

1 企業の概要

企 業 名	株式会社 アイワテクノ		
住 所	山口県周南市大字須々万本郷 53 番地		
U R L	http://www.aiwatechno.com		
電 話	0834-88-0127	F A X	0834-88-0137
設 立	平成 21 年	資 本 金	1, 000 万円
代 表 者	代表取締役 石田誠志	従 業 員 数	27 名

2 事業の概要

建設業（識別工事：山口県知事許可 第 20645）、鋼構造物における製造業として、事業展開しています。一般的には、鉄工所、配管業者など数社に振り分けられるような規模工事を一括に請負う事業体制を確立させ、且つ違うヒラメキと価値を入れることが、企業価値向上と他社差別化となると考えております。事業性を高める為、子会社 2015 年 アイワ商事、2016 年 アイワコンサルティングを設立し、昨年より、東日本エリア（現在 出張所）、下松出張所 を展開、海外労働力、海外市場の開拓としての韓国支社設立も行いました。

また、外国人材の受け入れの活発になる日本に対して、外国人特定技能支援登録機関（19 昇-000962）も登録しています。

3 技術・製品等の P R

企業価値向上と他社差別化の目的として、組織を分担化（業務グループ、管理グループ、総務グループ）しました。分担させることで、安全、品質、管理体制を明確にさせ、従業員のスキル向上含めた会社創りを行っています。

主力の業務グループは、

- ・製造課（一次加工～溶接（半自動）→組立～仕上～塗装～出荷・梱包）として、柱、橋梁、階段、デッキ、手摺等の製作
- ・工事課（現地溶接～据付）として、SUS/SS/塩ビ配管、油圧ユニット、ライニング管、給排水配管の工事、建築物施工代理店（ハイベース工法）としての建築工事
- ・品質管理課（設計構造）として、製造課及び工事課案件における構造図面の解析、材料調整にて、構成しております。

そして、環境分野と精密な技術溶接の向上を目的の為、独立行政法人国立高等専門学校機構 徳山工業高等専門学校と自由支持式螺旋ポンプ（アルキメデスポンプ：特許 第 6132408 号）の共同研究に参加し、2019 年山口県、2019 年周南市（現在も産学官共同研究中）と産学官共同研究を行っております。進化させることに、今後も精進していきたいと考えております。

4 連携を希望する企業があればご記入ください（任意）

人材交流と出向などを交えた、相互技術交流と向上。

5 写真、イメージ図等



代表取締役 石田誠志



株式会社 アイワテクノ 本社工場



溶接作業風景



現場作業風景



産学官共同研究（山口県）



産学官共同研究（周南市）