

2024年2月

JFPF設立50周年特集 #9

高齢化への提言

国際人口問題議員懇談会（JFPF）は、人口急増が開発途上国の社会開発・経済発展に重大な支障をきたしているという強い認識のもと設立され、人口転換を成し遂げた国として日本の経験を途上国に伝え、人口安定化に向けた国際協力を推進してきました。

その一方で、JFPFは今から41年前の1983年、『高齢化社会への対応－課題と提言－』を刊行しました。この本の中でJFPFは、日本の人口問題を展望し、高齢化への懸念を表明、その対策について提言を行っています。人口高齢化が今ほど深刻な問題になる前に、JFPFが切実な問題意識を持って、高齢化のもたらす社会的影響を広く、深く、検討していたことは、本書が非売品であったこともあり、ほとんど知られていません。そして少子化対策を政策として行うことの困難さを指摘しているなど、洞察に満ちた見解を示しています。これは、JFPFの先見の明と実行力を示すものと言えます。



『高齢化社会への対応－課題と提言－』

https://www.apda.jp/pdf/p06_koureika/aging_challenges_recommendations.pdf

南スーダンとウガンダで人口と開発に関する国会議員活動強化プログラムを実施

アジア人口・開発協会（APDA; JFPF事務局）は、国連人口基金（UNFPA）並びに日本信託基金

(JTF) の後援、国際家族計画連盟 (IPPF) の協力で、人口・開発分野における国会議員活動を推進するためのプログラムを様々な国で実施しています。1月29～30日は南スーダン・ジュバで、2月1～2日はウガンダ・カンパラで、同プログラムを実施しました。

人口と開発に関する議員活動支援事業：南スーダン

[詳しくはこちら](#)

南スーダン事業ダイジェストビデオ

[ビデオ](#)

アフリカ人口・開発事情視察：ウガンダ

[詳しくはこちら](#)

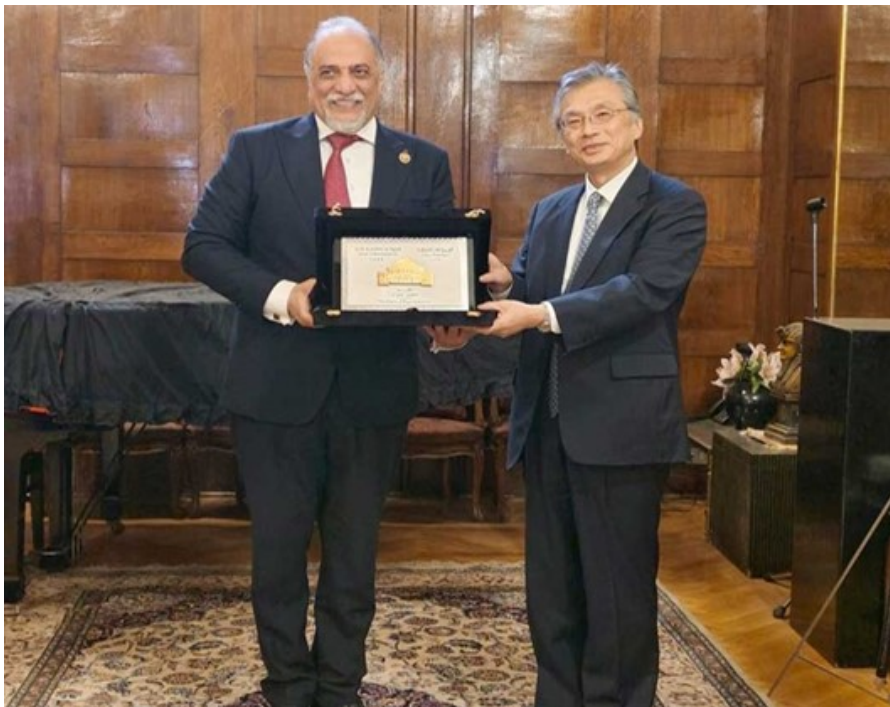
アフリカ人口・開発事情視察：ウガンダ

[ビデオ](#)

駐エジプト日本大使とアブデル・ハディ・アル・カサビー議員が会談

1月、人口と開発に関するアラブ議員フォーラム (FAPPD) メンバーのアブデル・ハディ・アル・カサビー議員 (エジプト多数党院内総務) は、岡浩 駐エジプト特命全権大使とカイロで会談を行い、1862年以來の相互尊重に基づく二国間の関係の重要性を強調しました。

またアル・カサビー議員は、近年、日本政府の支援によってアジア人口・開発協会 (APDA) と FAPPDが人口・開発に関する事業を展開し、この問題解決において重要な役割を果たしていることを説明し、FAPPDメンバーを代表して日本政府に感謝を表しました。また、APDAがアラブとアジア地域間協力とパートナーシップの架け橋となっていることを高く評価しました。



ニュースサイト（アラビア語）：

<https://gate.ahram.org.eg/news/4684133.aspx>

<https://www.albawabhnews.com/4948762>

mobtada.com (سفير اليابان يشيد بالانتخابات الرئاسية المصرية ومبادرة حياة كريمة | مبتدا)

JFPF

国際人口問題議員懇談会（JFPF）は、1974年に設立された世界で最も長い歴史を持つ人口・開発問題に関する超党派議連です。JFPFは、APDAと一体となって、人口・開発に関する議員ネットワークを作り、多様な知見や経験を共有し、具体的な成果につなげてきました。

[詳しくはこちら](#)

APDA

公益財団法人アジア人口・開発協会（APDA）は、1982年の設立以来、JFPFの事務局を務めています。

[詳しくはこちら](#)

本ニュースレターは、国際家族計画連盟（IPPF）並びに賛助会員の方々のご支援を受けて発行しています。

JFPFご入会を希望される場合は、apda@apda.jpまでご連絡下さいますようお願い申し上げます。



♥ 寄附・賛助金のお願い

APDAは「紺綬褒章」の公益団体に認定されています。紺綬褒章は、認定された公益法人等に公益のために私財を寄附された個人や法人に授与されます。

[DONATE NOW](#)

国際人口問題議員懇談会（JFPF）事務局
公益財団法人アジア人口・開発協会（APDA）
〒105-0003東京都港区西新橋2-19-5-8F
TEL: 03-5405-8844 FAX: 03-5405-8845

E-mail: apda@apda.jp Website: <https://www.apda.jp/>

【編集責任：APDA】



Designed with BEE