

2021年卒対象 募集要項



求人先	フリガナ	オウヨウチシツカブシキガイシャ	設立	1957年5月	代表者	役職名 代表取締役社長 成田 賢		氏名		
	社名	応用地質株式会社	系列	有 <input type="radio"/> 無 <input checked="" type="radio"/>	株式	1部 2部 地方 ジャック その他 非上場	勤務 (休憩)	9時00分～17時00分 (12時00分～13時00分)		
	本社所在地	〒101-8486 東京都千代田区神田美土代町7番地	資本金	161億 7,460万円	年商	452億32百万円 (連結2018年12月期)		休日	週休2日制 有 <input checked="" type="radio"/> [完全・隔週・月]	
	本社電話	03-5577-4501 (代表)	従業員数	2,042名 (連結)		1,085名 (単体)				
	URL	https://www.ovo.co.jp	事業内容 メンテナンス事業 (社会インフラの点検・補修設計・維持管理サービス (道路構造物、トンネル、橋梁、河川構造物、港湾施設、鉄道施設)、ダム整備、地質リスク調査検討) 流域・水資源事業 (水害・土砂災害対策、水環境整備、地熱・地中熱関連サービス) 砂防・防災事業 (砂防・地すべり・火山・治山・ダムなどの砂防事業サービス、 防災タイムライン、避難支援など防災サービス、豪雨災害などの土砂災害対策サービス) 地震防災事業 (地震によるハザード予測解析サービス、リスク予測解析サービス、 防災減災対策サービス、模擬地震波作成サービス) 地球環境事業 (地盤環境・自然環境・資源循環最適化サービス、環境リスク評価等) エネルギー事業 (エネルギー関連施設建設支援、再生エネルギー事業開発・資源開発支援) 情報システム事業 (社会インフラの維持管理システム提供、ICTソリューション提供、 地盤三次元解析、BIM/CIMによる地盤地質リスク情報提供) 計測システム事業 (計測機器の企画・設計・製造・販売・保守、システム提供、計測)	本部室	経営企画本部、情報企画本部、コンプライアンス室、サービス開発本部、事務本部、 国内グループ事業本部、海外グループ事業本部、生産管理本部、技術本部					
	事業内容	メンテナンス事業部、流域・水資源事業部、砂防・防災事業部、地震防災事業部、 地球環境事業部、エネルギー事業部、情報システム事業部、計測システム事業部		研究所	コアラボ試験センター (さいたまラボ)、研究開発センター、応用生態工学研究所					
	北海道事務所、東北事務所、東京事務所、北信越事務所、中部事務所、関西事務所	事務所		北海道事務所、東北事務所、東京事務所、北信越事務所、中部事務所、関西事務所						
	四国事務所、九州事務所	営業所		33か所						
		関連会社		国内	応用計測サービス(株)、オーシャンエンジニアリング(株)、応用地質計測(株)、 応用リソースマネジメント(株)、エヌエス環境(株)、宏栄コンサルタント(株)、 OYOインターナショナル(株)、応用アール・エム・エス(株)、(株) ケー・シー・エス (株)イー・アール・エス、応用ジオテクニカルサービス(株)、東北ボーリング(株)、南九地質(株)					
募集職種	採用数	40名程度	海外	Oyo Corporation U.S.A. Kinometrics, Inc. NCS SubSea, Inc. OYO Corporation, Pacific Geometrics, Inc. Geophysical Survey Systems, Inc. Fong Consult Pte.Ltd. FC Inspection Pte.Ltd. 天津奥優星通伝感技術有限公司 Robertson Geologging Ltd. Iris Instruments, S.A.						
