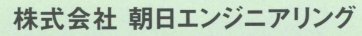
会社案内

人と自然の調和を目指して 私たちは美しい環境を守ります。



ASAHI ENGINEERING



http://www.kk-asahieng.co.jp





会社概要

商号

株式会社 朝日エンジニアリング / ASAHI ENGINEERING CO., LTD.

所在地

●本社

- **〒162-0822**東京都新宿区下宮比町2番1号 (第一勧銀稲垣ビル8階)
- TEL(03)5579-2101(代) FAX(03)5579-2104

代表取締役

社長 大河内 健夫

設立

1985年7月23日

資本金

1億円

従業員数

1,185名(2020年5月末現在)

取引銀行

みずほ銀行 池袋支店 りそな銀行 本郷支店 三井住友銀行 小石川支店 三菱UFJ銀行 春日町支社

拠点

●大阪営業所

- 〒550-0005 大阪市西区西本町一丁目15番6号 (西本町ビル9階)
- TEL(06)4391-3588 FAX(06)4391-3589

●名古屋営業所

〒460-0008 名古屋市中区栄一丁目13番2号 (愛織第2ビル2階) TEL(052)201-3611 FAX(052)201-3622

●福岡営業所

〒812-0013 福岡市博多区博多駅東一丁目10番32号 (サンライト東口ビル2階) TEL(092)403-3755 FAX(092)403-3758

●札幌営業所

- 〒060-0005 札幌市中央区北5条西6丁目1番23号 (第二北海道通信ビル703)
- TEL(011)206-8927 FAX(011)206-8928

●仙台事務所

〒980-0014 仙台市青葉区本町一丁目5番31号 (シエロ仙台ビル303号) TEL(022)265-2702 FAX(022)265-2703

■グループ会社

●有限会社旭クリーナー 〒470-1201 愛知県豊田市豊栄町十一丁目67番地

●有限会社アサヒクリーンメンテ 〒444-0077 愛知県岡崎市井田町字茨坪34番地431

ホームページ

URL http://www.kk-asahieng.co.jp



会社概要

■事業内容

般-2-135400

(電気工事業)

○環境プラントの運転維持管理業務および保守・保全業務	○公害防止管理者(水質関係第1.2.3.4種)	103名
○環境プラントの設計・施工管理・試運転業務	○公害防止管理者(ダイオキシン類 他)	15名
○環境計量分析および環境調査	○東京都公害防止管理者(1·2種)	107名
○土壌浄化、調査および施工管理業務	○下水道管理技術認定試験(処理施設)	22名
○超純水プラントのオペレーションおよびメンテナンス	○下水道技術検定第3種	123名
○電気・電子計測制御装置の各種システム設計開発	○水道浄水施設管理技士3級	57名
および試験	○净化槽管理士	24名
○建築建物の総合改修補修工事	○電気工事士(第一種)	71名
○ビル管理ビルメンテナンス業務各種	○電気工事士(第二種)	300名
○各種設備、機器類の巡回サービス並びに保守管理業務	○電気主任技術者第3種	39名
○土木建築設計施工管理並びに測量請負業務	○電気工事施工管理技士(1·2級)	12名
○アウトソーシング業務の受託請負	○特定化学物質等作業主任者	174名
○技術系人材派遣業務	○特化物・四アルキル鉛主任者	142名
○事務系一般派遣業務	○有機溶剤作業主任者	227名
	○クレーン運転士	64名
■許認可	○クレーン 床上操作式5t以上	76名
	○フォークリフト運転技能者	568名
●労働者派遣事業 厚生労働大臣許可	○酸素欠乏·硫化水素危険作業主任者	467名
派13-305416	○一級ボイラー技士	47名
●有料職業紹介事業 厚生労働大臣許可	○二級ボイラー技士	322名
13-ユ-306180	○環境計量士(濃度)	15名
	○危険物取扱者(乙類 4種)	577名
●特定建設業 東京都知事	○危険物取扱者(その他)	186名
特-2-135400	○毒物劇物取扱主任者(一般)	42名
(管工事業)	○土木施工管理技士(1·2級)	32名
●一般建設業 東京都知事	○管工事施工管理技士(l·2級)	36名

主要技術者数

2020年5月末現在



□環境理念

株式会社朝日エンジニアリングは、環境保全に自覚ある人材技術サービスを通じて持続可能な社会の実現と地球環境の 保全に貢献致します。

■基本方針

- 1. 環境プラント維持管理サービス業務を通じて、環境意識の高い要員を派遣することによって地域社会の環境保全の向上 に貢献寄与する。
- 2. 環境関連の法律、規制、その他の要求事項を順守するとともに、自主管理目標、業務手順を整備する。
- 3. オフィス業務でのエネルギーと資源の使用量をできる限り低減し、リサイクルを推進し資源の有効活用を図る。また、汚染の 予防に努める。
- 環境方針達成のため、環境目的・環境目標を設定し、環境マネジメントシステムを推進し、マネジメントレビューを通して見直し 継続的改善を図る。
- 5. 社員の環境保全に対する自覚の向上のため、教育・訓練及び情報の提供を図る。
- 6. 環境方針は文書化し、全社員に周知し、外部からの閲覧要求に応じて開示する。

