


NISTEP 連続セミナー「世界のフォーサイトの動向」
(NISTEP Seminar Series “International Foresight Trend”)

第 1 回セミナー (1st NISTEP Seminar)

日時:2021 年 12 月 9 日(木) 16:00~17:30


Date and time: Thursday, December 9, 2021 (16:00-17:30)

講演者名	講演タイトル
<p>Dr. Alexander Sokolov</p> 	<p>ロシア国立研究大学高等経済学院 (HSE) における科学技術フォーサイト: 方法論と実践 Science and Technology Foresight at HSE University: Methodologies and Practices</p>

略歴

アレクサンダー・ソコロフ博士は、ロシア国立研究大学高等経済学院 (HSE 大学) の教授であり、HSE 統計・知識経済学研究所の副所長、ユネスコが HSE を拠点とする未来学講座の責任者である。HSE の論文誌「Foresight and STI Governance」の副編集長であり、国際論文誌「Foresight」の国内編集者でもある。また、OECD やその他の国際機関のワーキンググループのメンバーでも歴任している。ソコロフ教授は、ロシア国内外で数十件の大規模なフォーサイト・プロジェクトを運営した。また、複数の書籍を含む 200 以上の論考を執筆している。

Dr. Alexander Sokolov is a professor at the National Research University Higher School of Economics (HSE University), Deputy Director of the HSE Institute for Statistical Studies and Economics of Knowledge, Chairholder of the HSE-based UNESCO Chair on Future Studies. He is deputy editor-in-chief of HSE based journal “Foresight and STI Governance” and regional editor of the international journal “Foresight”. He is a member of working groups at OECD and other international organisations. Prof. Sokolov managed dozens of large-scale Foresight projects in Russia and internationally. Alexander authored more than 200 publications including several books.

講演者名	講演タイトル
<p>Dr. Mohamed Ramadan A. Rezk</p> 	<p>コロナ禍後を見据えて、エジプトのチャンスと課題 Egypt beyond Covid-19, The opportunities and challenges</p>

略歴

モハメド・ラマダン博士は現在、エジプト科学研究・技術アカデミー (ASRT) のエジプト STI 研究所 (ESTIO) の所長であり、未来研究・リスク管理協議会会員、アラブ STI 研究協会副会長である。また、「輸送、産業、情報技術、教育、高等教育におけるコロナ後のエジプト (Egypt Beyond Corona in Transport, Industry, Information Technology, Education and Higher Education)」や「気候変動と持続可能性: 2050 年に向けての水・エネルギー・食糧のつながり (The Water-energy-food nexus in the context of climate change and sustainability 2050)」など、多くの国家プロジェクトに参加している。フォーサイトや STI

講演者名	講演タイトル
	<p>政策に関する論文も多数発表している。多くの大学や国家機関(ナイル大学、カイロ大学、ヘリオポリス大学、ドバイ警察など)でフォーサイトに関し教鞭を執る。</p> <p>Dr. Mohamed Ramadan is currently Director of Egyptian STI Observatory (ESTIO) at the Academy of Scientific Research and Technology (ASRT), Egypt, member of the Council for Future Studies and Risk Management and Assistant secretary of the Arab Association of STI Observatories.</p> <p>He is managing and actively participating in design, Implementation and analysis of foresight exercise by most common tools, He is a member of many national project, e.g. Egypt Beyond Corona in Transport, Industry, Information Technology, education and Higher education and The water-energy-food nexus in the context of climate change and sustainability 2050.</p> <p>He has many publications in Foresight and STI policies. Also, He has taught Foresight at many universities and institutions (Nile University, Cairo university, Heliopolis university, Dubai Police, etc..).</p>