

株式会社アリラ

航空業界の DX推進に向けた ビジョン

中小企業のDXをサポート



目次

- 01 航空業界のDXにおける
3つの約束
- 02 経営の方向性及びデジタル技術等の
活用の方向性の決定
- 03 経営ビジョン
- 04 ビジョンの実現方法と戦略
- 05 DX推進 組織図

01

DXにおける3つの約束

1.企業に合わせたDXに取り組めます

弊社の開発したETCアプリを導入するだけのDX推進はいたしません。
企業ごとに必要なツールを導入します。

2.航空業界の人材不足の解消を目指し日本経済の発展を目指します

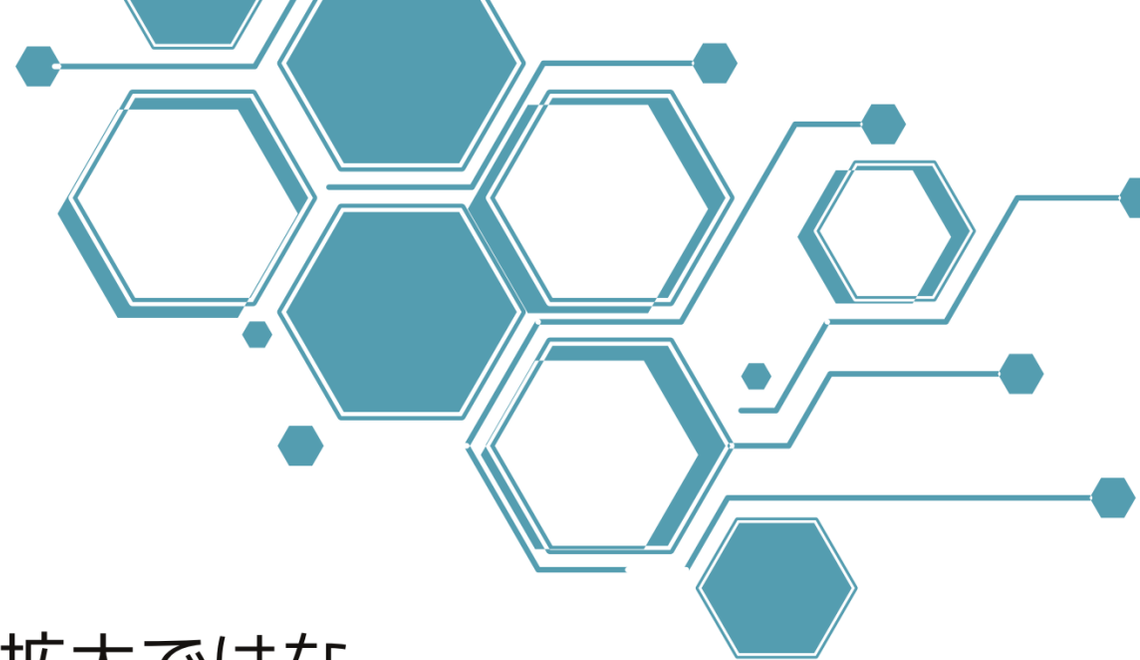
IT人材を派遣し、IT人材をきちんと育てて、中小企業がITツールを駆使できるようになるまで支援します。

3.適正価格にてDX推進を進めます

DXツールを中小企業の方々にきちんとしようにいただくために適切な価格帯でDX事業に取り組めます。

02

経営の方向性及び デジタル技術等の 活用の方向性の決定



D X 推進により、単なる売上拡大ではなく利益率の向上、業務効率の向上、複合的人材の育成による組織変革を実現し、事業自体が顧客、地域社会の発展に貢献し、優れた教育システムを世界に発信し、世界の平和と豊かな暮らしに貢献できる新しい教育民間事業モデルを構築する。



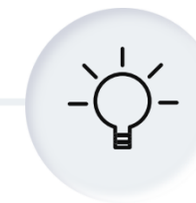
航空業界の業務過多をなくし 生産的な労働環境をITで提供する

04



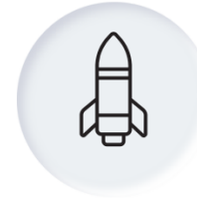
IT人材を育成します

日本経済のみならず世界でも活躍できるレベルのIT人材を弊社で育成します。



ETCツールの開発を行います

空のETCを開発し、航空業界の決済業務と運行管理業務を効率的にします。



ツールの導入とIT人材派遣を行います

開発したITツールを中小企業へ導入して、IT人材も派遣しDX推進をサポートします。



ITツールを企業文化の中へ浸透させます

IT人材を派遣し、サポートを行うことで各々の企業文化に応じたITツールの使い方での導入を進めます。



企業の自走をサポートします

中長期でDX推進をし、自社で自走できるレベルまで企業文化を変革します。

05



松本陽太
経営責任者



森脇 健太
営業責任者



近藤 立基
内務責任者



許可
広告



三好 涼
営業



弓削 宇弘
開発



宜野座 パウロ
開発

DX推進組織図