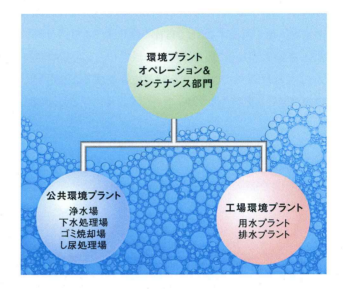
株式会社朝日エンジニアリング 代表取締役社長 大河内 健夫

環境サービス事業

朝日エンジニアリングは環境問題解決に 日々、積極的に取り組んでおります。

水、大地、そしてそれらに生息する動植物…私達の生活 や社会は、自然の恩恵の上に成り立っています。より豊かで 快適な生活や、発展した社会のために地域開発や都市計画 などの社会基盤整備は不可欠です。

しかし、人による開発と自然環境の調和を図ることを忘れて はなりません。世界的なレベルで、環境への関心が高まった いま、当社は環境プラント維持管理を通じて培った高い 信頼性と技術力サービスで、各地域の環境改善に貢献して まいります。



環境プラント オペレーション&メンテナンス部門

プラント施設の性能を最大限に引き出すためには、適正なオペレーション&メンテナンスが欠かせません。 当社では、永年の経験のなかで培った豊富なノウハウを活かして、各種プラントに応じた高度なオペレーションで、 信頼性・効率性・安定性に優れたプラント稼動を全面的にサポートいたします。

上水処理施設

当社は、市民生活に深く結びついた上水 処理施設の維持管理を長年にわたって 手掛けるなか、生物処理、オゾン処理、 膜分離処理等の高度なオペレーション 技術力を培ってきました。また水質検査に 関する技術向上にも積極的に取り組み、 安全で安心な水を安定的に供給できるよう、 常に厳しい目で運転管理に臨んでいます。

■下水処理施設

下水処理施設は、快適な市民生活を支える 重要な施設です。当社は長年の経験の なかで培った豊富なノウハウを活かして、 水処理設備から汚泥処理設備まで、一貫 して管理できるオペレーション体制を整えて います。また、余剰汚泥の有効利用、資源 化を実現するリサイクルプラントにも対応。 設備に応じた高度なオペレーション技術を 確立しています。

雇棄物処理施設

廃棄物処理施設は、再生資源利用促進法、 家電リサイクル法、大気汚染防止法などの 法改正により、環境負荷の低減とエネルギー の有効利用を可能にした、新しい焼却 プラントが日々誕生しております。高度な オペレーション技術が要求される、プラズマ 式溶融炉など新しい焼却技術に対応 するべく、技術研修に力を注いでおります。

■し尿処理施設 ■リサイクル施設 ■産業廃水処理 ■P·F·I施設 ■環境プラント試運転 ■各種設備の巡回管理

環境プラント 補修改造工事部門

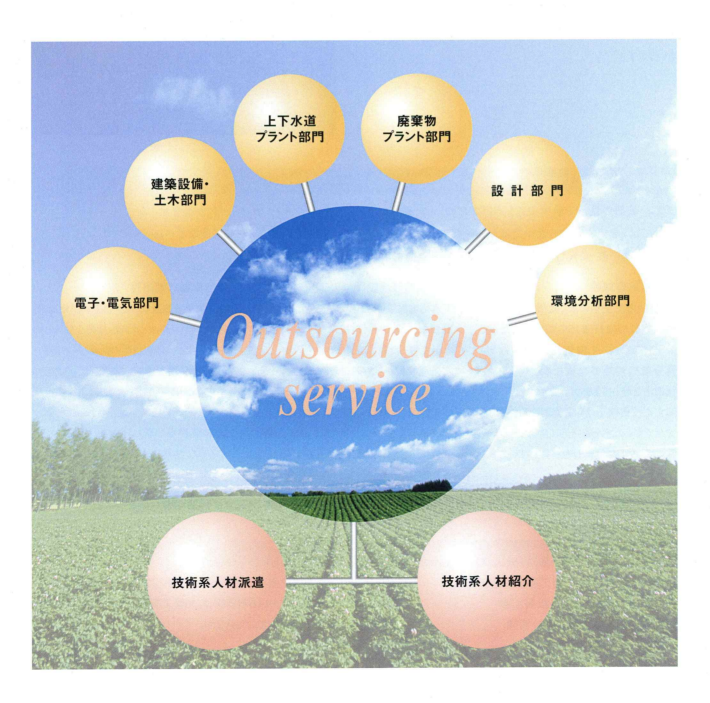
■環境プラント補修改造工事及び施工管理
■各種処理施設の据付・配管工事
■環境プラントの設計および製図

