



# The Supporters Times

## サポーターズタイムズ



衆議院議員 秋葉賢也 政策・活動レポート

### 医療DXの取組について

日本の人口は減少局面を迎えており、2065年には総人口が9,000万人を下回り高齢化率が38%に達すると推計されています。現状のままでは社会保障制度の維持のみならず、医療・介護の現場における業務運営においても現役世代の負担が大幅に増加することが見込まれます。

このため健康寿命の延伸による高齢者の就労・社会参加の拡大とともに、データヘルス改革等の取組が進められてきました。なかでも医療DXの取組を強力に推進・実現していかなばなりません。昨年10月、総理を本部長に医療DX推進本部が発足し、今年6月には『医療DXの推進に関する工程表』が策定されました。

この医療DXの取組は、①全国医療情報プラットフォームの構築、②電子カルテ情報の標準化等、③診療報酬改定DXに大別され、その概要は次の通りです。

#### ①全国医療情報プラットフォームの構築

具体的には、異なる医療機関同士で医療情報の共有や交換を全国単位で行うための仕組み(電子カルテ共有サービス)の構築に取り組む。

#### ②電子カルテ情報の標準化等

診療情報提供書などの3つの文書情報、及び6つの医療情報(傷病名、アレルギー情報、感染症情報、薬剤禁忌情報、検査情報、処方情報)とし、必要に応じて順次標準化を進めます。また、電子カルテ未導入の小規模の医療機関を対象とし、標準規格に準拠したクラウドベースの電子カルテを開発し、提供していきます。

#### ③診療報酬改定DX

医療機関やシステム改修を行うベンダー等は、通常2年ごとに行われる診療報酬改定に際して、大きな業務負荷が生じており、このため、各ベンダーが行う作業を1つにまとめるため、診療報酬算定等を行う全国統一の計算プログラム(共通算定モジュール)の開発に取り組みます。

こうした医療DXの実現がもたらす具体的なメリットを分かり易く例示すれば、

- \* 災害や救急時に、自身の検査状況や薬剤情報等が把握され、より迅速で的確な治療を受けられる
- \* 同じ成分の重複した薬や、飲み合わせの良くない薬を受け取ることがなくなり、より質の高い医療を受けることができる
- \* 自分の健診結果やライフログデータを活用し、自ら生活習慣病を予防する行動等につなげることができる
- \* 医療機関等のデジタル化が促進され業務効率化が進むことで、効率的な働き方が実現し、魅力ある職場となる
- \* 患者にとっても待ち時間の短縮や書類受け取りのための来院が不要になるなど、様々な負担が軽減される
- \* 民間事業者との連携も図りつつ、保健医療データの二次利用により革新的医薬品や治療法の研究開発が可能となり、ヘルスケア産業の振興が期待される

このようなメリットを、国民の皆様、医療機関などの関係者の皆様に感じていただける形で取組を進めていくことが大切であり、皆様のご理解とご協力を頂きながら

医療DXの実現に向けて着実にしっかりと取り組んで参ります。 衆議院議員 秋葉賢也



確かな実現力! 秋葉賢也は走り続けます!!

＼ご利用ください！／

# 人材開発支援 助成金

## リスキリング支援コース

官民一体でDX(デジタルトランスフォーメーション)やGX(グリーントランスフォーメーション)を推進している日本政府は、それらの技能の習得を目的に従業員を教育する「リスキリング」に取り組む企業に対し、助成金を提供し積極的に支援しています。(人材開発支援助成金 リスキリング)

本助成金の支給対象は、**一定の要件を満たす中小企業、大企業**が対象となります!事業の持続的成長を目指す事業主の皆様、是非、ご利用下さい!!

