## 67 mentions for the period of 6 Jul to 7 Jul 2018

- 02:24 Tweet by 本田由紀: RT @OECDTokyo: 新報告書「雇用アウトルック2018」では、男女間の労働参加率の違いや雇用時の労働時間数などを考慮して計算した年平均労働所得が、女性は男性に比べOECD平均で39%少ないことがわかりました。日本は韓国に次いで2番目に差が大きく、58%でした。 更約... Mentions the article OECD Employment Outlook 2018 (Summary in Japanese) published 4 Jul 2018
- 02:28 Tweet by けちゃ: RT @OECDTokyo: 新報告書「雇用アウトルック2018」では、男女間の労働参加率の違いや雇用時の労働時間数などを考慮して計算した年平均労働所得が、女性は男性に比べOECD平均で39%少ないことがわかりました。日本は韓国に次いで2番目に差が大きく、58%でした。● 要約... Mentions the article OECD Employment Outlook 2018 (Summary in Japanese) published 4 Jul 2018
- 02:28 Tweet by Miyu\_rao: RT @OECDTokyo: 新報告書「雇用アウトルック2018」では、男女間の労働参加率の違いや雇用時の労働時間数などを考慮して計算した年平均労働所得が、女性は男性に比べOECD平均で39%少ないことがわかりました。日本は韓国に次いで2番目に差が大きく、58%でした。 要約... Mentions the article OECD Employment Outlook 2018 (Summary in Japanese) published 4 Jul 2018
- 02:29 Tweet by 社虫太郎: RT @OECDTokyo: 新報告書「雇用アウトルック2018」では、男女間の労働参加率の違いや雇用時の労働時間数などを考慮して計算した年平均労働所得が、女性は男性に比べOECD平均で39%少ないことがわかりました。日本は韓国に次いで2番目に差が大きく、58%でした。 要約... Mentions the article OECD Employment Outlook 2018 (Summary in Japanese) published 4 Jul 2018
- 02:29 Tweet by **玲音** : RT @OECDTokyo: 新報告書「雇用アウトルック2018」では、男女間の労働参加 率の違いや雇用時の労働時間数などを考慮して計算した年平均労働所得が、女性は男性に比べ OECD平均で39%少ないことがわかりました。日本は韓国に次いで2番目に差が大きく、58%でした。 要約... Mentions the article OECD Employment Outlook 2018 (Summary in Japanese) published 4 Jul 2018
- 02:31 Tweet by baphomet@ロイド・ヘルゲートVII世: RT @OECDTokyo: 新報告書「雇用アウトルック 2018」では、男女間の労働参加率の違いや雇用時の労働時間数などを考慮して計算した年平均 労働所得が、女性は男性に比べOECD平均で39%少ないことがわかりました。日本は韓国に次いで2番目に差が大きく、58%でした。 要約... Mentions the article OECD Employment Outlook 2018 (Summary in Japanese) published 4 Jul 2018
- 02:31 Tweet by Breakthrough036☆: RT @OECDTokyo: 新報告書「雇用アウトルック2018」では、男女間 の労働参加率の違いや雇用時の労働時間数などを考慮して計算した年平均労働所得が、女性は 男性に比べOECD平均で39%少ないことがわかりました。日本は韓国に次いで2番目に差が大き く、58%でした。●要約... Mentions the article OECD Employment Outlook 2018 (Summary in Japanese) published 4 Jul 2018
- 02:33 Tweet by FHLN: RT @OECDTokyo: 新報告書「雇用アウトルック2018」では、男女間の労働参加率の違いや雇用時の労働時間数などを考慮して計算した年平均労働所得が、女性は男性に比べOECD平均で39%少ないことがわかりました。日本は韓国に次いで2番目に差が大きく、58%で

