

平成 25 年 12 月吉日

関係者各位

日本ミクニヤ株式会社  
代表取締役 田中 秀宜

## 求人 の お 願 い

謹啓 貴校におかれましては益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。また、例年弊社の求人活動に關しましては、日頃より格別なご配慮を賜り厚くお礼申し上げます。

さて、早速ですが弊社の 2015 年求人関係資料を下記の通りお送りさせていただきます。

弊社は国民の大切な社会資本を守りながら安全性や経済性を確保する大切な仕事を担っております。また、安全安心が求められる中、民間の防災事業のニーズも増えて参りました。従って、今後とも継続的な採用を行います。

共に人生も会社も創造していこうとする情熱を持った学生を是非ご紹介いただけますよう、お願い申し上げます。（求人対象者は新卒・既卒を問いません）

敬白

## 記

### 1. 求める人物像 ～情熱を重視～

- 1) 修士卒・学卒・既卒者を問わず、積極性・明朗快活・協調性・挑戦意欲などの資質を持った人物
- 2) 責任感が強く周囲に配慮が出来る人物
- 3) サークル活動やアルバイトなどを通してさまざまな経験を持った人物
- 4) 礼儀正しさなど社会性を備えた人物
- 5) 山地・河川・海など自然に関して経験が豊富でフィールドワークが好きな人物

### 2. 対象分野 ～下記事業分野を若干名募集します～

- 1) 環境リスクコンサルティングサービス
  - ・生態系リスク（生物多様性、生態系サービス）
  - ・自然環境リスク（環境影響評価、自然環境保全、自然環境修復）
  - ・生活環境リスク（環境負荷対策、エネルギー、廃棄物）
- 2) 防災リスクコンサルティングサービス
  - ・事業継続リスク（行政対応支援、企業経営支援、情報配信・システム）
  - ・自然災害リスク（地震・火山災害、風水害）
  - ・社会資本リスク（インフラ診断、ストックマネジメント）
- 3) 地球計測サービス  
空間計測、物理探査、機器計測、情報処理

### 3. 対象学部

工学系 理学系 農学系 水産学系 環境系 情報系 社会科学系

### 4. 同封資料

- 1) 求人のお願（本紙）
- 2) 求人票（貴校への求人票はこれをもってお願い申し上げます。）
- 3) 会社概要
- 4) 『求人案内』パンフレット

以 上

# 求人票

平成27年度版

社名	日本ミクニヤ株式会社 MIKUNIYA CORPORATION		
会社概要			
業種	建設コンサルタント業(サービス業)		代表者
事業展開	①環境リスクコンサルティングサービス		代表取締役 <small>タナカ ヒデノリ</small> 田中 秀宜
	②防災リスクコンサルティングサービス		設立
	③地球計測サービス		昭和60年10月16日(1985年)
	④活動支援サービス		株式
	⑤その他コンサルティングサービス		非上場
企業目的	環境と防災の両面から調査・解析・評価を行い、対策を提言することで社会に貢献する		資本金
事業所	川崎市、大阪市、広島市、福岡市 仙台市、福島市、東京都、名古屋市、島根県出雲市、鳥取市、長崎県諫早市		1,000万円
			売上高
			13億6,379万円
			社員数
			105名(男性:79名 女性:26名)
			平均年齢
			37.1歳
採用試験関係情報			
採用条件	職種	技術部門	
	仕事内容	企画提案営業から現地調査、報告書作成までの一連の業務	
	対象学部	工学系 環境系	理学系 情報系
		農学系 社会科学系	水産学系
	採用予定数	若干名	
	勤務予定地	川崎市、大阪市、広島市、福岡市	
	応募条件	自由応募	
	選考方法	①HPエントリーフォームからの応募 ②求人セミナー(会社説明会)及び一次面接 ・履歴書(当社指定様式) ③二次面接 ・成績証明書 ・健康診断書 ・卒業見込証明書 ④最終面接	
	提出書類		
	提出先	採用担当(下記資料請求先)	
	試験内容	書類審査 面接	
	試験日	社内審査後通知	
	試験場所	各支店(②③)、本社(④)	
	締切日	定員になり次第	
待遇関係情報			
給与	学部卒 200,000円/修士卒 215,000円/高専卒 182,500円	手当	通勤、残業、家族、資格、都市(配属先による) 他
福利厚生制度	・健康保険 ・厚生年金 ・雇用保険 ・労災保険 ・財形貯蓄 ・退職金共済 ・社員旅行 ・各種社内表彰制度 ・資格取得奨励制度 ・特別休暇 ・育児休暇 ・介護休暇		
昇給	前年度実績 年1回 / 1,600円(平均)	勤務	平日 午前9時00分～午後5時30分
賞与	前年度実績 年2回 / 3.5カ月	休日	完全週休二日制(土日)・祝日・年末年始・慶弔有給休暇(初年度10日・最高20日)
資料請求先	〒213-0001 神奈川県川崎市高津区溝口3-25-10 TEL 044-833-3928 / E-mail info@mikuniya.co.jp 担当 土門		

