

TUG 人材育成プログラムのご紹介

TUGでは会員企業の皆さまに、さまざまな人材育成プログラムをご提供しています。

TUG e-Learning

時間・場所を選ばず自宅や
職場のPCから学習できます。

案内
開始!!

「2019年度 TUG e-Learning 受講料0円キャンペーン」

期間限定・計23コースが『**無料**』で受講可能!

* 88,600円(税抜)23コースセット/1人分

- ・コンプライアンスシリーズ
- ・Office2013シリーズセット
- ・社会人基礎力アッププログラム
- ・IT基本コースセット
- ・かんたん学習!シリーズ
- ・10分でわかるマイナンバー

* 1会員5名様限定

■ 申込期間: 2019年5月7日(火)~22日(水)

■ 受講期間: 2019年6月1日~9月30日(4ヶ月間)

※キャンペーン内容は変更になる場合がございます。

出張研修

TUGで好評いただいている3つの研修を皆さまの
企業内研修として活用いただくことができます。

①ヒューマンエラー防止

~なぜ人間はミスを起こすのか?
行動特性によるヒューマンエラー防止~

お勧め!

②対人対応力強化

~行動特性を理解して
円滑なコミュニケーションを図る~

③プレゼンテーション研修

~相手を意識した、わかりやすい話し方とは~

セミナー

様々な知識が身につきます!!

全国支社店での中継受講も可能です(①②)

- ① **TUG教育セミナー** ※2019年度 年2~3回開催予定
教育・働き方改革など、旬のテーマを取り入れた
セミナーを開催します。
- ② **技術セミナー** ※2019年度 年4~5回開催予定
TUG・東芝デジタルソリューションとの共催による、
最新技術をご紹介するセミナーです。
- ③ **UXDセミナー** ※2019年度 年1~2回開催予定(川崎)
TUG・東芝デジタルソリューションとの共催による、
“UXD”×“アイデアソン”の体験プログラムです。

東芝総合人材開発 芝大門塾 人材育成メニュー

豊富な人材育成メニューが、皆さまの会社の人材育成
をサポートします。

①研修受講をサポート!【芝大門塾 集合研修】

TUG会員特別価格 10%off にて
全コース受講できます。

②人財可視化をサポート!【人財アセスメント】

TUG会員特別価格にてご提供
人財ICTスキルを可視化⇒ ICTスキルマネジメント GAIT
人財のパフォーマンスを可視化⇒ 人財分析 個人カルテ
パーソナル・アジェンダ®

③デジタル変革(DX) 人材育成に最適な最新eラーニング 【NET*ITBT™】DX人材育成シリーズ

IT技術知識とビジネス知識の両分野から厳選した
必須用語の理解度を向上させるための初めての
「eラーニング」教材。TUG会員特別価格にてご提供

東芝ITユーザ会事務局

東芝デジタルソリューションズ株式会社
ICTソリューション事業部 ICTマーケティング推進部
カスタマーマーケティング推進担当 内

E-mail : INS-tug@ml.toshiba.co.jp

〒212-8585 神奈川県川崎市幸区堀川町72-34 ラゾーナ川崎東芝ビル

TEL : 044-331-1015



東芝ITユーザ会会員各位

受講料0円
キャンペーン

2019年度 TUG e-Learning

TUG人材育成プログラムを、手軽に体験できます!!

時間・場所を選ばず、自宅や職場のPCで学習できるe-Learning。TUG会員の皆さまだけに、無料で受講いただける恒例のキャンペーンを実施いたします（1会員5名様まで）。今年度は、受講期間をなんと4ヶ月間に延長!ご自分のペースでじっくりと学んでいただけます。もちろん気になるコースだけの受講もOK。人材育成の一助として、この機会にTUG e-Learningをぜひご体験ください。



- **自分の好きな場所、好きな環境で受講できます**
- **音声ナレーションと動画を使い、わかりやすく学べます**
- **確認テストで習熟度がわかります**



申込期間：2019年5月7日(火)～5月22日(水)
受講期間：2019年6月1日(土)～9月30日(月)

通常受講料(対象コースセット/1名様) 合計88,600円(税別)×5名様分が **無料!!**

コンプライアンスシリーズ

(標準学習時間：各コース30分)

- ◆ 事例で学ぶ情報セキュリティ
- ◆ 事例で学ぶ「標的型攻撃メール対策」
- ◆ 独占禁止法について

IT基本コースセット

(標準学習時間：各コース参照)

- ◆ データベース基礎 (6時間)
- ◆ SQL基礎 (6時間)
- ◆ XML概要 (4時間)
- ◆ オブジェクト指向概論 (4時間)

社会人基礎力アップ・プログラム

(標準学習時間：各コース30分)

- ◆ 「前に踏み出す力」編
(主体性、働きかけ力、実行力)
- ◆ 「考え抜く力」編
(課題発見力、計画力、創造力)
- ◆ 「チームで働く力」編Ⅰ
(発信力、傾聴力、柔軟性)
- ◆ 「チームで働く力」編Ⅱ
(状況把握力、規律性、ストレスコントロール力)

Office2013シリーズセット

(標準学習時間：各コース60分)

- ◆ Windows8基本編
- ◆ Word2013基本編
- ◆ Word2013活用編
- ◆ Excel2013基本編
- ◆ Excel2013活用編
- ◆ PowerPoint2013基本編
- ◆ PowerPoint2013活用編

10分でわかるマイナンバー

(標準学習時間：10分)

- ・マイナンバー制度とは
- ・マイナンバー法と特定個人情報
- ・「個人番号」を取り扱うときには

かんたん学習！シリーズ

(標準学習時間：各コース60分)

- ◆ Windows10
- ◆ Word2016
- ◆ Excel2016
- ◆ PowerPoint2016

※各コンテンツ内容は「TUGweb」にて掲載しています。
(一部掲載がないものもあります。)

