

## 2023年度 JICA 課題別研修「電力系統計画・運用技術研修(B)」コースの実施について

弊会では、独立行政法人国際協力機構（JICA）からの委託を受け、開発途上国の研修員に対し、関係機関の協力により電力分野における専門知識や技術の移転を行っています。

今回、関西電力株式会社様および関西電力送配電株式会社様のご協力により下記のとおり研修を実施いたしました。

技術研修期間	2023年11月28日（火）～12月13日（水）
対応機関	一般社団法人 海外電力調査会 関西電力株式会社 関西電力送配電株式会社
研修員	ブータン（1）、カンボジア（1）、ラオス（1）、パキスタン（1）、タジキスタン（1）、ベトナム（1） 計6ヶ国6名
研修内容	<ul style="list-style-type: none"> <li>○講義、質疑対応 <ul style="list-style-type: none"> <li>① 日本の電気事業</li> <li>② TQM ワークショップ</li> <li>③ 関西電力の概要、需給計画・需給制御、給電制御所の業務概要、中西連系線運用ルール、再生可能エネルギー連系の現状と課題、系統保護システム・保護リレー、系統計画、送電設備の保守・メンテナンス、変電設備の概要、災害復旧に関する取組</li> <li>④ サイバーセキュリティに関する講義</li> </ul> </li> <li>○オリエンテーション、インセプションレポート発表会、アクションプラン作成指導、アクションプラン発表会</li> <li>○設備見学先等 <ul style="list-style-type: none"> <li>① 電力広域的運用推進機関</li> <li>② 早稲田大学 Energy Management System</li> <li>③ 三菱電機株式会社</li> <li>④ 地球環境産業技術研究機構</li> <li>⑤ 関西電力株式会社、関西電力送配電株式会社</li> </ul> </li> </ul>