施設、環境プラントは、補修改造工事が時を経ると必要になり、その工事に伴う設計、 施工図の作成、さらに現場における機器据付、配管工事等の工程管理、安全管理 等の施工管理業務の構築を目指しております。

アウトソーシング事業

朝日エンジニアリングが提案する 新しいソリューションを体験してください。

アウトソーシング最大のメリットは、社内における人材育成にかかる時間と人件費などのコストの低減を可能にし、人材の再雇用 や余剰人材を削減することで自社の特化すべき専門分野に力を集中できる点にあります。 また、直接的メリットに加え、「組織の活性化」、「内部効率向上」などの目に見えない部分のメリットがあります。 スリムな経営母体でより大きな利益を追及することができ、社会環境の変化に柔軟に対応し、少ない資本で事業を拡大し 急成長させる理想的なフロー型経営を可能にするのが朝日エンジニアリングのアウトソーシングです。





Asahi engineering

一般派遣事業

オフィスワーク・一般事務のお仕事

社会人の常識や、様々な手続きが身につけられる人気の職種です。

目指せる職種

ひとくちにオフィスワークといっても、受付、秘書、通訳/翻訳、医療事務・病院受付、一般事務、文書作成、 (報告書やプレゼン資料など)、人事労務、経理事務・財務事務、法務事務、営業事務、営業補助、営業アシ スタント、ファイリングやテレマーケティングをする入力・オペレーターなど、さまざまなお仕事があります。 長期や短期など働き方を選べるのも魅力のひとつです。

しと自然の調和を目指して

私たちは美しい環境を守ります。

航空・ホテル・旅行・その他サービス業務のお仕事

「もう一度来たい!」と感じていただける、最高級のおもてなしを提供できる職種へ。

日々さまざまなお客様が訪れる空港・ホテルなどは、いわば大きな街そのもの。世界中のお客様のため にいろいろな分野のスペシャリストが、チームワークを発揮して創り上げている笑顔と活気のあふれる 職場です。

■目指せる職場=外資系(航空・ホテル・旅行)

●グランドスタッフ
●マーシャラー・グランドスタッフ
●予約・発券
●テーマパーク・ホテルスタッフ
●リゾートホテルスタッフ
●フロント
●レストラン
●ブライダルプランナー
●ドレススタイリスト
●ビューティーアドバイザー
●ツアープランナー
●カウンターセールス
●ツアーコンダクター
●ラウンドオペレーター
●アウト・セールス

営業・マーケティングのお仕事

それぞれの得意分野を活かした業界で活躍。

目指せる職種

広告会社やコンテンツ業界などのプロデューサー、ディレクター、マーケティング専門家。医療、観光、運輸、 自動車、教育、非営利団体などのマーケティング専門家。商社、貿易関連企業、流通関係企業、海運・航空 物流企業。商品開発や営業、マーケティング、広告部門を持つメーカーや百貨店、専門店といった小売 企業等。長期や短期など働き方を選べるのも魅力のひとつです。



人材紹介事業

概要

1. 貴社の採用に必要な人材の情報の提案

2. 貴社が望まれる人材を幅広く開発・発掘するための募集活動

料 金

コンサルティング・フィー(1人につき) 年収×30%

○理論年収=月額固定給×12ヶ月+賞与算定基準額

○月額固定給=基本給+家族手当+住宅手当+役職手当+その他諸手当

(通勤手当や超過勤務手当(残業手当)等変動する手当は含まれません)○年俸制の場合は、年俸額を年収としております。

※上記金額には消費税は含まれておりません。

■ 紹介対象者退職の場合の料金

弊社の実施したコンサルティングによって採用された人材が貴社に入社した後、明らかに対象者本人の責 により解雇された場合、また自己都合により入社後6ヶ月未満で退職した場合、弊社は受領したコンサルティ ング・フィーのうち、下記の金額を貴社に返還いたします。

1ヶ月未満の在籍で退職した場合	コンサルティング・フィーの80%
1ヶ月以上、3ヶ月未満で退職した場合	コンサルティング・フィーの50%
3ヶ月以上、6ヶ月未満で退職した場合	コンサルティング・フィーの10%
6ヶ月以上の在籍で退職した場合	返金はありません

※貴社の責による退職・解雇など、不測の事態による退職の場合は、本項は適用されません。

ご確認事項

秘密厳守:登録者のプライバシーを保護するためにも、守秘義務の徹底をお願いします。

主要取引先

機械系

川崎重工業株式会社 川重環境エンジニアリング株式会社 極東サービスエンジニアリング株式会社 株式会社クボタ クボタ環境サービス株式会社 株式会社ジェイ・チーム 重環オペレーション株式会社 水ingAM株式会社 住友重機械エンバイロンメント株式会社 株式会社タクマテクノス 西日本JKO株式会社 株式会社日立プラントサービス 前澤工業株式会社