※対象コースや募集期間は、変更になることがあります
※音声や確認テスト有無は、コースによって異なります

お申し込み方法

申込期間：2019年5月7日(火)～5月22日(水)

東芝ITユーザ会 ホームページ <http://www.tug.gr.jp/tugweb/>
トップページ「お申込みはこちらから」より、必要事項をご入力の上、
上記期間中にお申込みください。

TUG



お申込みにあたって

※必ずお読みください。

- ◇1会員様につき、5名様までのお申込みとさせていただきます。
- ◇受講申込みは、できるだけまとめてのご入力をお願いいたします。
- ◇受講者には5月30日頃、申込フォームにご入力いただいたメールアドレス宛てに「受講のご案内」及び「受講用個人ID・パスワード」をご連絡いたします。必ずご確認をお願いいたします。
なお、お申込日に関わらず、受講開始は6月1日からとなります。
- ◇合計23コースをセットでご受講いただけます。全コース受講が必須ではありませんが、この機会にぜひご体験ください。
- ◇ご受講後、お申込責任者・受講者それぞれ、アンケートにご協力いただきます。今後の参考にさせていただきますので、必ずご回答をお願いいたします。

個人情報の取り扱いについて

ご提供いただいた情報は、東芝ITユーザ会、東芝デジタルソリューションズ(株)及び東芝デジタルソリューションズグループ会社からお客様に、セミナー・サービス・商品・活動のご案内など、お客様に役立つ情報をご提供するために使用させていただく場合がございます。
なおご不要の場合、お客様から下記のTUG事務局窓口へご連絡いただければ、情報提供を停止させていただきます。

お客様の個人情報の取り扱い全般に関する考え方をご覧になりたい場合は、
個人情報保護方針(下記URL)をご覧ください。

- 東芝ITユーザ会 : <http://www.tug.gr.jp/tugweb/privacy/index.htm>
- 東芝デジタルソリューションズ株式会社 : https://www.toshiba-sol.co.jp/privacy/index_j.htm



人材育成にTUGをご活用ください!!

お問合せ先

東芝ITユーザ会事務局

東芝デジタルソリューションズ株式会社
ICTソリューション事業部 ICTマーケティング推進部
カスタマーマーケティング推進担当 内
E-mail : INS-tug@ml.toshiba.co.jp
〒212-8585 神奈川県川崎市幸区堀川町72-34 ラゾーナ川崎東芝ビル
TEL : 044-331-1015



TUG会員限定 出張研修メニューのご紹介

関東TUGで好評いただいている3つの研修を
皆さまの会社の企業内研修として活用いただくことができます。

1

ヒューマンエラー防止

～なぜ人間はミスを起こすのか？行動特性によるヒューマンエラー防止～

ヒューマンエラーはどう減らせるか？

「うっかりミス」はなくすための規定(ルール)作りと運用も大切ですが、それ以前に人間の行動特性を理解することが重要です。行動傾向を測定する「DiSC診断」簡易版を活用し、行動特性によるヒューマンエラー防止について考えます。『ヒューマンエラーをゼロにする事はできなくとも、エラーの発生数と影響を最小限に留める事は可能である』をコンセプトに、事例や演習を交えながら理解を深め、ヒューマンエラー防止につなげます。

2

対人対応力強化

～自分の強みと弱みを理解して、円滑なコミュニケーションを図る～

行動特性分析ツール「DiSC診断」を活用♪

人はそれぞれ、立場や役割、過去の経験により身についた行動特性があります。本研修では行動傾向を分析するためのツール「DiSC診断」を活用し、自分自身と職場メンバーの行動特性を理解し、それぞれに合わせた対応方法のポイントを紹介します。コミュニケーションへの理解を深めることは、メンタルヘルス対策、仕事効率UP等につながります。

3

プレゼンテーション研修

～相手を意識した、わかりやすい話し方とは？～

講義 + 繰り返し実習 + 相互評価で「話し方」を見直します♪

「話して伝える力」はビジネス上不可欠ですが、きちんと伝えているつもりでも、相手には伝わっていないことがあります。本研修では人前で話すことに「慣れて」、講義を通して相手に話を伝える際のポイントや注意点を学びます。参加者による相互評価を繰り返し行うことで、自己流の話し方を見直し、「効果的で、わかりやすい話し方」ができるようになります。

詳細は別紙案内状及びTUGwebへ ⇒ www.tug.gr.jp

人材育成にTUGをご活用ください!!

課題の解決

人材の育成

異業種交流

東芝 I T ユーザ会 会員各位

東芝 I T ユーザ会
東芝総合人材開発株式会社

1

ヒューマンエラー防止

～なぜ人間はミスを起こすのか？行動特性によるヒューマンエラー防止～

ヒューマンエラーはどう減らせるのか？

「うっかりミス」はなくすための規定(ルール)作りと運用も大切ですが、それ以前に人間の行動傾向を理解することが重要です。本研修では行動特性分析ツール「DiSC診断」簡易版を活用し、事例や演習を交えながら理解を深めます。関東TUG主催の、マネジメントスキルアップセミナー等で実施し、大変好評をいただいている内容です。社内研修にご活用ください。



研修名	期間	価格(税別)
ヒューマンエラー防止	半日	100,000円 TUG会員特別価格

研修ポイント!!

