

ご相談は矢部技術士事務所へ！

SDGs！／17ゴール 169ターゲット 全てのステークスホルダー



矢部技術士事務所/SDGs対応

ビジネス展開と技術士／SDGs対応①④⑤⑥⑦⑨⑩⑪⑬⑭⑮⑰

ビジネス展開4つの技術・知識／共通目標：社会が目指す方向性（SDGs等）

①実務経歴

- ・用途
ビル、工場、電気設備、
空調設備、通信設備
- ・調査・研究・開発
- ・計画・設計・監理
- ・施工管理・維持管理
- ・解体・除却
- ・技術士

②管理能力

- ・社員教育
- ・役職研修（階層別）
部長、課長、係長
現場所長、主任
- ・マネジメント手法（PDCA）
品質、環境、安全
- ・技術士

③国家資格

- ・技術士
（職業法的資格）
- ・建築士
- ・施工管理技士
- ・電気工事士
- ・主任技術者
- ・情報処理技術者

④高レベル化

- ・博士、修士、学士
 - ・学会・協会の賞受賞者
 - ・知的財産権の保有者
 - ・雑誌・書籍の著作者
 - ・技術士
- 技術士の保有人数が技術水準のバロメーター！

業績

伝統



業績
目標

社
是

社会が目指
す方向性
（SDGs等）

知名度

知的財産

社則

標準

規格

法律

出典：矢部技術士事務所 企業の管理者から見た技術士資格より

矢部技術士事務所/現場主義

[営業日]

月曜日～土曜日、ご依頼者様のご指定日（要相談）

[登録資格等]

技術士（総合技術監理部門、衛生工学部門）
 設備設計一級建築士、一級建築士、建築設備士
 エネルギー管理士、エネルギー診断プロフェッショナル
 一級管工事施工管理技士、一級電気工事施工管理技士、一級計装士
 消防設備士（甲種4類）、危険物取扱者（乙種4類）、第一種電気工事士
 建築設備検査員、建築設備診断技術者、CASBEE不動産評価員
 空気調和・衛生工学会技術フェロー（環境技術）
 アシスタント・ストラクチャー・マネジャー
 総量削減義務と排出量取引制度に関わる管理者講習修了（東京都）
 省エネ診断専門家（埼玉県他4団体）、埼玉県地球温暖化防止活動推進員、
 管理建築士（一級建築士事務所）、監理技術者（建築、大工、屋根、電気、管、
 タイル、鋼構造、内装）

[連絡先・事務所等]

矢部技術士事務所

所長 矢部 好雄

〒350-1124

埼玉県川越市新宿町6-20-23

電話：049-245-0354

携帯：090-6191-0210

Eメール：yoshio_yabe@s8.dion.ne.jp

（注：契約が個人事務所で難しい場合は、NPO法人で契約することも可能です。）

ご相談内容！

A エネルギー管理関連業務等

- A1 ビル・工場のエネルギー管理全般の支援・指導
- A2 ビル・工場のエネルギー関連教育支援・指導
- A3 ビル・工場のエネルギー管理規定の作成・支援
- A4 ビル・工場のエネルギー診断調査・報告書の作成・支援
- A5 地方自治体実施の地球温暖化対策関連業務の支援
- A6 補助金・税制優遇・融資制度の活用に関する事項

B 不動産鑑定関連業務等

- B1 デュー・ディリジェンス（DD）のためのエンジニアリング・レポート（ER）の調査・作成
- B2 CASBEE不動産評価書の調査・作成
- B3 中長期修繕計画費用の調査・作成

C 建築基準法・消防法適合関連業務等

- C1 建築設備の定期検査・届出
- C2 建築設備の診断・調査・報告
- C3 建築設備の法適合確認・支援
- C4 消防用設備の法適合確認・支援
- C5 その他設備の法適合確認・支援

D 建築設備新築・改修関連業務等

- D1 建築設備全般に関する助言・指導
- D2 電気設備の企画・基本計画・工事監理・研修
- D3 空気調和・換気設備の研究・開発・知財・設備企画・基本計画・工事監理・研修
- D4 給排水衛生設備の企画・基本計画・工事監理
- D5 設備システムの監視・制御等の企画・基本計画・工事監理・研修

E 建築・設備の検査・監理等

- E1 公共建築物の工事検査・工事監理
- E2 民間建築物の施工計画・施工管理（Q・C・D・S・M）に関する技術的支援等