鉄鋼系

神鋼環境メンテナンス株式会社 豊田環境サービス株式会社 日鉄エンジニアリング株式会社 日鉄環境プラントソリューションズ株式会社 日鉄テックスエンジ株式会社 日鉄プラント設計株式会社 JFE環境サービス株式会社

建設系

株式会社大林組 株式会社大本組 ジーク株式会社 大成建設株式会社 西松建設株式会社

電気系

明電ファシリティサービス株式会社 NECファシリティーズ株式会社

水処理系

石垣メンテナンス株式会社 株式会社イオ 株式会社ウォーターエージェンシー オルガノ状式会社 オルガノプラントサービス株式会社 株式会社クリタス 株式会社水機テクノス 月島テクノメンテサービス株式会社 株式会社日水コン 三菱化工機アドバンス株式会社 株式会社NSCテック

製造業

株式会社アマダ 岩谷産業株式会社 ウシオ電機株式会社 オークマ株式会社 株式会社栗本鐵工所 名古屋電機工業株式会社 株式会社不二越

その他プラント系

浅野アタカ株式会社 株式会社市川環境エンジニアリング 株式会社ウィズウェイストジャパン 株式会社エコクリエイト大阪 応用地質株式会社 株式会社環境技術研究所 環境システム株式会社 株式会社環境総合リサーチ 株式会社クリーンテック 公営事業株式会社 山九株式会社 高砂熱学工業株式会社 帝人エコ・サイエンス株式会社 テスコ株式会社 東京エコサービス株式会社 東京ガス株式会社 東京ガスエンジニアリングソリューションズ株式会社 東和耐火工業株式会社 特産エンジニアリング株式会社 日本環境クリアー株式会社 株式会社日本管財環境サービス バイオエナジー株式会社 三菱ケミカル株式会社 メタウォーター株式会社 メタウォーターサービス株式会社 ユーロフィン日本環境株式会社 DOWAエコシステム株式会社

主要取引先

■教育機関

昭和女子大学 駒澤大学 東洋大学 大妻女子大学 上智大学 武蔵野大学 香川栄養学園 駒澤大学高等学校

■官公庁·独立行政法人

外務省 国土交通省 環境省 特許庁 門司税関 日本私立学校振興·共催事業団 農業·食品産業技術総合研究機構 一般社団法人日本港湾福利厚生協会

■航空・ホテル系

エア・カナダ キャセイパシフィック航空会社 ザ・ペニンシュラ東京 ヒルトンホテル グランドハイアット 東急ホテルチェーン

■商社・商業系

トッパングループ ダンロップグループ 理研ビタミン株式会社 株式会社ノーリッ 日本ATM株式会社 株式会社カーギルジャパン ピンジャパン株式会社 株式会社GDO 株式会社安楽亭 高島株式会社 埼玉トヨタ自動車株式会社 株式会社ホンダカーズ埼玉 日産プリンス埼玉株式会社 埼玉スバル株式会社

■保育·幼稚園

ベネッセグループ パソナグループ 学研グループ 株式会社みんなの保育園 社会福祉法人慈光明徳会 社会福祉法人ひまわり福祉会 社会福祉法人常野福祉会 社会福祉法人衆善会 春日井市社会福祉協議会 学校法人愛知ゆうか学園 学校法人曽野学園 北名古屋市 東海市 清須市

建設系

住友不動産グループ 三井グループ 長谷工グループ ミサワホーム株式会社 ジョンソンコントロールズ株式会社 カナディアン・ソーラー・ジャパン株式会社

●本社

〒162-0822 東京都新宿区下宮比町2番1号 (第一勧銀稲垣ビル8階) TEL(03)5579-2101 FAX(03)5579-2104

●名古屋営業所

 〒460-0008 名古屋市中区栄一丁目13番2号 (愛織第2ビル2階)
TEL(052)201−3611 FAX(052)201−3622

●札幌営業所

〒060-0003 札幌市中央区北5条西六丁目1番23号 (第二北海道通信ビル703) TEL(011)206-8927 FAX(011)206-8928

●大阪営業所

〒550-0005 大阪市西区西本町一丁目15番6号 (西本町ビル9階) TEL(06)4391-3588 FAX(06)4391-3589

●福岡営業所

〒812-0013 福岡市博多区博多駅東一丁目10番32号 (サンライト東口ビル2階) TEL(092)403-3755 FAX(092)403-3758

●仙台事務所

〒980-0014 仙台市青葉区本町一丁目5番31号 (シエロ仙台ビル303) TEL(022)265-2702 FAX(022)265-2703