「ヒューマンエラーが起こる仕組み」を学ぶ

行動特性分析ツール「DiSC診断」簡易版を活用し、人間の行動特性を知る

行動特性

D : 主導 直接的で決断が早い
i : 感化 楽観的で社交的
S : 思いやりがあり、協力的
C : 緻密で正確

事例や演習で理解を深める

「ヒューマンエラーをゼロにする事はできなくともエラーの発生数と影響を最小限に留める事は可能である」をコンセプトに

⇒ヒューマンエラー防止へ

<研修効果>

参加者の皆様からの声

- ◆ミスはなくすのではなく、防ぐことが大事ということ。(情報サービス業)
- ◆ミスを起こすプロセスやその対応方法を学ぶことができ、大変有意義でした。(情報サービス業)
- ◆些細なミスやヒヤリハットに対して、もっと問題意識を持つこと。部下に対しての指導方法も見直したい。(建設業)
- ◆行動特性分析ツール(DiSC診断)を部内で共有し、特性を自覚することで、ヒューマンエラーを減らしたい。(製造業 品質部門)
- ◆ミスを起こすプロセスやその対応方法を学ぶことができ、大変有意義でした。(情報サービス業)
- ◆小さなミスをないがしろにしない。(運輸業)

課題の解決

異業種交流

人材の育成

人材育成にTUGをご活用ください!!

研修名	ヒューマンエラー防止
目的	人間の行動特性を理解し「うっかりミス」を最小限にとどめること
対象	ヒューマンエラー防止に関心をお持ちの方、組織／職場で取り組みをされる方
内容	<p>十分に気をつけているつもりでも起きてしまうのが「うっかりミス」です。「うっかりミス」を起こした当事者への責任追及ではミスはなくなりません。では、どのようにしたら「うっかりミス」を減らすことができるのでしょうか？「うっかりミス」をなくすための規定（ルール）作りと運用も大切ですが、それ以前に人間の行動傾向を理解することが重要です。</p> <p>本セミナーでは行動特性分析ツール「DiSC診断」簡易版を活用し、「ヒューマンエラーをゼロにすることはできなくとも、エラーの発生数と影響を最小限に留めることは可能である」をコンセプトに、解りやすく事例を交えながら学びます。また、実例や演習により、理解をより深めます。</p> <p>(主な内容)</p> <ul style="list-style-type: none"> ■セミナー①：ヒューマンエラー防止 ～行動特性によるヒューマンエラー～ ■セミナー②：ヒューマンエラー防止 ～なぜ人間はミスを起こすのか？～
期間	半日（約4時間） ※ご相談可能
定員	8～24名 ※ご相談可能
価格	<p>100,000円（税別）TUG会員特別価格</p> <p>* 上記講師派遣料の他にテキスト代（500円（税込）／人）、交通費（宿泊費）などを申し受けます。詳細はお問い合わせください。 * 本価格は、2020年3月末まで実施分とします。</p>
その他	<p>事前にメールにてお打ち合わせをさせていただきます。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 日程について ・ 受講者について（人数・勤務年数・所属・業務内容・研修目的など） ・ 貴社会場でご準備いただくもの（プロジェクタ・ホワイトボードなど） <p>※研修室を貸し出すサービスも行っております。費用はお問合せください。</p>

お申込み
お問い合わせ先



東芝ITユーザ会事務局

東芝デジタルソリューションズ株式会社

ICTソリューション事業部 ICTマーケティング推進部

カスタマーマーケティング推進担当 内

E-mail：INS-tug@ml.toshiba.co.jp

〒212-8585 神奈川県川崎市幸区堀川町72-34 ラゾーナ川崎東芝ビル

TEL：044-331-1015

※ご連絡いただく際には、TUG会員である旨お伝えください。

東芝 I Tユーザ会会員各位

東芝 I Tユーザ会
東芝総合人材開発株式会社

2

対人対応力強化

～自分の強みと弱みを理解して、円滑なコミュニケーションを図る～

行動特性分析ツール「DISC診断」を活用

職場コミュニケーションを高めることは、仕事の円滑化・生産性UPに繋がります。本研修では自分自身と職場メンバーの行動傾向を理解し、それぞれの行動傾向に合わせた対応方法のポイントを紹介します。

関東TUG主催の、リーダー育成講座やマネジメントスキルアップセミナー等で実施し、大変好評をいただいている内容です。マネジメント、リーダーシップ、コミュニケーションなどの社内研修にご活用ください。



研修名	期間	価格(税別)
対人対応力強化	半日	100,000円 TUG会員特別価格

研修ポイント!!

組織力を高める行動特性分析ツール「DISC診断」で行動分析を行う

行動特性

D : 主導 直接的で決断が早い
I : 感化 楽観的で社交的
S : 思いやりがあり、協力的
C : 緻密で正確

人間の行動特性と対処法を知る

グループワークで理解を深める

「行動特性」を学び、対処法を知ることで
⇒コミュニケーション力UPへ

<研修効果>

参加者の皆様からの声

- ◆人によって行動特性があるということが理論として理解できた。自分の行動パターンに注意し、周りとの付き合い職場コミュニケーションに役立てたい。
- ◆自身の弱点と「相手を分析し、相手に合わせる」という考え方を学んだ。
- ◆考えて話すこと。相手の立場や行動特性を考えること。
- ◆苦手なタイプの方との接し方。今までは避けているのみだったが、コミュニケーションを取ることに。
- ◆自分の特性が理解できたことで、今後の仕事にやり方に参考にすることができた。
- ◆部下の指導の注意点、ポイントが整理できた。

課題の解決

異業種交流

人材の育成

人材育成にTUGをご活用ください!!