- した。 **Example 2018** (Summary in Japanese) published 4 Jul 2018
- 02:34 Tweet by Ambassador Sam: RT @OECDdev: Find data on volume, origin & types of #aid & other resource flows to around 150 #DevelopingCountries https://t.co/NmtLJxJQ.... Mentions the article Geographical Distribution of Financial Flows to Developing Countries
- 02:34 Tweet by 慎: RT @OECDTokyo: 新報告書「雇用アウトルック2018」では、男女間の労働参加率の 違いや雇用時の労働時間数などを考慮して計算した年平均労働所得が、女性は男性に比べ OECD平均で39%少ないことがわかりました。日本は韓国に次いで2番目に差が大きく、58%で した。 ● 要約... - Mentions the article OECD Employment Outlook 2018 (Summary in Japanese) published 4 Jul 2018
- 02:37 Tweet by 認定NPO法人地域精神保健福祉機構: RT @OECDTokyo: 新報告書「雇用アウトルック 2018」では、男女間の労働参加率の違いや雇用時の労働時間数などを考慮して計算した年平均 労働所得が、女性は男性に比べOECD平均で39%少ないことがわかりました。日本は韓国に次いで2番目に差が大きく、58%でした。 要約... Mentions the article OECD Employment Outlook 2018 (Summary in Japanese) published 4 Jul 2018
- 02:42 Tweet by はるい: RT @OECDTokyo: 新報告書「雇用アウトルック2018」では、男女間の労働参加率の違いや雇用時の労働時間数などを考慮して計算した年平均労働所得が、女性は男性に比べOECD平均で39%少ないことがわかりました。日本は韓国に次いで2番目に差が大きく、58%でした。● 要約... Mentions the article OECD Employment Outlook 2018 (Summary in Japanese) published 4 Jul 2018
- 02:42 Tweet by idea liberale: RT @ThManfredi: I strongly recommend to read and digest the OECD Employment Outlook chapter, on recent dynamics of the labour income share... - Mentions the book OECD Employment Outlook 2018 published 4 Jul 2018
- 02:43 Tweet by ttxp 準強姦もみ消し事件にもっと怒ろう!!: RT @OECDTokyo: 新報告書「雇用アウトルック2018」では、男女間の労働参加率の違いや雇用時の労働時間数などを考慮して計算した年平均労働所得が、女性は男性に比べOECD平均で39%少ないことがわかりました。日本は韓国に次いで2番目に差が大きく、58%でした。 要約... Mentions the article OECD Employment Outlook 2018 (Summary in Japanese) published 4 Jul 2018
- 03:01 Tweet by horie: RT @OECDTokyo: 新報告書「雇用アウトルック2018」では、男女間の労働参加率 の違いや雇用時の労働時間数などを考慮して計算した年平均労働所得が、女性は男性に比べ OECD平均で39%少ないことがわかりました。日本は韓国に次いで2番目に差が大きく、58%でした。 更約... Mentions the article OECD Employment Outlook 2018 (Summary in Japanese) published 4 Jul 2018
- 03:06 Tweet by **愛猫**: RT @OECDTokyo: 新報告書「雇用アウトルック2018」では、男女間の労働参加率の違いや雇用時の労働時間数などを考慮して計算した年平均労働所得が、女性は男性に比べ OECD平均で39%少ないことがわかりました。日本は韓国に次いで2番目に差が大きく、58%でした。 要約... Mentions the article OECD Employment Outlook 2018 (Summary in Japanese) published 4 Jul 2018
- 03:07 Tweet by sn: RT @OECDTokyo: 新報告書「雇用アウトルック2018」では、男女間の労働参加率の 違いや雇用時の労働時間数などを考慮して計算した年平均労働所得が、女性は男性に比べ OECD平均で39%少ないことがわかりました。日本は韓国に次いで2番目に差が大きく、58%で した。 ■ 要約... - Mentions the article OECD Employment Outlook 2018 (Summary in Japanese) published 4 Jul 2018
- 03:11 Tweet by ayam: RT @OECDTokyo: 新報告書「雇用アウトルック2018」では、男女間の労働参加率 の違いや雇用時の労働時間数などを考慮して計算した年平均労働所得が、女性は男性に比べ OECD平均で39%少ないことがわかりました。日本は韓国に次いで2番目に差が大きく、58%で