### 人材開発支援助成金(事業開発等リスキリング支援コース)の概要

#### 支給対象

- ① 職務に関連した知識や技能を習得させるための訓練(OFF-Job Training)\*を10時間以上行った場合。
- ② 中核人材を育てるためOJT(On the Job Training)とOFF-JTを組み合わせた訓練を行った場合。
- ③ 有期契約労働者等の正社員への転換を目的に実施するOJTとOFF-JTを組み合わせた訓練を行った場合。

\*OFF-JTの訓練時間は10時間以上が必要です。

#### 助成率・助成額

#### 助成率・ 助成限度額

助成率・ 助成限度額	経費助成率		賃金助成額(1人1時間)		1事業所1年度あたりの 助成限度額	
	中小企業	大企業	中小企業	大企業		
	75%	60%	960円	480円	1億円	
労働者1訓練 当たりの経費 助成限度額	10時間以上100時間未満		100時間以上200時間未満		200時間以上	
	中小企業	大企業	中小企業	大企業	中小企業	大企業
	30万円	20万円	40万円	25万円	50万円	30万円

#### お近くの相談窓口

宮城労働局職業対策課助成金センター TEL **022-299-8063**

国民生活の安定のための  
支援策の継続・強化!



### 電気・ガス価格激変緩和対策

物価高に対応する措置として12月使用分まで支援を延長!

電気 ⇒ 低圧 **3.5円/kWh** 高圧 **1.8円/kWh**  
都市ガス ⇒ **1.5円/m<sup>3</sup>**



### 高等教育の負担軽減

#### 高等教育の無償化等の拡充!

返済不要奨学金対象:住民税非課税世帯の学生、特に多子世帯の学生については**上限を600万円まで引上げ**。非課税に準ずる世帯の学生には、非課税世帯の学生の2/3又は1/3支援。



### コロナ借換保証制度

新型コロナの影響等で債務が積み上がった中小企業者の収益力改善等を支援する借り換え需要と、新規資金需要に対応する信用保証制度。

\* 保証限度額：**1億円** \* 保証期間：**10年以内**(据置期間：5年以内)

相談窓口：宮城県信用保証協会 仙台東支店 TEL **022-783-9021**

8/31より  
拡充!

# 『業務改善助成金』制度

中小企業・小規模  
事業者の皆さん  
ご活用下さい!

## 業務改善助成金って?

事業場内最低賃金を上げ、設備投資等を行った  
中小企業等に、その費用の一部を助成する制度。

### 支援対象

事業場内の最低賃金と地域別賃金の差額が**50円以内**の事業場(8月30日迄:30円以内)  
事業場規模が**50人未満**の事業場。

### 申請要件

令和5年4月1日~12月31日迄に賃金の引上げを実施していること。  
\*賃金引上げ計画の提出は**不要!**(8月30日迄:賃金引上げ計画の提出が必要)

### 助成率区分

業務改善助成金の助成区分		
見直し前の事業場内最低賃金	見直し後の事業場内最低賃金	助成率
870円未満	<b>900円未満</b>	10分の9
870円以上 920円未満	<b>900円以上 950円未満</b>	5分の4
920円未満	<b>950円以上</b>	4分の3

### 相談窓口

宮城労働局 雇用環境・均等室 TEL **022-299-8834**



## 10月は **食品ロス削減** 月間です!

### 食品ロス

まだ食べられるにもかかわらず、  
捨てられてしまう食品のことを  
意味します。

### 日本の9人に1人の子どもが貧困

(厚生労働省「国民生活基礎調査」の子ども貧困率の年次推移より)  
日々の食事に困っている子どもも少なくないと報告  
されています!

日本における食品ロス(食品排出量)は  
**年間523万トン?!**

国連世界食糧計画(WFP)の食料支援量440万トンの  
**約1.2倍**(2021年)に相当

事業者の食品ロス量: **279万トン(53%)**

家庭の食品ロス量: **244万トン(47%)**

他方、日本の**食料自給率は低い**

日本の食糧自給率  
カロリーベース**38%** 生産額ベース**58%**

米国(2020年)  
カロリーベース**115%**  
生産額ベース**92%**

カナダ(2020年)  
カロリーベース**221%**  
生産額ベース**124%**

食品ロス削減に向け  
**私たちの家庭で出来ること!**

- ✓ 買物に行く前に、家にある食材をチェック!
- ✓ 定期的に冷蔵庫内の在庫をチェック!
- ✓ 食卓に上げる料理は、食べきれぬ量に!
- ✓ 外食時は、食べきれぬ量を注文!
- ✓ 外食時、料理が残った場合、自己責任の範囲で持ち帰ろう!
- ✓ 宴会・会食等では『30・10運動』\*を実践!

