



PCで



タブレットで



スマホで



移動不要



安心安全



いつでも

テクノ経営オンデマンド
ネット配信 技術セミナー

インターネット環境があればOK (テキスト付)

— デジタル技術活用で成長を支える人材を育てる —

(各回先着50名限定公開)
(約120分) セミナー番号 (A-133)

デジタル人材育成の進め方

技術革新が加速する現代において、デジタル技術を活用することは生産効率の向上やコスト削減が期待できます。製品開発のスピードや品質を高め、市場競争力を維持、さらに、サプライチェーンの最適化や新たなビジネスモデルの構築にも貢献します。今後の企業の成長を支える重要な役割を果たす人材をどう育成するか。ポイントを解説します。

主な内容 (抜粋)

第1章	第2章	第3章	第4章
デジタル人材の必要性	デジタル技術とDXリテラシー	DX推進スキル	デジタル人材育成手法
<ul style="list-style-type: none"> ■ビジネス環境の変化 <ul style="list-style-type: none"> ・人口減少 ・顧客価値の変化 ・デジタルによる競争激化と業界破壊 ■デジタル人材の必要性 <ul style="list-style-type: none"> ・デジタルによる効率化、最適化 	<ul style="list-style-type: none"> ■デジタル技術とその利用事例 <ul style="list-style-type: none"> ・話題となっているデジタル技術 ・[デモ] RPA ・[デモ] AI ■DXリテラシー <ul style="list-style-type: none"> ・DXリテラシーとは 	<ul style="list-style-type: none"> ■DX推進スキルとは <ul style="list-style-type: none"> ・データサイエンス <ul style="list-style-type: none"> ✓統計学 ✓情報学的データ分析 ・サイバーセキュリティ <ul style="list-style-type: none"> ✓情報セキュリティ ✓個人情報保護 	<ul style="list-style-type: none"> ■デジタル人材育成計画 <ul style="list-style-type: none"> ・モチベーション ・社内制度 ・人材育成施策 ■人材育成事例 ■人材育成外部研修

大手コンピューターメーカーにて、基盤ソフトウェアの研究、設計、開発に長年従事。さらに、開発現場の業務プロセスの設計・改善を経験。業務プロセスのデジタル化に豊富な経験を持つ。

担当講師

コンサルタント
石橋 宏司



(各回先着50名限定公開) 受講料、日程、お申込みは別紙 (申込用紙) をご参照ください