

25 常磐共同火力株式会社

ブースNo.

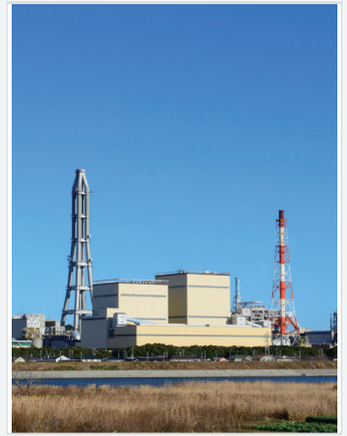
業種 **電気業**

募集職種 **技術職・事務職**

就業予定地 **福島県いわき市・東京都千代田区**

福島から“灯り”を燈す仕事です。

東北電力、東京電力及び常磐地区の主要炭鉱会社の共同出資により設立され、以来およそ70年にわたり地域社会の一員として地域の皆様の信頼を得ながら、ともに発展してきました。弊社勿来発電所は両電力会社の供給地域の末端に位置し、両系統に電力を供給することができる重要な発電所であり、発電した電力は、いわき市を中心とした福島県南部、茨城県北部の電源として利用されています。



事業内容 **発電及び電気の販売事業**

本社所在地 〒101-0041
東京都千代田区神田須田町1-1
神田須田町スクエアビル7階

設立年度 **1955 年**

資本金 **5,600,000 万円**

従業員数 **235 名(うち男性 218 名/女性 17 名)**

年商 **16,876,939 万円**

認証・認定 ユースエール認定 新規高卒者雇用優良 女性活躍推進 次世代育成支援 障がい者雇用優良



URL <http://www.joban-power.co.jp>

3つのポイント

① ミミが自慢!

およそ70年にわたって培ってきた石炭燃焼技術とともに、当社も参画している福島復興電源プロジェクトでは石炭ガス化複合発電 (IGCC) という環境に優しい発電技術にもチャレンジしています。

② やりがいの魅力

生活基盤である電力を安定供給するという使命の下、日々の仕事にやりがいを感じ業務に励んでいます。私たちの仕事は地域に貢献できる仕事であると同時に地域に支えられている仕事でもあります。

③ 職場の働きやすさ

安心して働ける風通しのよい職場づくりに向け、定期的に経営層と社員との対話を設けて意見を集めることで、職場環境の改善に努めています。また、福利厚生施策の見直しなども随時行っています。

COMPANY DATA

正社員定着状況 新卒者等(既卒3年以内)

		R4年度	R3年度	R2年度
募集状況		○	○	○
採用者数	男性	2人	1人	0人
	女性	2人	1人	0人
	合計	4人	2人	0人
離職者数		0人	1人	0人

企業全体の状況 前年度実績

平均勤続年数	20 年
平均年齢	40.3 歳
有給休暇平均取得日数	14.4 日
月平均所定外労働時間	15.1 時間
育児休業取得者数	男性 0 人
	女性 1 人
女性の割合	役員 0 %
	管理職 5.3 %

前年度採用実績

募集学歴	<input type="checkbox"/> 大学院 <input checked="" type="checkbox"/> 大学 <input type="checkbox"/> 短期大学 <input type="checkbox"/> 高等専門学校 <input type="checkbox"/> 専修学校 <input type="checkbox"/> 職業能力開発総合大学校					
就業場所	勿来発電所 (福島県いわき市)・本社 (東京都千代田区)					
初任給 (単位:円)	大学院	大学	短大	高专	専修	職業能力開発総合大学校
基本給		126,000				
諸手当		79,200				
合計		205,200				

休日	年間 124 日	休暇	有給休暇, 看護休暇, 介護休暇等
研修制度	新入社員研修, 階層別研修, OJT, eラーニング, 自己啓発支援等		

福利厚生	社会保険, 独身寮, 社宅, 社員食堂, 保養所, クラブ活動等
備考	交替勤務者の休日数は年間136日

先輩社員インタビュー



K.K
2016 年入社 発電業務グループ

Q1 仕事内容を教えてください

発電業務グループの主な業務内容には、給電関係 (東北電力・東京電力) の調整、委託設備 (脱硫・灰処理・排水処理設備) の管理、勿来 IGCC 発電所の業務委託 (ユーティリティー調達等)、その他細かな発電設備の運用管理などがあります。

Q2 会社を選んだ理由は?

いわき市植田町出身ということで小学生のときには発電所見学にも参加しました。就職活動を迎えてからは地元貢献したいと考えようになりましたが、当社が地元にご貢献しているか、幼い頃から感じていたため当社への入社を決めました。

Q3 仕事のやりがいは?

勿来 IGCC 発電所の立ち上げに携われたことは特に印象的で、貴重な経験となりました。“IGCC” という設備は、技術的に高度で運転も簡単ではないですが、苦勞しながら運営していくことも仕事のやりがいのひとつとなっています。



担当からメッセージ { 皆さんが普段当たり前に使っている“電気”。その電気を作る最前線の現場である発電所に興味のある方は見学も受け付けておりますので、お気軽にお問い合わせください!

電話番号 〇246-77-0215

担当者 人事・労務部 野口拓海