

2027年度新卒採用情報 [募集する領域及び募集対象者等 (2027年4月入社予定)]

◆全領域共通	1. 対象者	2. 応募書類	書式・記載内容・注意事項等	3. 提出方法	4. 審査・試験内容
全領域	<p>1) 2027年3月までに大学・大学院を卒業・修了予定の方、または既に卒業・修了している方で、応募する領域の下記に該当する方 2) 2027年3月高等専門学校卒業、及び専攻科修了予定の方 3) 2027年3月専門学校卒業予定の方</p>	<p>①履歴書 1通 ②成績証明書</p>	<p>当社規定の書式をマイページからダウンロードしてご使用下さい。 大学院の方は学部のものと併せて提出して下さい。 専攻科の方は学科のものと併せて提出して下さい。</p>	<p>①～③書類は全て マイページ内で PDFアップロード ※容量20MB以内</p>	<p>書類審査 適性検査 面接 に加え下記</p>
◆募集する領域	配属予定部門				
建築設計(計画意匠)	建築設計群 国際プロジェクト群 ライフサイエンスプロジェクト部 インテグレイティッドデザイン部	建築設計（国内外のプロジェクトを含む）及び関連領域専攻の方	③ポートフォリオ ：A3サイズ2ページ以内	ご自分の作品紹介を中心にはじめアピールを記載して下さい。 ※すべてのページに必ず氏名を記載して下さい。	実技試験
建築設計(設計技術)	設計技術部	建築系専攻の方で、実施設計段階の設計業務、及び、それに関わる建築技術やディテール、設計プロセス等の検討立案を志望される方	③ポートフォリオ ：A3サイズ2ページ以内	ご自分の作品紹介や研究等を中心にはじめアピールを記載して下さい。 ※すべてのページに必ず氏名を記載して下さい。	実技試験
都市計画	都市計画群	都市計画・都市開発・再開発・都市デザイン・プロジェクトのマネジメント及び企画立案などの業務を志望される方	③自己のアピール書類 ：A3サイズ3ページ以内	書式自由。論文の概要可。共同制作作品可。 ※但しチーム編成、本人が責任をもった部分を明確に表示して下さい。 ※すべてのページに必ず氏名を記載して下さい。	実技試験
構造設計	構造設計群	構造設計（リノベーションを含む）を志望される方	③自己のアピール書類 ：A4サイズ2ページ以内	書式自由。ご自分の研究・作品の紹介、自己アピール（趣味や特技）を中心できるだけビジュアルに作成して下さい。 ※アピール書類とは別に、学会発表等の論文は添付可。 ※すべてのページに必ず氏名を記載して下さい。	筆記試験
環境・設備設計 (電気／機械)	環境・設備設計群	環境系・建築系・電気系・機械系及び関連領域専攻で 環境・設備設計分野（リノベーション、監理を含む）、地域エネルギー分野、環境コンサル分野、BIM・各種ツール等のプログラミング・データサイエンス分野を志望される方	③自己のアピール書類 ：A4サイズ2ページ以内	書式自由。ご自分の作品・研究等の紹介を中心にはじめアピールをできるだけビジュアルに作成して下さい。 ※アピール書類とは別に、学会発表等の論文は添付可。 ※すべてのページに必ず氏名を記載して下さい。	小論文 ※書類審査後に事前提出
リノベーション設計	リノベーション設計部	リノベーションを中心とした建築設計及び関連領域専攻の方	③ポートフォリオ ：A3サイズ2ページ以内	ご自分の作品紹介を中心にはじめアピールを記載して下さい。 ※必ず氏名を記載して下さい（2枚の場合は2枚とも）。	実技試験
インテリア設計	インテリア設計部	インテリアデザイン及び建築設計の関連領域専攻の方	③ポートフォリオ ：A3サイズ2ページ以内	ご自分の作品紹介を中心にはじめアピールを記載して下さい。 ※すべてのページに必ず氏名を記載して下さい。	実技試験
ランドスケープ設計	ランドスケープ・都市基盤設計部	ランドスケープ・建築・土木及び関連領域専攻で ランドスケープ設計業務を志望される方	③ポートフォリオ ：A3サイズ2ページ以内	ご自分の作品紹介を中心にはじめアピールを記載して下さい。 ※すべてのページに必ず氏名を記載して下さい。	実技試験
都市基盤設計	ランドスケープ・都市基盤設計部	土木及び関連領域専攻で 都市基盤・土木の設計・計画業務を志望される方	③ポートフォリオ ：A3サイズ2ページ以内	ご自分の作品・研究等の紹介を中心にはじめアピールを記載し、 できるだけビジュアルに作成して下さい。 ※すべてのページに必ず氏名を記載して下さい。	小論文
コスト設計	コスト設計部	建築系・構造系及び関連領域専攻で コスト設計業務（コストマネジメント業務）を志望される方	③自己のアピール書類 ：A4サイズ2ページ以内	書式自由。ご自分の作品・研究等の紹介を中心にはじめアピールを記載して下さい。 ※すべてのページに必ず氏名を記載して下さい。	小論文
監理	監理群	建築系・構造系・電気系・機械系及び関連領域専攻で 監理業務を志望される方	③自己のアピール書類 ：A4サイズ2ページ以内	書式自由。ご自分の作品・研究等の紹介を中心にはじめアピールを記載して下さい。 ※すべてのページに必ず氏名を記載して下さい。	小論文 ※書類審査後に事前提出