研修名	対人対応力強化
目的	行動特性を理解して円滑なコミュニケーションを図る
対象	職場コミュニケーション・行動特性に関心をお持ちの方
内容	<p>人はそれぞれ、立場や役割、過去の経験などにより身についた行動傾向があります。本セミナーでは、行動傾向を分析するためのテキスト「DiSC診断（行動特性を分析するアセスメントツール）」を活用し、自分自身と職場メンバー（部下や上司）の行動特性を理解し、さらにそれぞれの行動傾向に合わせた対応方法のポイントを紹介します。</p> <p>★「DiSC」とは： 組織力を高めるためのコミュニケーションツールです。 人の行動傾向には動機・欲求の違いにより「D（主導型）」「i（感化型）」「S（安定型）」「C（慎重型）」に4つに分類されます。 違いを測定し、その価値を活かすことで職場コミュニケーションを促進します。</p> <p>（主な内容）</p> <p>■セミナー：対人対応力強化 ～行動特性を理解して円滑なコミュニケーションを図る～</p> <p>■グループワーク：学んだことをベースに話し合ってみよう</p>
期間	半日（約4時間） ※ご相談可能
定員	8～24名 ※ご相談可能
価格	<p>100,000円（税別）TUG会員特別価格</p> <p>* 上記講師派遣料の他にテキスト代（4,000円（税込）/人）、交通費（宿泊費）などを申し受けます。詳細はお問い合わせください。 * 本価格は、2020年3月末まで実施分とします。</p>
その他	<p>事前にメールにてお打ち合わせをさせていただきます。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 日程について ・ 受講者について（人数・勤務年数・所属・業務内容・研修目的など） ・ 貴社会場でご準備いただくもの（プロジェクタ・ホワイトボードなど） <p>※研修室を貸し出すサービスも行っております。費用はお問合せください。</p>

お申込み
お問い合わせ先

東芝ITユーザ会事務局

東芝デジタルソリューションズ株式会社
ICTソリューション事業部 ICTマーケティング推進部
カスタマーマーケティング推進担当 内

E-mail：INS-tug@ml.toshiba.co.jp

〒212-8585 神奈川県川崎市幸区堀川町72-34 ラゾーナ川崎東芝ビル

TEL：044-331-1015

※ご連絡いただく際には、TUG会員である旨お伝えください。

東芝 I T ユーザ会会員各位

東芝 I T ユーザ会
東芝総合人材開発株式会社

3 繰り返し実習で、人前で話すことに慣れる！

プレゼンテーション研修

～相手を意識した、わかりやすい話し方とは？～

講義 + 繰り返し実習 + 相互評価で「話し方」を見直します

「話して伝える力」はビジネス上不可欠ですが、練習したり学んだりする機会はほとんどないのではないのでしょうか？

本研修では「話す」「伝える」ということを見直し、相手に「効果的でわかりやすく伝わる話し方」を学ぶことができます。

関東 TUG 主催で毎年実施し大変好評をいただいている研修です。

新人研修・中堅社員むけスキルアップ研修等、社内研修にご活用ください。



研修名	期間	価格 (税別)
プレゼンテーション研修	1日	100,000円 TUG会員特別価格

研修ポイント!!

💡 講義でプレゼンテーションの基礎を習得

💡 前に出て演習(2分スピーチ×4回)

💡 参加者同士での相互評価

プレゼンは‘繰り返しの練習’が重要
本研修で学び、練習をすることで

⇒「伝わる話し方」へ

<研修効果>

参加者の皆様からの声

- ◆3つのテーマについて講義を受け、4回も前に出て話す練習が出来たことにより、研修の最後には、人前で気負わず話すことが出来て、自信になった。
- ◆相手の立場に立って話す内容を考えること、相手にわかってもらえるように話すには、練習が必要であることに気付かされ有意義でした。
- ◆話の組み立て方、時間内での話し方、好感のもてる話し方を学んだ。
- ◆人前に出ること、プレゼンテーションが苦手な人に勧めたい。
- ◆自分に足りないものや欠点(早口になるなど)について、参加者同士の相互評価で気づかされた。
- ◆ちょっとした報告でも、分かり易く伝えられるポイントを学べた。



人材育成に TUG をご活用ください!!

研修名	プレゼンテーション研修
目的	人前で話すことに慣れ、「効果的で、わかりやすい話し方」を学びます。
対象	プレゼンテーションを初めて学ぶ方、基礎から学びたい方
内容	<p>「話して伝える力」はビジネス上不可欠です。しかしながら、自分ではきちんと伝えているつもりでも、相手には伝わっていないことがあります。本研修では人前で話すことにまずは「慣れて」いただくとともに、講義を通して相手に話を伝える際のポイントや注意点を学びます。</p> <p>人前での説明形式の実習と、参加者による相互評価を繰り返し行うことで、自己流の話し方を見直し相手を意識した「効果的で、わかりやすい話し方」ができるようになります。1日かけて基礎から学び相手に伝わる話し方を身につけましょう。</p> <p>※パワーポイント資料の作り方／見せ方、営業などの売込／説得術の研修ではありません。</p> <p>(主な講義内容)</p> <ul style="list-style-type: none"> ■他人とのコミュニケーション ■相手に伝える時の心構え ■より効果的な話し方をするために
期間	1日 (約7時間)
定員	6 ~ 16名 ※ご相談可能
価格	<p>100,000円(税別) TUG会員特別価格</p> <p>* 上記講師派遣料の他にテキスト代、交通費を申し受けます。 詳細はお問い合わせください。 * 本価格は、2020年3月末まで実施分とします。</p>
その他	<p>事前にメールにてお打ち合わせをさせていただきます。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 日程について ・ 受講者について(人数・勤務年数・所属・業務内容・研修目的など) ・ 貴社会場でご準備いただくもの(プロジェクタ・ホワイトボード・PCなど) <p>※開催場所は、東京から日帰り可能な範囲となります。ご相談ください。 ※研修室を貸し出すサービスも行っております。費用はお問合せください。</p>

お申込み
お問い合わせ先



東芝総合人材開発株式会社

E-mail : cpiedu@toshiba-toac.co.jp
 〒105-0011 東京都港区芝公園1-8-4 TOACビルディング
 TEL : 03-5408-1509 FAX : 03-5408-0689