- した。 <u>● 要約...</u> Mentions the article <u>OECD Employment Outlook 2018 (Summary in Japanese)</u> published 4 Jul 2018
- 03:25 Tweet by °C: <u>由々しきことです。 すぐに改善しましょう。 https://t.co/Hg9ryYnBmd</u> Mentions the article <u>OECD Employment Outlook 2018 (Summary in Japanese)</u> published 4 Jul 2018
- 03:28 Tweet by Eärendil: RT@OECD Stat: Did you know that the top quintile of households have more than 72 times the financial #wealth than households at the bottom... Mentions the article Inequalities in household wealth across OECD countries published 21 Jun 2018
- 03:29 Tweet by Eärendil: RT@OECD\_Stat: The majority of household wealth is owned by the top 10% in #OECD countries. Find more #data on #wealth and #inequalities in... Mentions the article Inequalities in household wealth across OECD countries published 21 Jun 2018
- 03:52 Tweet by 濱口桂一郎 (♂) v s 池田信夫 (処♀) を満員電車の中に、どぴゅ♪♪♪www: RT

  @OECDTokyo: 新報告書「雇用アウトルック2018」では、男女間の労働参加率の違いや雇用時
  の労働時間数などを考慮して計算した年平均労働所得が、女性は男性に比べOECD平均で39%

  少ないことがわかりました。日本は韓国に次いで2番目に差が大きく、58%でした。● 要約... Mentions the article OECD Employment Outlook 2018 (Summary in Japanese) published 4 Jul 2018
- 03:53 Tweet by 南海: RT @OECDTokyo: 新報告書「雇用アウトルック2018」では、男女間の労働参加率の違いや雇用時の労働時間数などを考慮して計算した年平均労働所得が、女性は男性に比べ OECD平均で39%少ないことがわかりました。日本は韓国に次いで2番目に差が大きく、58%でした。 要約... Mentions the article OECD Employment Outlook 2018 (Summary in Japanese) published 4 Jul 2018
- 04:24 Tweet by Akiko\_oshima: RT @OECDTokyo: 新報告書「雇用アウトルック2018」では、男女間の労働参加率の違いや雇用時の労働時間数などを考慮して計算した年平均労働所得が、女性は男性に比べOECD平均で39%少ないことがわかりました。日本は韓国に次いで2番目に差が大きく、58%でした。 要約... Mentions the article OECD Employment Outlook 2018 (Summary in Japanese) published 4 Jul 2018
- 04:24 Tweet by TJ@修業中: RT @OECDTokyo: 新報告書「雇用アウトルック2018」では、男女間の労働 参加率の違いや雇用時の労働時間数などを考慮して計算した年平均労働所得が、女性は男性に 比べOECD平均で39%少ないことがわかりました。日本は韓国に次いで2番目に差が大きく、 58%でした。 要約... Mentions the article OECD Employment Outlook 2018 (Summary in Japanese) published 4 Jul 2018
- 04:34 Tweet by Yumi: RT @OECDTokyo: 新報告書「雇用アウトルック2018」では、男女間の労働参加率の違いや雇用時の労働時間数などを考慮して計算した年平均労働所得が、女性は男性に比べ OECD平均で39%少ないことがわかりました。日本は韓国に次いで2番目に差が大きく、58%でした。 要約... Mentions the article OECD Employment Outlook 2018 (Summary in Japanese) published 4 Jul 2018
- 04:38 Tweet by akupiyo: RT @OECDTokyo: 新報告書「雇用アウトルック2018」では、男女間の労働参加率の違いや雇用時の労働時間数などを考慮して計算した年平均労働所得が、女性は男性に比べOECD平均で39%少ないことがわかりました。日本は韓国に次いで2番目に差が大きく、58%でした。● 要約... Mentions the article OECD Employment Outlook 2018 (Summary in Japanese) published 4 Jul 2018
- 04:56 Tweet by 野郎オブクラッシャー: RT @OECDTokyo: 新報告書「雇用アウトルック2018」では、男女間の労働参加率の違いや雇用時の労働時間数などを考慮して計算した年平均労働所得が、女性は男性に比べOECD平均で39%少ないことがわかりました。日本は韓国に次いで2番目に差が大きく、58%でした。 要約... Mentions the article OECD Employment Outlook 2018 (Summary in Japanese) published 4 Jul 2018
- 05:22 Tweet by 白ねこ: RT @OECDTokyo: 新報告書「雇用アウトルック2018」では、男女間の労働参加 率の違いや雇用時の労働時間数などを考慮して計算した年平均労働所得が、女性は男性に比べ

