

1泊2日 対面開催！



大陽日酸
The Gas Professionals

冬季インターンシップのお知らせ！



Check it !

※12月6日/文理不問(文系学生大歓迎)

東北エリア開催

生産工場見学＋若手社員座談会

※12月12日～13日 開催予定/理系向け

プラントエンジニアリング

上記全イベントの応募締切は12月1日(日)予定！



NO.1

国内シェアNO.1

NO.4

世界シェアNO.4

32

32の国と地域に進出

売上 1兆 2,550 億円

114

創業1910年
100年を超える
歴史

70

70年前に
東証プライム
上場

1,467

従業員数単体
1,467名
連結19,000名越

※参加者の声(2024年度 夏季インターンシップより)

- ・現場見学、業務体験を通して座学だけでは得られない貴重な経験を積むことができました。
- ・常に社員さんが近くにいたため、気になったことをすぐに質問できた。
意見交換の機会が多く、とても良かった。
- ・懇親会の場でしか得られない貴重なお話を聞くことができ、社風を体感できた。

※インターンシップ参加のメリット

1. 社風理解

ワークや懇親会を通して、幅広い社員(事業所トップから新入社員)と交流いただきます！

2. 仕事理解

インターンシップのワークを通して各事業の働きを理解いただけます！

3. 就職活動の情報交換

全国から集まる就活生同士の情報交換ができる機会です！

※よくある質問

- ・研究内容、院生・学部生に限らずご参加いただけます
- ・前泊費、当日宿泊費、往復交通費、食事は弊社がご負担いたします



知れば知るほど見えてくる 世界を支える産業ガス

「産業ガス」は私たちの生活には無くてはならないものです。
あらゆる産業分野で利用され、「産業の血液」とまで言われています。

Rocket

ロケット

産業の助燃作用を活用し、
ロケットを打ち上げる。

O₂

Building

ビル

鉄骨の原料の鉄は、
酸素が無くしては作れない。
支那性を利用して効率的に鉄が作られる。

O₂

Hospital

病院

患者さんの呼吸を補助。
酸素は薬でもある。

O₂

Kombinat

コンビナート

爆発を防ぐために利用。
酸素はなくてはならない存在。

N₂

Tire

タイヤ

真空状態を利用し、
タイヤの成形を行う。

N₂

Window

窓

二層ガラスの間にアルゴンを
注入し、熱侵入を防ぐ。

Ar

Bullet Train

新幹線

アルゴンを使った凍結を行い、
座席シートの骨格は作られている。

Ar

Semiconductor

半導体

スマホやロボットなどの基盤である。半導体材料の
シリコンウェハーは、アルゴンを利用し、
不純物を取り除きながら作られている。

Ar

Bag Confectionery

袋菓子

お菓子の変色・変味れを防ぎ、
風味を維持するために利用。

N₂

【教育体系図】

	新入社員	2年目	3年目	4年目	5年目	主事	管理職
階層別	新入社員 研修	フォロワー 研修	ロジカル シンキング研修	ファイナンス 研修	戦略・ マーケティング研修	新任主事 リーダー研修	新任管理職 研修 新任執行役員 研修
選抜型				海外トレーナー研修		グローバル研修	ライン長 研修
選択型	外部セミナー受講(会社推進研修・費用会社全額補助)						
	通信教育(会社推進研修・費用会社半額補助)						
テーマ型	技術教育課主催TNテクニカルセミナー						
	メンター養成研修					ライフプランセミナー	
各本部署専門教育							