# 会社概要

2013年12月1日

## 日本ミクニヤ株式会社 (MIKUNIYA CORPORATION)

【事業所住所】	本社/事業本部/総務部	〒213-0001	川崎市高津区溝口3-25-10	TEL 044-833-3928
	本社 サテライト	〒556-0021	大阪市浪速区幸町3-1-10	TEL 06-6568-3928
	営業企画事業部	〒213-0001	川崎市高津区溝口3-25-10	TEL 044-577-3928
	生産技術事業部/東京支店	〒213-0001	川崎市高津区溝口3-25-10	TEL 044-822-3928
	大阪支店	〒556-0021	大阪市浪速区幸町3-1-10	TEL 06-6561-3928
	中国支店	〒734-0013	広島市南区出島1-11-14	TEL 082-251-3928
	九州支店	〒812-0015	福岡市博多区山王2-9-3	TEL 092-481-3928
	地球計測技術部門	〒812-0015	福岡市博多区山王2-9-3	TEL 092-432-3928
	東北オフィス	〒980-0821	宮城県仙台市青葉区春日町11-23-1003	TEL 022-217-3928
	福島オフィス	〒960-1106	福島市下鳥渡字扇田30-3	TEL 024-544-6928
	東京オフィス	〒103-0027	東京都中央区日本橋1-6-7-6	TEL 03-3503-3928
	名古屋オフィス	〒453-0014	名古屋市中村区則武2-6-17-902	TEL 052-454-3928
	鳥取オフィス	〒680-0941	鳥取市湖山町北4-805	TEL 0857-32-3928
	しまねオフィス	〒699-0502	島根県出雲市斐川町莊原2930-6	TEL 0853-88-3928
	小長井オフィス	〒859-0165	長崎県諫早市小長井町小川原浦460-5	TEL 0957-34-9500

【設立年月日】 1985年(昭和60年)10月16日

【資本金】 1,000万円

【役員氏名】 取締役 田中秀宜(代表) 岩井克巳 藤田孝康  
執行役員 吉津 憲 市村 康 土屋正隆 高須是樹 峯 浩二 徳岡誠人

【事業登録】 建設コンサルタント業登録 建23 第8616号(平成23年4月10日)  
測量業者登録 第(5)-19971号(平成23年6月6日)

【使用人数】 技術職員92人 事務職員13人 パートタイマー17人 計122人

### 【技術者】

技術士 :	古谷 重政	技術士(応用理学部門 地質)
	石井 茂	技術士(建設部門 土質及び基礎)
	大谷 靖郎	技術士(総合技術監理部門 建設部門 河川、砂防及び海岸・海洋)
	岩井 克巳	技術士(建設部門 建設環境)
	藤田 孝康	技術士(建設部門 建設環境 / 水産部門 水産土木)
	土屋 正隆	技術士(建設部門 港湾及び空港 / 水産部門 水産水域環境)
	森 義将	技術士(建設部門 河川、砂防及び海岸・海洋 / 森林部門 森林土木)
	高須 是樹	技術士(建設部門 河川、砂防及び海岸・海洋 / 森林部門 森林土木)
	吉栖 好美	技術士(建設部門 河川、砂防及び海岸・海洋)
	峯 浩二	技術士(建設部門 河川、砂防及び海岸・海洋)
	米花 正三	技術士(建設部門 建設環境)
	原田 智也	技術士(森林部門 森林土木)
	岸川 英樹	技術士(建設部門 鋼構造及びコンクリート)
	田邊 勝	技術士(建設部門 建設環境)
	田角 由香	技術士(水産部門 水産水域環境)
博士 :	市村 康	博士(工学)
	梅津 健一	博士(農学)
	松本 舞恵	博士(農学)
	有友 春樹	博士(工学)

【主な加入団体】 日本技術士会 / 土木学会 / 日本建築学会 / 日本沿岸域学会 / 砂防学会 / 日本水環境学会  
地域安全学会 / 国際危機管理学会(TIEMS) / 瀬戸内海エコツーリズム協議会  
菌体肥料・未利用有機資源利用促進協会 / NPO大阪湾研究センター / NPO有明海再生機構  
構造調査コンサルティング協会 / NPO日本森林管理協議会

【関連企業】 安全・安心サポート株式会社 / LLC災害対策研究所

【主な取引銀行】 三井住友銀行 / みずほ銀行 / りそな銀行 / 横浜銀行

### 【主な顧客先】

国 : 内閣府 / 国土交通省 / 農林水産省 / 環境省 / 経済産業省 / 水産庁 / 林野庁 / 消防庁  
海上保安庁 他

地方公共団体 : 東京都 / 大阪府 / 神奈川県 / 千葉県 / 兵庫県 / 広島県 / 島根県 / 鳥取県 / 宮崎県 / 佐賀県  
川崎市 / 名古屋市 / 大阪市 / 広島市 / 熊本市 / 横須賀市 / 町田市 / 呉市 / 明石市 / 藤沢市 他