※ご連絡いただく際には、TUG会員である旨お伝えください。

東芝ITユーザ会会員各位

TUG会員
特別価格

人財のICTスキルを可視化する ICTスキルアセスメント GAIT

「人財のパフォーマンスを可視化」することは人財育成するため大変有効です。

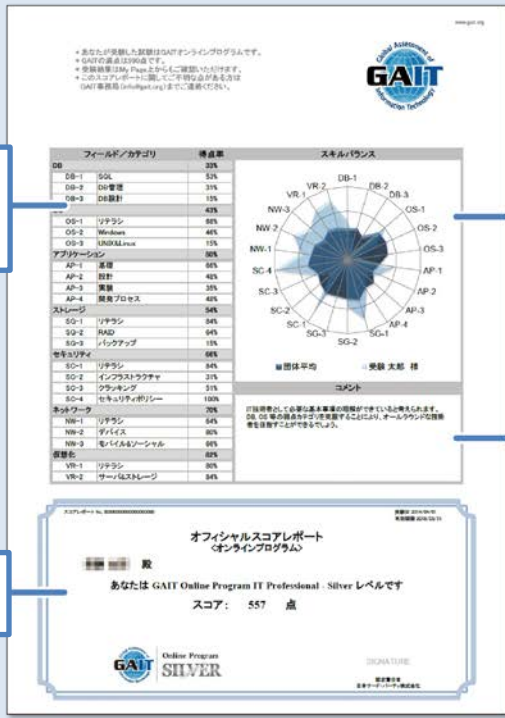
GAIT

「今」必要とされる**最新技術のICTスキルレベルを数値化**して測定する、特定のベンダーに依存しない、グローバル標準のアセスメントです。世界中のICTに携わる方々のための試験です。クラウド時代のエンジニアに必要とされるITスキルが**スコア表示**で一目瞭然です。

※試験時間は65分、スコアは0～990点で示されます(結果の有効期間は1年間)

フィールド/カテゴリ別得点率

- 7フィールド、22カテゴリごとの得点率を表示



スキルバランス

- 受験者の得点率を図示したレーダーチャートによりスキルマップを可視化

コメント

- 得点率に応じたレベル診断と弱点の分析を行い、今後の学習ポイントをアドバイス。クラウド時代に求められているIT人材へのロードマップ確認。

オフィシャルスコアレポート

- 総合得点をスコアで表示



セットがお勧め ⇒ 「①GAIT」×「②パーソナル・アジェンダ®」

機器製造メーカーN社様 (情報システム部門20名にGAIT×パーソナル・アジェンダ®を実施)

社内のサーバー、ネットワーク、クライアントPCなどの運用管理を行っていますが、メンバーが現状のスキルに満足してしまい“井の中の蛙”になっているという危機感が部長様にありました。また、ICTスキルには長けているにも関わらず、「システムベンダーとのやり取りに食い違いが多い」「仕事が遅い」と言われてしまうメンバーもいて頭を悩ませていました。

課題

- メンバーのICTスキルレベルは、世間でどれぐらい通用するのかわからない
- メンバーが現状のスキルに満足してしまっている
- ICTスキルはあっても成果が出せないメンバーがいる

①GAIT×②パーソナル・アジェンダ®で解決!

- ICTスキルが**スコアで可視化**され、補うべきスキルが明確に
- GAITのスコアアップを推奨することで、**メンバーに向上心**が芽生えた
- パーソナル・アジェンダ®により、モチベーション不足やビジネス力の不足といった、成果が出せないメンバーの本当の理由が判明、**対策が打てる**ようになった








特長

◆世界標準のITスキルアセスメント


ITエンジニアのスキルを正確かつ定量的に評価する世界共通アセスメントツール

◆複数の技術分野を網羅し、総合的なスキルを数値化、スコアレポートによる得意分野と苦手分野の明確化

クラウド時代に必要な7つのフィールド、22のカテゴリーを網羅。
ITスキルをスコアにより、実務におけるITの総合力を明確に可視化。

フィールド	カテゴリー
 I DB	SQL/DB管理/DB設計
 II OS	リテラシWindows/UNIX&Linux
 III アプリケーション	基礎/設計/実装/開発プロセス
 IV ストレージ	リテラシ/RAID/バックアップ
 V セキュリティ	リテラシ/インフラストラクチャ/クラッキング/セキュリティポリシー
 VI ネットワーク	リテラシ/デバイス/モバイル&ソーシャル
 VII 仮想化	リテラシ/サーバ&ストレージ

※GAITは、日本サード・パーティ株式会社のアセスメントです。

TUG会員 特別価格	受験料 7,650円(税抜)/1名 ※2020年3月末までのお申込み分	
お申込	TUG会員専用申込書をダウンロードしてお使いください。 TUGweb(http://www.tug.gr.jp/)	
お問い合わせ	芝大門塾 事務局 TEL:03-5408-1509 Email: cpiedu@toshiba-toac.co.jp ※受験料以外のサービスは、一般価格でのお見積りとなります。	

サービス名	一般価格 (税別)	サービス概要
受験料	8,500円/1名	ITスキルをスコア表示で出力します
GAIT受験済ハイパフォーマー スコア分析/必要スコア分析	200,000円～	企業の方針（事業方針や人財育成方針）や中期計画目標、および業務内容（販売ソリューションの内容等）を考慮したうえで、ハイパフォーマーのスコアを分析し、GAITにおける必要スコアを割り出します
受験者スキル/受講推奨講座 一覧作成	60,000円～	受験者のスキル、受講推奨講座を一覧の形でご提供します 研修計画実施にあたってご利用いただけます