- OECD平均で39%少ないことがわかりました。日本は韓国に次いで2番目に差が大きく、58%でした。 要約... Mentions the article OECD Employment Outlook 2018 (Summary in Japanese) published 4 Jul 2018
- 05:23 Tweet by Amb Anil Trigunayat: RT @OECDdev: Find data on volume, origin & types of #aid & other resource flows to around 150 #DevelopingCountries https://t.co/NmtLJxJQ... Mentions the article Geographical Distribution of Financial Flows to Developing Countries
- 05:28 Tweet by KWFくりたに: RT @OECDTokyo: 新報告書「雇用アウトルック2018」では、男女間の労働参加率の違いや雇用時の労働時間数などを考慮して計算した年平均労働所得が、女性は男性に比べOECD平均で39%少ないことがわかりました。日本は韓国に次いで2番目に差が大きく、58%でした。 要約... Mentions the article OECD Employment Outlook 2018 (Summary in Japanese) published 4 Jul 2018
- 06:00 Blog entry by Observateur OCDE: Éducation et intégrité: Les jeunes au secours de la justice sociale... et de la planète En 1954, Linda Brown n'avait que neuf ans quand elle s'est élevée contre la ségrégation scolaire dont elle était victime dans l'Arkansas. La cour suprême lui donna raison: cette ségrégation (qui interdisait à des écoliers noirs de s'inscrire dans des écoles « blanches ») était contraire à la Constitution. Linda Brown nous a légué ce que d'aucuns décrivent comme la « décision de la Cour suprême la ... Mentions the book PISA 2015 Results (Volume V) published 21 Nov 2017
- 06:11 Tweet by carlos novelo: RT @OECD\_Stat: Did you know that the top quintile of households have more than 72 times the financial #wealth than households at the bottom... Mentions the article Inequalities in household wealth across OECD countries published 21 Jun 2018
- 07:08 Tweet by Akiko (あきこ): RT @OECDTokyo: 新報告書「雇用アウトルック2018」では、男女間 の労働参加率の違いや雇用時の労働時間数などを考慮して計算した年平均労働所得が、女性は 男性に比べOECD平均で39%少ないことがわかりました。日本は韓国に次いで2番目に差が大き く、58%でした。 要約... Mentions the article OECD Employment Outlook 2018 (Summary in Japanese) published 4 Jul 2018
- 07:37 Tweet by 冨山 恭子/ kyokotomiyama: RT @OECDTokyo: 新報告書「雇用アウトルック2018」では、男女間の労働参加率の違いや雇用時の労働時間数などを考慮して計算した年平均労働所得が、女性は男性に比べOECD平均で39%少ないことがわかりました。日本は韓国に次いで2番目に差が大きく、58%でした。●要約... Mentions the article OECD Employment Outlook 2018 (Summary in Japanese) published 4 Jul 2018
- 08:07 Tweet by Herzie: RT @OECD\_Stat: The majority of household wealth is owned by the top 10% in #OECD countries. Find more #data on #wealth and #inequalities in... Mentions the article Inequalities in household wealth across OECD countries published 21 Jun 2018
- 08:22 Tweet by 心理学書販売研究会: RT @OECDTokyo: 新報告書「雇用アウトルック2018」では、男女間の労働参加率の違いや雇用時の労働時間数などを考慮して計算した年平均労働所得が、女性は男性に比べOECD平均で39%少ないことがわかりました。日本は韓国に次いで2番目に差が大きく、58%でした。●要約... Mentions the article OECD Employment Outlook 2018 (Summary in Japanese) published 4 Jul 2018
- 10:32 Tweet by HTMIBerlin: RT @elkeholst: #Women adapt their #LabourSupply to #childbirth very differently in different countries. @OECD\_Social @OECD\_Centre Pic: Det... Mentions the book OECD Employment Outlook 2018 published 4 Jul 2018
- 11:02 Tweet by Roberto Schiano Lom: RT @OECDdev: Find data on volume, origin & types of #aid & other resource flows to around 150 #DevelopingCountries https://t.co/NmtLJxJQ... Mentions the article Geographical Distribution of Financial Flows to Developing Countries
- 12:16 News story by FoodIngredientsFirst: OECD/FAO report: Future food demand to be met as population growth slows and productivity increases 06 Jul 2018 --- Slowing population growth is expected to lead to decelerating demand for food, according to a new Food and Agriculture Organization (FAO) report which says that cereal stock levels have climbed to an all-time high. Mentions the book OECD-FAO Agricultural Outlook 2018-2027 published 3 Jul 2018