独立行政法人 : 国立環境研究所 / 港湾空港技術研究所 / 水資源機構 / 産業技術総合研究所 / 水産総合研究センター

財団・社団 : 水産土木建設技術センター / マリノフォーラム21 / 漁港漁場漁村技術研究所 / 河川環境管理財団 他

大学法人 : 東京理科大学 / 京都大学 / 大阪府立大学 / 広島大学 / 鳥取大学 / 九州大学 他

その他 : 各種NPO団体 / 各学会 / 各種企業

## 学会発表 2011年9月～抜粋

- 2011年 9月 『沿岸環境改善の複合的効果による環境改善技術－オープンフィールドラボによる実証試験－』 / 日本水環境学会 平成23年第14回シンポジウム (岩井・坂原)
- 9月 『瀬野川河口干潟へ沈降・堆積する有機泥と海田湾奥部の有機泥の堆積特性』 / 土木学会第66回年次学術講演会 (平成23年度) (徳岡 (共同発表))
- 11月 『漁港施設へのストックマネジメントの適用と運用システムの提案』 / 日本水産工学会学術講演論文集 (藤田・土屋 (共同発表))
- 11月 『観光回遊に基づく歴史的観光地域の歩行危険性評価の試み－京都市清水寺周辺地域をケーススタディーとして－』 / 地域安全学会梗概集 No. 29 (安井 (共同発表))
- 11月 『岩礁域を考慮した3次元海浜変形予測モデルに関する研究』 / 土木学会 土木学会論文集B2 (海岸工学) (市村・吉津・小泉・三納 (共同発表))
- 2012年 7月 『サイドスキャンソナーを用いた名取市閉上漁港の調査と今後の展望』 / 日本沿岸域学会研究討論会2012 (市村・米花 (共同発表))
- 7月 『小川原湖における湖沼漁場改善事業について』 / 日本沿岸域学会研究討論会2012 (深谷) (共同発表)
- 7月 『山口県柳井における底質改善と藻場再生に向けた取り組みについて』 / 日本沿岸域学会研究討論会2012 (野村恒・徳岡・岩井 (共同発表))
- 7月 『漁港施設ストックマネジメントのためのガイドラインについて』 / 日本沿岸域学会研究討論会2012 (藤田・土屋 (共同発表))
- 7月 『皆生海岸整備事業のコンジョイント分析による評価』 / 土木学会研究発表会発表概要集 (市村 (共同発表))
- 8月 『高温好気発酵による下水余剰汚泥処理技術/マテリアルインテグレーションVol125, No. 08, 09 (2012) (徳岡・安部 (共同執筆))
- 9月 『海域環境における間伐材の生物生息基盤としての有効性について』 / 土木学会第67回年次学術講演会 (平成24年度) (五島・田中晋 (共同発表))
- 11月 『東日本大震災における被災企業のメンタルヘルスについて』 地域安全学会梗概集 No. 31, 2012, 11 (田中秀, 上園 (共同発表))

## 求人情報

学部学科	工学系、理学系、農学系、水産学系、環境系、情報系、社会科学系
選考方法	書類審査・面接
勤務地	川崎市、大阪市、広島市、福岡市
給与	学部卒 200,000円 修士卒 215,000円 高専卒 182,500円
諸手当	通勤手当、残業手当、家族手当、都市手当 (配属先による)、資格手当 他
昇給賞与	昇給：年1回 ・ 賞与：年2回
休日休暇	完全週休2日制 (土日)、祝祭日、年末年始、有給休暇 (初年度10日) 慶弔特別休暇、育児休暇、介護休暇 他
勤務時間	平日9:00～17:30
社会保険	各種社会保険完備
福利厚生	財形貯蓄、退職金共済、社員旅行、各種社内表彰制度、資格取得奨励制
教育制度	・一般研修 (新入社員研修・潜水訓練・幹部研修等) ・当社教育訓練プログラム (学会発表・資格取得等の支援、社内技術発表会・講演会セミナー・研修会等への参加)
提出書類	・当社指定履歴書 ・成績証明書 (後日提出。修士は学部の成績証明書も必要) ・卒業見込証明書 (後日提出) ・健康診断書 (後日提出) ※応募書類の返却は致しませんのでご了承下さい。 秘密厳守の上、適正に取扱い致します。
応募方法	当社HPより、エントリーフォームにてエントリーして下さい。 その後、当社指定履歴書をE-mailでお送りします。
問合せ	〒213-0001 神奈川県川崎市高津区溝口3-25-10 日本ミクニヤ株式会社 採用担当： 土門 電話番号： 044-833-3928 メールアドレス： info@mikuniya.co.jp

## 採用フロー

### 1. エントリー



当社HPより、エントリーフォームにて必要事項を入力の上送信して下さい。エントリーは随時受け付け

### 2. 指定履歴書案内



当社指定の履歴書をメールにてお送りいたします。

### 3. 応募書類提出



指定履歴書を郵送して下さい。

### 4. 求人セミナー (会社説明会・一次審査)



会社説明と質疑応答を中心とした会社懇談会およびグループ面談を実施します。グループ面談、応募書類に基づき一次審査を行います。

### 5. 一次面接



東京、大阪、広島、福岡にて、対象者の面接を実施します。成績証明書、卒業見込証明書、健康診断書を持参して下さい。

### 6. 二次面接



一次面接通過者に最終面接を行います。

### 7. 内定