期から無期に切り替えるというのは研究者のキャリアパスとしても無理がある。加えて、研究者のキャリアパスとしては、博士研究員や助教などの任期付ポストを5~10年程度経験してから、初めて任期の付かないティニア（大学等の高等教育における教職員の終身雇用資格）となるのが、国際標準である。

結果として労契法改正の趣旨を尊重し、研究開発力強化法の改正により、大学などの研究機関に限っては、5年で有期から無期への切り替えを10年を超えることとし、この問題を解決することにした。

④のポイントも重要である。今までの大学などの

研究機関は160万円以上の機材などの調達は、全て競争入札を行う必要があった。これは国も同様であり、公正、公平な物品調達を行う、という理念としては正しいものである。しかし、競争入札を行うということは、3~6か月程度の時間を要することになり、研究開発などの特性を踏まえるとあまりにも時間が掛かり過ぎるのではないかと思わざるを得ない。従って、迅速かつ効果的に物品調達が出来るように改正を行った。

今回の同法改正により、大学などの研究機関において5年後、有期から無期への切り替えという困難な問題が生じることを防ぐことが出来た。しかし、10年後には、同じ問題が発生する。日本における大学などの研究機関は、独創的な研究や人材育成を通じて、我が国の成長発展に貢献してきたことは、紛れもない事実である。将来的に優秀な人材の確保や育成が出来なくなり、大学などの研究開発の停滞、更には我が国の国際的な競争力の低下を招くことのないように同法改正の経過をしっかりと監視し、これからも必要な措置を行い、科学技術立国としての日本を維持発展させていきたい。

## 会議をするなら自由民主4区会館。



【自由民主4区会館】

JR鎌倉駅(西口)前にある自由民主4区会館は、山本ともひろの活動を支えるためだけに使うのではなく広く世に開放しています。2つの会議室を擁し、事前に予約をして頂ければ、ご利用頂けます。

但し、公職選挙法により無料で開放することが出来ません。従って右記の通り使用料を頂きます。

地域や町内の活動のための会議などにご活用頂ければ幸いです。定期的、或は商業目的にご使用になる場合はご相談下さい。



【第1会議室】



【第2会議室】

### ○自由民主4区会館 定員と使用料

種類と定員	使用料(円)		
	午前 9-12時	午後 13-17時	夜間 18-22時
第1会議室(15人)	1,000	1,000	1,000
第2会議室(15人)	1,000	1,000	1,000

住所:鎌倉市御成町12-4 JR鎌倉駅西口前

TEL:0467-38-6411

## あなたの駅は何枚でしょう？ ぼれぼれ通信 vol.13

山本ともひろ後援会機関紙「ぼれぼれ通信」を4区内の右記の駅で朝の6:30~8:30までの2時間駅頭活動をさせて頂き本紙を配布させて頂いております。雨の日は、鞄と傘をお持ちの皆様が多いので、駅頭活動は行っておりません。

11月と12月の配布状況は右の通りです。皆様のご利用の駅はどのような状況でしょうか？

### ぼれぼれ通信の由来

ぼれぼれとは、ケニアの公用語のスワヒリ語で「ゆっくり、ゆっくり」という意味。一度に全てを変えることは無理だけど、それでも諦めずにゆっくりでも、少しづつでも政治を変えていきたい。それを誰かが、やらなければ、この国は良くならない。その活動を本紙でご報告します。／

11月	駅名	枚数	12月	枚数	前月比
11日(月)	逗子駅	546	2日(月)	428	▲
12日(火)	新逗子駅	147	9日(月)	235	△
15日(金)	鎌倉駅(東口)	367	5日(木)	377	△
18日(月)	鎌倉駅(西口)	409	11日(水)	440	△
19日(火)	大船駅(西口)	465	13日(金)	536	△
20日(水)	大船駅(モール口)	417	16日(月)	448	△
21日(木)	大船駅(東口)	350	17日(火)	404	△
22日(金)	大船駅(笠間口)	443	18日(水)	418	▲
25日(月)	本郷台駅	359	25日(水)	386	△
26日(火)	港南台駅	211	24日(火)	177	▲
11月配布合計		3,714	12月合計		3,849

私は、ケニア・タンザニア米国大使館同時爆破テロの現場（ケニア）に居合わせ、政治を志すきっかけとなりました。だから、その国の言葉を使うことにしました。twitterやFacebookのアカウントのpolepoleもその思いからです。本紙をどうか末永くご愛読の程よろしくお願い申し上げます。

- ・本部事務所 神奈川県鎌倉市大船1-6-6 大久保ビル3F TEL:0467-39-6933 FAX:0467-39-6943  
・国会事務所 東京都千代田区永田町2-1-2 第2議員会館 1110号室 TEL:03-3508-7193 FAX:03-3508-3623  
・自由民主4区会館 神奈川県鎌倉市御成町12-4 山田ビル3F TEL:0467-38-6411