- 12:50 Tweet by 柏崎@3執行済: RT @OECDTokyo: 新報告書「雇用アウトルック2018」では、男女間の労働参加率の違いや雇用時の労働時間数などを考慮して計算した年平均労働所得が、女性は男性に比べOECD平均で39%少ないことがわかりました。日本は韓国に次いで2番目に差が大きく、58%でした。● 要約... Mentions the article OECD Employment Outlook 2018 (Summary in Japanese) published 4 Jul 2018
- 13:26 Tweet by Rosemary Kalapurakal: <a href="mailto:RT@AdamRogers2030">RT@AdamRogers2030</a>: A new book from the @OECD applies the institutional, analytical and monitoring elements of the "policy coherence for su... Mentions the book Policy Coherence for Sustainable Development 2018 published 28 May 2018
- 13:39 *Blog entry by* **Sisältöjulkaisija**: OECD:n maataloussektorin vuotuiset lippulaivajulkaisut julkaistu <u>null</u> Mentions the book <u>OECD-FAO Agricultural Outlook 2018-2027</u> published 3 Jul 2018
- 13:57 Tweet by nohohonn2008: RT @OECDTokyo: 新報告書「雇用アウトルック2018」では、男女間の労働参加率の違いや雇用時の労働時間数などを考慮して計算した年平均労働所得が、女性は男性に比べOECD平均で39%少ないことがわかりました。日本は韓国に次いで2番目に差が大きく、58%でした。 要約... Mentions the article OECD Employment Outlook 2018 (Summary in Japanese) published 4 Jul 2018
- 14:06 Tweet by (元)レッシーぱぱ/石原隆行: RT @OECDTokyo: 新報告書「雇用アウトルック2018」では、男女間の労働参加率の違いや雇用時の労働時間数などを考慮して計算した年平均労働所得が、女性は男性に比べOECD平均で39%少ないことがわかりました。日本は韓国に次いで2番目に差が大きく、58%でした。 更約... Mentions the article OECD Employment Outlook 2018 (Summary in Japanese) published 4 Jul 2018
- 14:06 Tweet by **働き方を考える人**: RT @OECDTokyo: 新報告書「雇用アウトルック2018」では、男女間の労働参加率の違いや雇用時の労働時間数などを考慮して計算した年平均労働所得が、女性は男性に比べOECD平均で39%少ないことがわかりました。日本は韓国に次いで2番目に差が大きく、58%でした。 要約... Mentions the article OECD Employment Outlook 2018 (Summary in Japanese) published 4 Jul 2018
- 15:10 Tweet by 青野緑: RT @OECDTokyo: 新報告書「雇用アウトルック2018」では、男女間の労働参加 率の違いや雇用時の労働時間数などを考慮して計算した年平均労働所得が、女性は男性に比べ OECD平均で39%少ないことがわかりました。日本は韓国に次いで2番目に差が大きく、58%でした。 要約... Mentions the article OECD Employment Outlook 2018 (Summary in Japanese) published 4 Jul 2018
- 15:11 Tweet by I L O駐日事務所: RT @OECDTokyo: 新報告書「雇用アウトルック2018」では、男女間 の労働参加率の違いや雇用時の労働時間数などを考慮して計算した年平均労働所得が、女性は 男性に比べOECD平均で39%少ないことがわかりました。日本は韓国に次いで2番目に差が大き く、58%でした。 更約... Mentions the article OECD Employment Outlook 2018 (Summary in Japanese) published 4 Jul 2018
- 15:14 Tweet by むらさきのうえ: RT @OECDTokyo: 新報告書「雇用アウトルック2018」では、男女間の 労働参加率の違いや雇用時の労働時間数などを考慮して計算した年平均労働所得が、女性は男性に比べOECD平均で39%少ないことがわかりました。日本は韓国に次いで2番目に差が大き く、58%でした。 要約... Mentions the article OECD Employment Outlook 2018 (Summary in Japanese) published 4 Jul 2018
- 15:31 Tweet by Int\_v: RT @OECDTokyo: 新報告書「雇用アウトルック2018」では、男女間の労働参加率の違いや雇用時の労働時間数などを考慮して計算した年平均労働所得が、女性は男性に比べ OECD平均で39%少ないことがわかりました。日本は韓国に次いで2番目に差が大きく、58%でした。 要約... Mentions the article OECD Employment Outlook 2018 (Summary in Japanese) published 4 Jul 2018
- 15:37 Tweet by さんまさん: RT @OECDTokyo: 新報告書「雇用アウトルック2018」では、男女間の労働 参加率の違いや雇用時の労働時間数などを考慮して計算した年平均労働所得が、女性は男性に