	総合職	技術職、営業職、企画職、事務職 <学問/分科> 地球惑星科学、土木工学、建築学、総合工学、情報学、環境学、社会・安全システム科学、 数学、物理学、化学、応用物理学、機械工学、電気電子工学、生物学、農学、森林学、農業工学、法 学、政治学、経済学、経営学、社会学、心理学、教育学、その他理工学全般など <採用実績> 北海道大学、東北大学、筑波大学、千葉大学、東京農工大学、電気通信大学、室蘭工業大学、山形大学、茨 城大学、宇都宮大学、埼玉大学、北見工業大学、弘前大学、岩手大学、秋田大学、群馬大学、富山大学、福 井大学、山梨大学、三重大学、滋賀大学、奈良先端科学技術大学院大学、福島大学、東京学芸大学、東北工 業大学、東京大学、東京工業大学、横浜国立大学、金沢大学、信州大学、名古屋工業大学、新潟大学、長岡 技術科学大学、岐阜大学、静岡大学、和歌山大学、鳥取大学、島根大学、徳島大学、香川大学、愛媛大学、 高知大学、佐賀大学、長崎大学、大分大学、宮崎大学、鹿児島大学、琉球大学、京都府立大学、東北学院大 学、国士館大学、専修大学、拓殖大学、帝京大学、名古屋大学、神戸大学、岡山大学、広島大 学、九州工業大学、山口大学、熊本大学、兵庫県立大学、横浜国立大学、東京農業大学、立正大学、関東理 学院大学、福井工業大学、大同大学、中京大学、大阪大学、九州大学、首都大学東京、大阪市立大学、大阪府 立大学、青山学院大学、工学院大学、芝浦工業大学、中央大学、東京電機大学、日本大学、学習院大学、成 蹊大学、国際基督教大学、東京都立大学、東京理科大学、東洋大学、立教大学、東海大学、神奈川大学、金 沢工業大学、中部大学、慶應義塾大学早稲田大学、上智大学、東京理科大学、同志社大学、立命館大学、法 政大学、明治大学、関西大学、近畿大学、関西学院大学、愛知工業大学、名城大学、岡山理科大学、広島工 業大学、福岡大学、九州産業大学、松山大学、駒澤大学、獨協大学、一橋大学、下関市立大学、旭川工業高 専、熊本高専、群馬工業高専、高松工業高専、高知工業高専、鹿児島工業高専、秋田工業高専、松江工業高 専、神戸市立工業高専、長岡工業高専、東京工業高専、苫小牧工業高専、函館工業高専、舞鶴工業高専、福 井工業高専、福島工業高専、豊田工業高専、木更津工業高専、和歌山工業高専	給与	初任給	博士	250,000円 (2019年4月実績)	賞与	年2回 (6月・12月)		
				修士	235,000円 (2019年4月実績)					
				学部	220,000円 (2019年4月実績)					
				高専	197,000円 (2019年4月実績)					
			※別途勤務地による加算制度、その他手当等あり ※初任給に残業代は含まれない							
			社会保険	健康保険、厚生年金保険、雇用保険、労災保険加入						
			通勤費	全額支給 (月額上限50,000円)	退職金制度	<input checked="" type="radio"/> 有 <input type="radio"/> 無				
			昇給	年1回						
採用試験	採用フロー	1、マイナビよりエントリー 2、書類選考 (当社マイページよりエントリーシートの提出、適性検査、課題提出) ※締切日については当社マイページにてご確認ください。 3、一次試験 (個人面接) ※合格については当社マイページより 4、最終試験 (個人面接、履歴情報登録) ご連絡いたします。内定者については 5、内々定 内定通知書を送ります。	福利厚生	借上げ住宅制度、在宅勤務制度、出社時刻の繰上げ繰下げ制度、有給休暇時間単位取得、財形貯蓄制度、 社内預金制度、社内貸付金制度、従業員持株会制度、慶弔見舞金制度、自己啓発支援制度他						
			研修制度	入社1年目 (新入社員研修・6か月フォロー・12か月フォロー・専任指導員制)、その他研修、社内技術発表会・ 支社研究発表会、技術研修会、営業事務研修会など						
			寮	有 <input checked="" type="radio"/> 無 <input type="radio"/>	社宅	<input checked="" type="radio"/> 有 <input type="radio"/> 無				

※ご不明な点は人事企画部 採用担当者 (津野・持田・渡邊) までお問い合わせください。 03-5577-6722 (直通)