

キャリア採用募集案件シート(技術系/土木建築技術部（各所土建技術室含む）)

募集部門	土木建築技術部門
募集部・室	PFC/土木建築技術部 各箇所/設備部/土建技術室
案件名	各製鉄設備および製鉄所インフラ設備の土木建築設備の設計、保全を担う人材

募集部・室の紹介	・設備・保全技術センター土木建築技術部および各所土建技術室は、各製鉄設備および製鉄所インフラ設備の土木建築設備の設計（改造設計含む）、保全の業務を行っています。
キャリア採用を行う理由・背景	・当社は、将来に亘って日本の産業競争力を支える「総合力世界 No.1 の鉄鋼メーカー」を目指して国内製鉄事業の再構築、グローバル戦略推進、カーボンニュートラル、DX戦略等に取り組んでいます。その中で事業領域の拡大や旺盛な設備投資を背景に大規模な製造・保全での業務改革を展開予定であり、土木建築技術系の設備エンジニアの活躍の場が広がっている中で、戦力の増強を行っています。
具体的な職務内容	・各製鉄設備および製鉄所インフラ設備の土木建築技術に関する設備エンジニアリング、保全業務全般を担当頂く。具体的にはオーナー側の立場で、製鉄設備のエンジニアリングとして、その企画、設計、予算管理、工程管理など、および製鉄設備・インフラ設備を健全に保つための保全業務として、保全サイクル適正化、予算管理、保全方法改善などを担当頂く。その中で、適正を見極めながら勤務箇所や業務範囲の適正化を図っていきます。
入社後のキャリアパス	・入社時は原則各製鉄所あるいは技術開発本部にて数年間勤務頂き（配属場所は応相談）、土木建築技術分野における実務経験を積んで頂きます。その後は、同部内で複数の担当案件を経験したり、他拠点での勤務経験を積んで頂くことで、高い専門性と幅広い経験で事業全般をリードできる人材への成長を期待しています。
応募資格・要件	<p>1. 必須要件</p> <ul style="list-style-type: none"> ・専門性を発揮しながら、各部門の事業を理解して課題解決に向けて協働できる方 ・インフラ業界、エンジニアリング業界、G C 業界、コンサル業界等で土木建築設備のエンジニアリングや設計、工程・工法検討などの経験を持っている方。 <p>2. あると望ましい経験・スキル</p> <ul style="list-style-type: none"> ・一級建築士 ・一級土木施工管理技士 ・技術士

労働条件、福利厚生等	<p><勤務地></p> <p>入社時の初任配置はREセンター（千葉県富津市）、もしくは各製鉄所を想定しておりますが、その後のキャリア形成においては国内の他事業所（本社・製鉄所）・海外の事業所への異動の可能性がございます。</p> <p><勤務時間></p> <p>全社においてフレックスタイム制度あり。勤務時間は勤務地により異なります。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・本社／9:00～17:20 ・研究所／8:55～17:25 ・製鉄所／8:25～17:05 <p><諸手当></p> <p>時間外手当、深夜手当、通勤交通費 など</p>
------------	--

	<p><昇給・賞与></p> <ul style="list-style-type: none"> ・昇給 年1回(4月) ・賞与 年2回(6月、12月) <p><福利厚生></p> <ul style="list-style-type: none"> ・社会保険／雇用保険、健康保険、厚生年金、介護保険、労災保険 ・社宅・寮／各事業所に完備 ・その他制度／グループ保険、各種財形貯蓄、住宅融資制度、持株制度、ワークライフサポート制度(育児施設利用補助、レジャー補助)など <p><給与水準></p> <ul style="list-style-type: none"> ・想定年収：540万円～1,470万円 <p>※給与は経験・能力を考慮の上決定します。</p>
--	---