- <u>比べOECD平均で39%少ないことがわかりました。日本は韓国に次いで2番目に差が大きく、58%でした。 要約...</u> Mentions the article <u>OECD Employment Outlook 2018 (Summary in Japanese)</u> published 4 Jul 2018
- 15:52 News story by MSN: Los robots amenazan más el trabajo de los hombres que el de las mujeres Las investigaciones demuestran que las mujeres están mejor preparadas que los hombres para resistir a la automatización en el trabajo e incluso pueden beneficiarse de ella. Mentions the article The Risk of Automation for Jobs in OECD Countries published 14 May 2016
- 16:37 Tweet by 菊川夏子: RT @OECDTokyo: 新報告書「雇用アウトルック2018」では、男女間の労働参加率の違いや雇用時の労働時間数などを考慮して計算した年平均労働所得が、女性は男性に比べOECD平均で39%少ないことがわかりました。日本は韓国に次いで2番目に差が大きく、58%でした。● 要約... Mentions the article OECD Employment Outlook 2018 (Summary in Japanese) published 4 Jul 2018
- 16:53 Tweet by K.T: RT @OECDTokyo: 新報告書「雇用アウトルック2018」では、男女間の労働参加率の違いや雇用時の労働時間数などを考慮して計算した年平均労働所得が、女性は男性に比べOECD平均で39%少ないことがわかりました。日本は韓国に次いで2番目に差が大きく、58%でした。 要約... Mentions the article OECD Employment Outlook 2018 (Summary in Japanese) published 4 Jul 2018
- 17:25 Tweet by Karen Triquet: #Education #Policy Outlook 2018: Putting Student #Learning at the Centre analyses the evolution of key education priorities and key education policies in 43 education systems