◆ TUGに関するお問い合わせ ◆

東芝デジタルソリューションズ株式会社 ICTソリューション事業部 ICTマーケティング推進部内
東芝ITユーザ会事務局 E-mail: INS-tug@ml.toshiba.co.jp TEL: 044-331-1015

最新情報、コース詳細、お申し込みはこちらをご覧ください <https://shibajuku.toshiba-toac.co.jp/>

人財育成、助成金、お客様のご要望に合わせたオーダー研修（一社研修）のご相談承ります。他にも随時、無料セミナーを開催しています。

東芝総合人材開発株式会社
芝大門塾

〒105-0011 東京都港区芝公園1-8-4 (TOACビルディング)

<https://shibajuku.toshiba-toac.co.jp/>

【お問い合わせ】

03-5408-1509

(9:00~12:00、13:00~17:00 土曜日・日曜日・祝日・年末年始ほか、当社休業日を除く)

◆芝大門塾®に関するお問い合わせ

✉ cpiedu@toshiba-toac.co.jp



東芝 IT ユーザ会会員各位

**TUG会員
特別価格**

人財のパフォーマンスを可視化する 人財分析 個人カルテ パーソナル・アジェンダ®

「人財のパフォーマンスを可視化」することは人財育成するため大変有効です。

パーソナル・アジェンダ®

人財育成の投資効果を最大限に高める人財分析ツール。**個人の行動特性／資質のそれぞれを測定**。ビッグデータ分析で得た相関関係から**ギャップ(課題)**を可視化し、その課題を強化するための推奨講座を提案します。
※標準的な回答所要時間は約70分程度です。

適性・資質に対するコンピテンシーの発揮度合

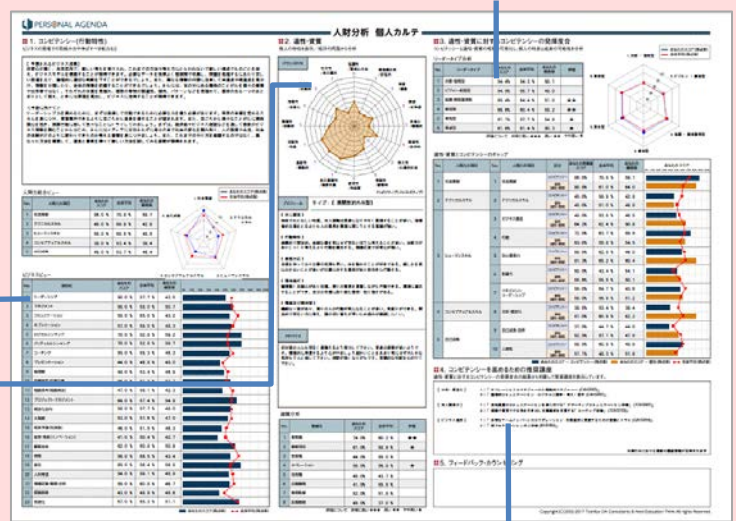
- リーダータイプを6つのタイプで分析
- 人間力の総合的な評価を10項目でグラフ化

コンピテンシー (行動特性)

- 人間力総合ビュー
- ビジネスビュー (23のコンピテンシー)

適性・資質

- 価値観、適性・資質を16の軸でデータ化
- 22のプロフィールタイプで分析
- 適職を8つの職種で分析



コンピテンシーを高めるための推奨講座

- 育成のための推奨講座のご提案



セットがお勧め ⇒ ⇒ 「①GAIT」×「②パーソナル・アジェンダ®」

機器製造メーカーN社様 (情報システム部門20名にGAIT×パーソナル・アジェンダ®を実施)

社内のサーバー、ネットワーク、クライアントPCなどの運用管理を行っていますが、メンバーが現状のスキルに満足してしまい“井の中の蛙”になっているという危機感が部長様にありました。また、ICTスキルには長けているにも関わらず、「システムベンダーとのやり取りに食い違いが多い」「仕事が遅い」と言われてしまうメンバーもいて頭を悩ませていました。

課題

- メンバーのICTスキルレベルは、世間でどれぐらい通用するのかわからない
- メンバーが現状のスキルに満足してしまっている
- ICTスキルはあっても成果が出せないメンバーがいる

①GAIT×②パーソナル・アジェンダ®で解決！

- ICTスキルがスコアで可視化され、補うべきスキルが明確に
- GAITのスコアアップを推奨することで、メンバーに向上心が芽生えた
- パーソナル・アジェンダ®により、モチベーション不足やビジネス力の不足といった、成果が出せないメンバーの本当の理由が判明、対策が打てるようになった

特長

◆ダブル・アセスメントエンジン(※1) (人間力と適性・資質) による個人特性の可視化

10年間、累計300万人以上の実績があるアセスメントツール(※2)を利用して個人の人間力(行動特性)と個性(適性・資質)の両面を診断。ビッグデータ分析で得た相関関係からギャップを洗い出し可視化。

◆一人ひとりに適切な講座を提案

行動特性の発揮度合いが、適性・資質と比べて低く、ギャップ(伸びしろ)がある項目について、その課題を強化するための推奨講座をご提案。人財の強み/課題を総合的に分析し、企業で活躍する実践型人財の育成をサポート。

◆組織パフォーマンスの向上

受診者全体の診断結果より組織別や職位別などの傾向を分析し、人財の適正配置やコーチング、組織全体のパフォーマンス向上に活用可能。

(※1) 人財分析 個人カルテ[パーソナル・アジェンダ®]のダブル・アセスメントエンジンは東芝総合人材開発株式会社のオリジナル診断です。

TUG会員 特別価格	受診料 13,500円(税抜)/1名 ※2020年3月末までのお申込み分
お申込	TUG会員専用申込書をダウンロードしてお使いください。 TUGweb(http://www.tug.gr.jp/)
お問合せ	芝大門塾 事務局 TEL:03-5408-1509 Email:cpiedu@toshiba-toac.co.jp ※受診料以外のサービスは、一般価格となります。