\*「さんまる・いちまる運動」は、宴会等で「最初の30分と最後の10分は、料理を楽しみ、食べ残しを減らしましょう」という運動。

Akiba

す

る

く

す

す

す

す

す

す

す

す

す

す

秋葉賢也代議士

Active Photographs

# アクティブ 9月 フォトグラフ

## 仙台市「名取川藤塚地区かわまちづくり」 8/11付で登録、現地を視察



国は、親水護岸などのハード整備のほか、地域のニーズに応じて、ソフト対策の支援を実施。「貞山堀」での舟運事業、SUPやカヌー、自転車ツアー、藤塚地区と対岸にある「かわまちてらす閑上」との間を結ぶネットワークの形成等、貞山運河を軸としたエリアの一体感の創出と回遊性を実現していきます。近くのアクアイグニスとの相乗効果も期待できます。

## 東北少年院を視察



長年にわたり保護司を務めており、衆議院議員になってからも、保護司議連の事務局長として、再犯防止推進法の議員立法等に尽力してきました。刑法犯の認知件数は、ピーク時の285万件から60万件へと1/5にまで減少してきましたが、約半数が再犯者で占められています。少年犯罪も減少傾向にあります。現在、25名が収容されており、仕事に直結する職業技能や専門的な職業指導が実施されています。円滑な社会復帰に向けて、就労支援や修学支援にも力を入れています。

## 宮城県土地改良大会で祝辞



国土強靱化や食料安全保障の確立の観点から、食料生産を支える農業生産基盤を維持し、持続可能で強固な食料供給基盤を確立していくためにも、土地改良事業は重要であり、そのために必要な所要額を当初予算で確保して参ります。

## タウンミーティング

(国政報告会)

10月27日(金) 19:00 **泉区** 泉松陵コミュニティセンター (松陵3-28-3)

10月28日(土) 17:00 **宮城野区** 東部市民センター (平成1-3-27)

10月28日(土) 19:00 **若林区** 荒町市民センター (荒町86-2)

※感染予防対策等に留意して実施します。

## 東北税制連50周年



岸田総理は10月から始まるインボイス制度の円滑な導入に向けて、閣僚級の会議を設置し、特に小規模事業者への支援を検討するとともに、新たな物価高対策など必要な施策を行うよう財務大臣に指示しました。事業者免税点の引き下げや2割特定の恒久化など、移行期間が終了するR11年9月末に向けて実現できるよう取り組んで参ります。

## (株)パナソニックシステムネットワークス 開発研究所を訪問(泉区明通)



コア技術、無線通信はもとよりスマートデバイスやパワエレ・エネマネなどの分野でイノベーションを牽引してきた実績など貴重なお話しをお伺いしました。

### ～ kenya's PLOFILE ～

- 昭和37年7月3日宮城県丸森町生まれ。寅年・蟹座・A型・180cm・70kg。
- 角田高校を経て、中央大学法学部卒業、東北大学大学院法学研究科博士課程前期修了(法学修士)、同法学研究科博士課程後期満期退学。
- (財)松下政経塾卒塾(第9期生 宮城県初)を経て、宮城県議会議員(3期)、総務大臣政務官、厚生労働副大臣および復興副大臣、衆議院環境委員長、内閣総理大臣補佐官、復興大臣・福島原発事故再生総括担当を務める。現在、衆議院議員(7期連続当選)。
- 母校の中央大学商議員や保護司を務める。東北医科薬科大学講師、宮城大学講師、仙台青葉学院短期大学講師などを歴任。



秋葉賢也  
事務所

[www.akiba21.net](http://www.akiba21.net)

〒981-3121 仙台市泉区上谷刈4-17-16

Tel 022(375)4477 Fax 022(375)0057

購読料 年額10,000円 自由民主党宮城県第二選挙区支部

※ **お願い** 本紙「サポーターズタイムズ」を是非ご購読ください  
⇒ お申込みは仙台事務所までお電話を !!

**ハガキや切手、コピー用紙などを、是非、カンパ下さい!!**