  @OECDEduSkills | #NEETS #Equity #Literacy @dlearningEU @EDUCATEIdn @IOE\_Press

  https://t.co/gpm75ElBo6 https://t.co/KRrZ5bdtTC Mentions the book Education Policy Outlook 2018
  published 11 Jun 2018
- 17:26 Tweet by RP: RT @k\_triquet: #Education #Policy Outlook 2018: Putting Student #Learning at the Centre analyses the evolution of key education priorities... Mentions the book Education Policy Outlook 2018 published 11 Jun 2018
- 18:05 Tweet by USDA India: \_@USDAIndia was happy to be invited to the OECD and ICRIER official release of the "Agricultural Policies in India" report. See the report here: https://t.co/rP1XLjRaA8
   @USDAForeignAg @USAndIndia @USAndMumbai @USAndHyderabad @USAndKolkata
   @USAndChennai https://t.co/REb1Y9BZJe Mentions the book Agricultural Policies in India published
   5 Jul 2018
- 18:07 Tweet by ASAMI Masao: RT @OECDTokyo: 新報告書「雇用アウトルック2018」では、男女間の労働参加率の違いや雇用時の労働時間数などを考慮して計算した年平均労働所得が、女性は男性に比べOECD平均で39%少ないことがわかりました。日本は韓国に次いで2番目に差が大きく、58%でした。● 要約... Mentions the article OECD Employment Outlook 2018 (Summary in Japanese) published 4 Jul 2018
- 18:34 Tweet by Irma Keijzer: RT @OECDdev: Find data on volume, origin & types of #aid & other resource flows to around 150 #DevelopingCountries https://t.co/NmtLJxJQ... Mentions the article Geographical Distribution of Financial Flows to Developing Countries
- 19:30 Tweet by UCL IOE Press: RT @k\_triquet: #Education #Policy Outlook 2018: Putting Student #Learning at the Centre analyses the evolution of key education priorities... Mentions the book Education Policy Outlook 2018 published 11 Jun 2018
- 20:34 Tweet by **D.Y**: <a href="https://t.co/Kb2CINXBpq">https://t.co/Kb2CINXBpq</a> as exmple rating of social security stance needs the act and the location with the income over the time in have a stance of own calculations of each Mentions the book Health Data Governance published 5 Oct 2015
- 21:01 Tweet by OECD Washington: Check out our latest data on #TradeFacilitation and the Global Economy.

  New publication maps the progress on #TFA implementation and shows how it's #GoodForEveryone:

  benefits traders, governments, consumers, and enterprises. → https://t.co/VVKFyCmtHF

  #TFGlobalEconomy https://t.co/ashSRINbfR Mentions the article Trade Facilitation and the Global

  Economy published 31 May 2018
- 21:04 *Tweet by* **CICIC.CICDI**: <u>@OECD recently published the 2018 edition of International Migration Outlook. This report delves into the development in migration movements and policies in OECD</u>

- <u>countries and some non-member countries: https://t.co/I1oZ1yrx9r #Mobility</u> Mentions the book <u>International Migration Outlook 2018</u> published 20 Jun 2018
- 21:31 Tweet by NL Ambassador OECD: RT @OECD Washington: Check out our latest data on #TradeFacilitation and the Global Economy. New publication maps the progress on #TFA impl... Mentions the article Trade Facilitation and the Global Economy published 31 May 2018
- 22:38 Tweet by Andreas Peichl: RT @elkeholst: #Women adapt their #LabourSupply to #childbirth very differently in different countries. @OECD\_Social @OECD\_Centre Pic: Det... Mentions the book OECD Employment Outlook 2018 published 4 Jul 2018
- 00:45 News story by **BullFax**: Where Financial Inequality Is Rampant <u>'Exceptional' America is number one in the world... again! There is increasing recognition that GDP measures or GDP per capita are insufficent when it comes to understanding the true economic well-being of households. Mentions the article Inequalities in household wealth across OECD countries published 21 Jun 2018</u>