

2023年度 中国電力夏季インターンシップ プログラム概要

再生可能エネルギー部門は、発電時に二酸化炭素をほとんど排出しない水力発電や太陽光発電を行っています。

設備見学では、揚水発電所の構造やしきみ等の説明や水力制御所での監視制御等、普段は見ることのできない設備の見学や体験ができます。

若手社員との意見交換などにより入社後のイメージを持っていただける内容となっています。

業務分野	関わりのある 専攻分野	実習期間	開催事業所（所在地）	人数 (人/回)	実習内容（概要）
共通	すべて	9/1(金)	オンライン	全員	【1日目】（オンライン） ・当社の概要説明 ・各部門の業務説明
再生可能 エネルギー	電気系	9/12(火) ~ 9/15(金)	本社（広島県広島市）	5	【2日目】（場所：本社） ・オリエンテーション、意見交換ほか ・水力発電所設計演習 ・若手社員による業務紹介および意見交換 【3日目】（場所：発電所、事業所） ・現場設備の見学・巡視体験（揚水発電所、太陽光発電所） ・若手社員による業務紹介および意見交換 【4日目】（場所：発電所、事業所、水力制御所他） ・現場設備の見学・巡視体験・保守体験（一般水力発電所）、ダムの見学 ・測定器実習（マイクロメーター、ダイヤルゲージ、水準器等） ・水力制御所の当直業務体験 ・水力制御所社員による業務紹介および意見交換 【5日目】（場所：本社） ・水力発電計画の策定業務 ・太陽光発電の発電電力量試算 ・フィードバック