

2024年5月9日 沖縄電力株式会社

## おきでんグループ国際協力 『 JICA課題別研修「配電網整備」』の実施について

当社は、本日から5月30日(木)までの約1ヶ月間にわたり、独立行政法人国際協 力機構(以下、JICA)が主催するJICA課題別研修「配電網整備」を実施いたします。

同研修は、開発途上国の電力会社などに対し、日本の配電技術および配電設備に ついて講義や実習を通して紹介し、各国で指導的役割を担う技術者のレベルアップを 図ることを目的としております。

当社では、2003 年度から同研修を実施しており、今年度は、アンゴラ、エジプトな ど 9 ヶ国から 10 名の研修員を受け入れます。

今後も同研修を通して、開発途上国の電気事業の基盤整備に貢献するとともに、関 係諸団体と連携しながら国際協力活動を推進し、諸外国との人的交流を図ってまいり ます。

なお、本研修の主要スケジュールおよび過去の当社受入実績については、別紙のとお りです。

別紙:研修の主要スケジュールおよびこれまでの当社受入実績

以上

## 研修の主要スケジュールおよびこれまでの当社受入実績

1.研修期間: 2024年5月9日(木)~5月30日(木)

2. 研修員の出身国 : 9ヶ国 10名

アンゴラ(2)、エジプト(1)、ガーナ(1)、ケニア(1)、 コートジボワール(1)、ザンビア(1)、ネパール(1)、

フィジー(1)、ミクロネシア(1)

## 3. 主要な研修スケジュール(予定)

5月9日(木) 開講式

10日(金) インセプションレポート\*1発表会

5月15日(水) 来沖

16日(木)~20日(月) QA セッション

21日(火) 通信設備、架空・地中設備、給電指令所などの見学

22日(水) 変圧器製造工場見学、変電所、配電保護継電器などの見学

23日(木) 来間島マイクログリッド設備見学

27日(月) コンクリート柱製造工場見学

29日(水) アクションプランレポート\*2発表会

30 日(木) 評価会·閉講式

※1 研修前に、研修員それぞれの国における課題や研修の目的等を発表し、当社と研修員の認識を合わせる。

※2 研修後に、本研修を通して得られた知見や技術を自国でどう活用していくかを発表する。

## 4. これまでの受入実績

受入実績:計 52 ヶ国より延べ 189 名

年度	人数	受入国
	163名	アフガニスタン(2)、アルバニア(1)、イラク(4)、インド(3)、インドネシア(1)、ウ
		ガンダ(1)、ウルグアイ(1)、エチオピア(1)、ガーナ(5)、カーボヴェルデ(3)、カ
		ンボジア(4)、キリバス(1)、キルギス(1)、クック諸島(1)、サモア(3)、ザンビア
2003 年度		(10)、シエラレオネ(11)、ジブチ(3)、ジンバブエ(2)、ジャマイカ(5)、スリラン
~		カ(4)、タイ(1)、タンザニア(7)、トンガ(1)、ナイジェリア(4)、ナウル(2)、ネパ
2019 年度		ール(3)、バヌアツ(1)、パプアニューギニア(6)、パラオ(4)、パレスチナ(1)、
		バングラディッシュ(9)、フィリピン(8)、ブータン(6)、マーシャル(4)、マラウイ
		(6)、ミクロネシア(2)、南スーダン(3)、ミャンマー(11)、モザンビーク(1)、モ
		ンゴル(1)、ヨルダン(1)、ラオス(4)、リベリア(5)、ルワンダ(5)
2020 年度は新型コロナウイルス感染拡大の影響により中止		
2021年度	18名	エジプト(1)、ガーナ(1)、コートジボワール(1)、シエラレオネ(1)、タジキスタン
2022 年度		(1)、パキスタン(1)、パプアニューギニア(2)、パラオ(3)、パレスチナ(1)、フィ
※オンライン開催		ジー(2)、フィリピン(1)、ブルキナファソ(2)、ミクロネシア(1)
2023 年度	8名	インドネシア(1)、キリバス(1)、スリランカ(1)、ツバル(1)、パプアニューギニア
		(1)、フィジー(1)、フィリピン(1)、ミクロネシア(1)