内閣府青年国際交流事業報告書 2024

国際社会青年育成事業

(外国青年招へい)

International Youth Development Exchange Program (INDEX) 2024











内閣府青年国際交流事業報告書 2024

国際社会青年育成事業

(外国青年招へい)

International Youth Development Exchange Program (INDEX) 2024











目 次

写真でみる	事業概要 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	5
第1章	事業概要	
	年国際交流事業の概要 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
2024年度	国際社会青年育成事業概要 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	14
第2章	事前研修及びオンラインプレ会議	
	ンプレ会議について ····································	
	再生可能エネルギー ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
** o **	± ± → ¬	
	東京プログラム	
	グラムについて ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	ム日程 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	再生可能エネルギー ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
<i>)</i> \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	水と例え	2)
第4章	地方プログラム	
地方プロ	グラムについて・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	34
愛知県・		34
沖縄県・		39
第5章	事業の評価	
招へい団	- 長報告 ·····	· 44
アンケー	k	48
総括評価	••••••••••••	· 56
資料編		
外国参加	青年一覧	108
	青年一覧 ······	
スタッフ	一覧	111

Contents

Program Highlig	hts · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· 5
Overview of the	Outline of the Program he International Youth Exchange Programs by the Cabinet Office International Youth Development Exchange Program (INDEX) 2024	
Chapter 2	Pre-Program Training and Online Preparatory meeting	
Outline of Onl	Training · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· 66
Chapter 3	Tokyo Program	
Program and Theme I Ren	kyo Program Schedule Schedule ewable Energy ter and Disasters	· 70 · 70
Chapter 4	Regional Program	
Aichi · · · · ·	gional Program · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	82
Chapter 5	Evaluations	
Questionnaire	eaders' Reports · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	97
Supplemen	nt	
List of Japane	as Participating Youths · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	109

2024年度国際社会青年育成事業

International Youth Development Exchange Program 2024



ドミニカ共和国/Dominican Republic



ジャマイカ/Jamaica



モロッコ/Morocco



スペイン/Spain

国際青年交流会議/International Youth Conference

10月1日から3日の3日間、東京において国際青年交流会議を開催し、日本青年外国派遣及び外国青年日本招へいの参加 青年等が一堂に会し、「再生可能エネルギー」「水と防災」の二つのテーマに分かれて視察やディスカッションを行い、それぞれ の国の状況を学び合うとともに議論を通じて相互理解を深めた。また、10月2日には天皇皇后両陛下の行幸啓を賜り、参加青年によるディスカッションをご視察いただくとともに、参加青年代表とご懇談された(三原じゅん子内閣府特命担当大臣同席)。

The International Youth Conference was held in Tokyo for three days from October 1 to 3 with all participants. Divided into two groups under the themes of "Renewable Energy" and "Water and Disaster's", the participants visited to institutions and facilities related to the themes and participated in discussions, to learn the situation in each other's countries and deepen mutual understanding.

On October 2, Their Majesties the Emperor and Empress attended the discussion session and had a meeting with the representatives. (Accompanied by Ms. Junko MIHARA, the Minister of State for Youth Affairs of the Cabinet Office)



参加青年のディスカッションをご覧になる天皇皇后両陛下 Their Majesties the Emperor and Empress attended the discussion session.



参加青年代表とご懇談になる天皇皇后両陛下 Their Majesties the Emperor and Empress had a meeting with the representatives.

日本参加青年及び外国参加青年は、「再生可能エネルギー」「水と防災」の二つのテーマに分かれて視察及びディスカッションを行い、それぞれのテーマに対する各国の状況や考え方について相互理解を深めた。

The Participants from Japan and Foreign Countries were divided into two themes, "Renewable Energy" and "Water and Disasters", for observation and discussion to deepen mutual understanding of each country's situation and approach to the respective themes.

再生可能エネルギー/Renewable Energy



資源エネルギー庁を訪問し、日本の再生可能エネルギーに関する 取組について講義を受ける

Lecture by the Agency for Natural Resources and Energy on Japan's renewable energy initiatives



積水化学工業(株)の実証実験サイトを見学する Lecture by Sekisui Chemical Co., Ltd. at its experimental site



イベルドローラ・リニューアブルズ・ジャパン(株)の事業内容について説明を受ける

Lecture by Iberdrola Renewables Japan Co., Ltd. on its actions in the field of renewable energy



成果発表会でグループで話し合った内容を披露する Presentation of discussion results

水と防災/Water and Disasters

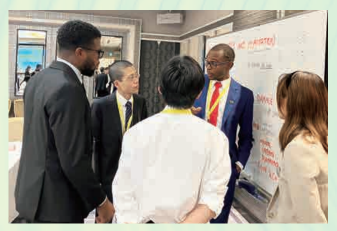


気象庁を訪問し、日本の防災情報の提供の取組について講義を受ける

Lecture by the Japan Meteorological Agency on Japan's initiatives understand the history of waterworks in Japan to provide on disaster information



東京都水道歴史館を訪問し、日本の上水道の歴史を学ぶ Visit to the Tokyo Metropolitan Waterworks History Museum to understand the history of waterworks in Japan



小グループに分かれて意見交換する Discussions in small groups



成果発表会でグループで話し合った内容を披露する Presentation of discussion results

文化交流レセプション(10月2日) Cultural Exchange Party (October 2)



気象庁職員と交流するジャマイカ招へい青年団 Exchange between Japan Meteorological Agency's official and Yosakoi dance performance of Japanese delegation Jamaican delegation



日本人青年団のパフォーマンスでよさこいを一緒に踊る



5か国の青年団/Delegations from 5 countries

地方プログラム(9月26日~30日) Regional Program (September 26 - 30)

テーマ I 「再生可能エネルギー」(モロッコ、スペイン)/Theme I Renewable Energy (Morocco and Spain) 愛知県/Aichi



ホストファミリーも参加した歓迎会/Welcome Reception with Host Families



武蔵精密工業(株)が取り組むマイクログリッドについて学ぶ Lecture by Musashi Seimitsu Industry Co., Ltd. on its action of the microgrid



トヨタ産業技術記念館で日本の産業史を学ぶ Visit to the Toyota Commemorative Museum of Industry and Technology to learn Japanese industrial history



地元青年とディスカッションを行う Discussion with the Local Youths



名古屋城を訪問し、歴史と文化を学ぶ Visit to the Nagoya Castle and learn its history and culture

テーマII「水と防災」(ドミニカ共和国、ジャマイカ)/Theme II Water and Disasters (Dominican Republic and Jamaica) 沖縄県/Okinawa



ホストファミリーも参加した歓迎会/Farewell party with Host Families



琉球大学で建築物の防災について学ぶ Lecture at the University of the Ryukyus on disaster-resistant construction



地元青年とディスカッションを行う Discussion with the Local Youths



非常食を沖縄の郷土料理と共に試食する Tasting of emergency rations and Okinawan local cuisine



首里城を訪問し、沖縄の歴史と文化を学ぶ Visit to the Shurijo Castle to understand the Okinawa's history and culture

東京プログラム(10月4日) Tokyo Program (October 4)



東京の地下鉄を体験 Experience of the Tokyo Subways



浅草で食べ歩き Local foods in Asakusa



赤坂周辺を散策 Strolling around Akasaka



日本の居酒屋ランチを体験 Lunch in Japanese style "Izakaya"



歓送会/Farewell Party