サービス名	一般価格 (税別)	サービス概要
受診費	15,000円/1名	受診者のリーダータイプ、適職診断、コンピテンシーと個性(適性・資質)を合わせた診断結果による「パフォーマンス発揮指数」を数値化します
フィードバック・セッション 個人カルテ読み方セミナー	87,500円	「個人カルテ」の読み方を、ご説明します (所要時間:1時間/~30名迄)
個人フィードバック・カウンセリング	20,000円	個人へのフィードバックをコンサルタントが行います (所要時間:45分/1名)

◆TUGに関するお問い合わせ◆

東芝デジタルソリューションズ株式会社 ICTソリューション事業部 ICTマーケティング推進部 内
東芝ITユーズ会事務局 E-mail:INS-tug@ml.toshiba.co.jp TEL:044-331-1015

最新情報、コース詳細、お申し込みはこちらをご覧ください <https://shibajuku.toshiba-toac.co.jp/>

人財育成、助成金、お客様のご要望に合わせたオーダー研修(一社研修)のご相談承ります。他にも随時、無料セミナーを開催しています。

東芝総合人材開発株式会社
芝大門塾

【お問い合わせ】

03-5408-1509

(9:00~12:00、13:00~17:00 土曜日・日曜日・祝日・年末年始ほか、当社休業日を除く)

〒105-0011 東京都港区芝公園1-8-4 (TOACビルディング)

<https://shibajuku.toshiba-toac.co.jp/>

■芝大門塾®に関するお問い合わせ

✉ cpiedu@toshiba-toac.co.jp



企業の
IT人財の
リテラシー
強化に

いま企業にビジネス変革をもたらすITの先端技術に関する
用語知識と先新のビジネストレンドの全体像を俯瞰できる
デジタル変革(DX)人財育成に最適な最新eラーニング

NET*ITBT™ 2019

NET * Information Technology Business Trends assessment

デジタルトランスフォーメーション人財

「DX人財」育成のための最新eラーニング

なぜ今DX人財育成(デジタル・トランスフォーメーション人財の育成)が必要なのか？

クラウド、セキュリティ、AI、IoT、ロボット、RPA等が必要とされる顧客の様々な
要望を把握し、一次対応できるまでの先端IT技術キーワードと
ビジネストレンド全体観、スピード感ある展開がIT分野のビジネスには不可欠

我が国が成長戦略の一つとして力を入れる「デジタル・トランスフォーメーション(DX)」とは、「企業がビジネス環境の激しい
変化に対応し、データとデジタル技術を活用して、顧客や社会のニーズを基に、製品やサービス、ビジネスモデルを変革す
るとともに、業務そのものや、組織、プロセス、企業文化・風土を変革し、競争上の優位性を確立すること」です。※1

今、人工知能、ディープラーニング、IoT、ロボット、セキュリティ、VR、ブロックチェーン、ゲノム編集などに代表されるような、
すべての分野で革新的な技術・製品・サービスが求められてきており、また、価値変動が発生することによって、ビジネスの
イノベーションが必要な時代となってきました。例えば自動運転技術、新薬創造、先端材料創造、個別化医薬品の創
造などあらゆる分野でイノベーションにかかわるものが日々変化・進化をしています。本教材で学ぶことによって、これからの
デジタル・トランスフォーメーションの時代に生き抜くことができるIT人財、営業人財、ビジネス人財を目指すことができます。

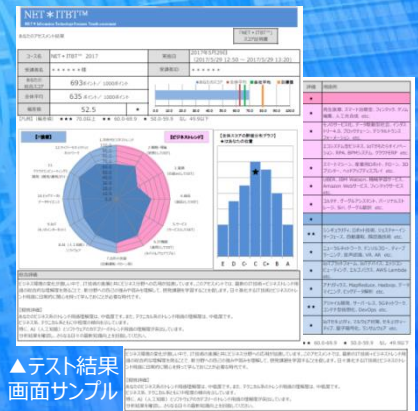
※1 経済産業省発表「DX推進ガイドライン Ver.1.0」より

「NET*ITBT™」DX人財育成シリーズとは？

先端の必須IT技術用語/ビジネストレンド知識を
短時間で習得できる「eラーニング」教材。

終了証出力可。新入社員研修・営業人財研修にも最適

IT技術トレンド(IT技術知識)編とビジネストレンド(ビジネス知識)編の
両分野から厳選した必須用語の理解度を向上させるための初めての「eラー
ニング」教材です。(下記の知識項目をご参照ください) 用途としては、企業の新入
社員教育、社員のIT・ビジネスリテラシー教育などに最適な用語学習から、提案SE、
エンジニアなど実業務でIT技術を活用している人財、IT関連サービスの営業人財
などにも必要な先端技術項目全体の速習・強化ツールとしてもご活用頂けます。
簡易的に知識レベルを測定したい場合は、アセスメントの利用としても可能です。



「NET*ITBT™」の知識項目

【IT技術トレンド(IT技術知識)編】

- ・ロボット技術
(自動運転・ドローン等)
- ・AI(人工知能)とソフトウェア
- ・IoT(モノのインターネット)
- ・ビッグデータとデータサイエンス
- ・クラウドコンピューティングと開発
- ・サイバーセキュリティとネットワーク

<用語例>

シンギュラリティ
ディープラーニング
音声認識
VR
IoTプラットフォーム
エッジコンピューティング
データマイニング
ビッグデータ解析 ほか

年2回、先端のトレンド用語を追加して 最新版へとアップグレード!

【ビジネストレンド(ビジネス知識)編】

- ・次世代ビジネストレンド
- ・戦略・理論(思想としてのIT)
- ・業務(仕組みとしてのIT)
- ・商品(商品としてのIT)
- ・サービス(サービスとしてのIT)
- ・IT機器(道具としてのIT)

<用語例>

再生医療
フィンテック
ブロックチェーン
第4次産業革命
クラウドERP
チャットボット
音声アシスト
自律走行車 ほか

教材名	【NET*ITBT™】eラーニング2019 (スマホ、タブレット、PCなどで同期学習可能)
標準販売価格	¥9,800 (税別) ※TUG会員は10%off ※企業向け、100名様以上からボリュームディスカウントのお見積致します。
標準学習時間	全分野で20時間 ①アセスメントモード ②トレーニングモード あり (企業オプションでシラバスモード対応可)
収録用語数	最新の厳選200用語・知識の効率的な学習 (※編集委員会にて年2回最新用語に更新)
利用可能期間	3か月 (1人1ライセンス契約) ※スマホ、PC、タブレットなどで同期していつでもどこでも学習可能。(台数制限なし)
その他	※「日本イノベーション融合学会*ITBT™検定(DX人財検定™)」の学習教材準拠。 ※修了証出力あり (個別企業向けのカスタマイズ証明書作成可 (企業向けオプション)) ※項目別に選択学習できる「シラバスモード」は、企業カスタマイズ対応で別途お見積。

現状、DX人財としてどのぐらいの知識レベルがあるか、ミニマムに手軽に確認したいという企業ニーズには、以下のアセスメントサービスを、別途提供が可能です。

教材名	【NET*ITBT™】アセスメントサービス2019 (スマホ、タブレット、PCなどで1回実施可能)
標準販売価格	¥3,800 (税別) ※TUG会員は10%off ※企業向け、100名様以上でボリュームディスカウントのお見積り致します。
概要	診断時間30分程度。出題数 約60問。1人1ライセンス 期間内で1回の受診が可能

■動作環境 ■ 次のブラウザを推奨しています。

●PC● Windows 7,8,1, 10以上 : Internet Explorer 11

※その他のブラウザは、Firefox、Google Chromeをご利用ください。 ※Macintoshでは動作保証はしていません。

●スマートフォン●(予定) iOS6.0以上 : Safari / Android™ 4以上 : 標準ブラウザ

■企業管理画面(オプション) ■ ※eラーニング、アセスメントサービスのどちらも対応可。

企業の管理者向け。多人数の社員の学習の進捗管理、成績管理に効果的にご利用いただけます

ご利用人数	3か月ご利用	1年間ご利用の場合 (特別割引)
30名未満	¥75,000 (税別)	¥150,000 (税別)
30名~99名	¥100,000 (税別)	¥200,000 (税別)
100名以上	¥150,000 (税別)	¥300,000 (税別)



▲実施画面サンプル

「日本イノベーション融合学会*ITBT™検定」(「DX人財検定™」)

第3回検定 : 2019年7月

■検定について

これからの社会の発展・ビジネス全般に必要な、デジタル技術によるビジネスへの利活用を進める人財のために、毎日爆発的に増加するパスワードを確かな知識にする、先端IT技術トレンドとビジネストレンド全般を幅広く問う知識検定で、2018年7月に創設されました。

(検定サイト <https://www.nextet.net/kentei/test/>)

■日本イノベーション融合学会(IFSJ)について

イノベーションに係わる研究・実践活動、普及・啓蒙、教育・人財育成、および調査・提言などの事業を行う学会。日本産業界の喫緊の課題は次世代イノベティブ人財の育成であるとの認識のもと、イノベーションに関係・関連する学者、経営者、ビジネスマン、起業家、専門家、政府・自治体関係者等が広く参画し、柔軟でユニークな発想のもとに、個人や地域の小さなイノベーションから地球規模のイノベーションまで、知の共有と研鑽の場として多様な知が結集されています。(学会サイト <http://www.ifs-j.com/>)

■検定概要

検定名	日本イノベーション融合学会*ITBT™検定(「DX人財™検定」)
受検の概要	対象者:個人の受験と企業申し込みの社員など。検定後に学会の検定サイトで結果発表。学会の認定委員会承認の「スコア認定証」が発行されます。
試験概要	100分間で200問の知識問題(多肢選択式)出題。Web受験(自宅のPC、タブレットでの受験が可能)
出題問題	最新IT技術分野・ビジネストレンド分野全般の必須知識項目から出題(推奨参考図書はWebサイトでご案内)
受検料	10,000円(税別) (検定サイトから、①個人申し込み、②法人申し込みでの事前受付)
開催予定	年2回実施(1月、7月にWeb開催)

■企業研修向けセットバックのご案内

eラーニング(3か月)と次回検定をセットでご実施の場合、合計¥19,800(税別)のところ、**¥18,000(税別)**にて提供致します。

【企画開発・クラウドサービス・販売】 ご相談・申し込み・問い合わせ
株式会社ネクストエデュケーションシンク
 〒113-0033 文京区本郷5-1-16 VORT本郷3F
 Tel: 03-5842-5148 Fax: 03-5842-5147
 e-mail: info@nextet.net
 http://www.nextet.net

201902-5

NET
Next Education Think

東芝総合人材開発株式会社

〒105-0011 東京都港区芝公園1-8-4 (TOACビルディング)

【お問い合わせ】

03-5408-1509 ① shibajuku@hrd.toshiba.co.jp

(9:00~12:00、13:00~17:00 土曜日・日曜日・祝日・年末年始ほか、当社休業日を除く)

※記載されている会社名またはシステム・製品名は、各社の(登録)商標です。

※記載内容は、予告なく変更することがありますので、あらかじめご了承ください。

※芝大門塾は、東芝総合人材開発株式会社の登録商標です。

※このカタログの記載内容は2019年4月現在のものです。

