

## 正誤表(2021.11.17 更新)

2021 年度合格目標版 中小企業診断士一次試験 一発合格まとめシート 前編(企業経営理論、財務・会計、運営管理)におきまして、以下の箇所に誤りがございました。お詫びして訂正させていただきます。

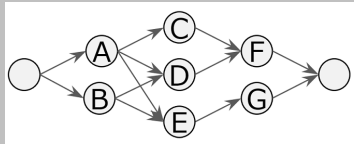
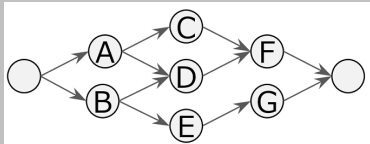
### 第2章: 企業経営理論

該当ページ	該当箇所	正	誤	更新日
31	プロダクトポートフォリオマネジメント(PPM) 上から1行目	相対的市場シェアが低ければその逆でお金の <b>流入は小さく</b> なります。	相対的市場シェアが低ければその逆でお金の <b>流出も大きく</b> なります。	2021/1/25
74	行動類型論 上から9行目	リーダーの機能を P:Performance(職務遂行機能)と M: <b>Maintenance</b> (集団維持機能)の2軸で類型化したものです。	リーダーの機能を P:Performance(職務遂行機能)と M: <b>Management</b> (集団維持機能)の2軸で類型化したものです	2021/1/25
74	行動類型論 下から1行目	業績や人に対して関心の高い9・9 <b>型</b> とされています。	業績や人に対して関心の高い9・9 <b>形</b> とされています。	2021/1/25
79	高次学習の具体的方法 下から1行目	<b>基礎</b> 研究や応用研究への継続的な投資によって高めることができます。	研究や応用研究への継続的な投資によって高めることができます。	2021/1/25
89	労働時間 下から8行目	使用者 <b>として</b> 具体的な労働内容の指示が難しい専門的な業務の場合、専門業務型裁量労働制を適用することができます。専門 <b>業務</b> 型裁量労働制は、	使用者 <b>が</b> 具体的な労働内容の指示が難しい専門的な業務の場合、専門業務型裁量労働制を適用することができます。専門 <b>型</b> 裁量労働制は、	2021/11/17
107	市場細分化(セグメンテーション) 上から4行目	<b>ライフスタイル</b> やパーソナリティといった心理的な基準であるサイコグラフィック基準	<b>ライフサイクル</b> やパーソナリティといった心理的な基準であるサイコグラフィック基準	2021/1/25

### 第3章: 財務・会計

該当ページ	該当箇所	正	誤	更新日
165	資本利益率 上から2行目	自己資本利益率(ROE)、経営資本営業利益率、総資本事業利益率(ROA)、経営資本 <b>経常</b> 利益率などがあります。	自己資本利益率(ROE)、経営資本営業利益率、総資本事業利益率(ROA)、経営資本 <b>営業</b> 利益率などがあります。	2021/1/22
200	共分散と相関係数	$=2 \times 11 \times 0.3 + 0 \times (-1) \times 0.5 + (-3) \times (-14) \times 0.2 = 15$	$=2 \times 11 \times 0.3 + 0 \times 1 \times 0.5 + (-3) \times (-14) \times 0.2 = 15$	2021/8/18
202	共分散と相関係数(タイトル)	共分散と相関 <b>係</b> 数	共分散と相関 <b>関</b> 数	2021/5/8

第4章: 運営管理

該当ページ	該当箇所	正	誤	更新日
236	その他のレイアウト方法	→職場や生産現場の近接性を <b>距離</b> と強度の観点から分析 ※購入特典 PDF は修正済みです	→職場や生産現場の近接性を <b>向き</b> と強度の観点から分析	2020/11/17
237	工場レイアウトと SLP 下から 3 行目	DI 分析とは、 <b>Distance</b> - Intensity の頭文字を取ったもので、職場や生産設備の近接性を職場や生産設備の <b>距離 (Distance)</b> と関係強度 (Intensity) の観点から検討する手法です。	DI 分析とは、 <b>Direction</b> - Intensity の頭文字を取ったもので、職場や生産設備の近接性を職場や生産設備の <b>向き (Direction)</b> と関係強度 (Intensity) の観点から検討する手法です。	2020/11/17
240	トヨタ生産方式 JIT 導入の条件	各工程の同期化・ <b>整流化</b> (清流化) ※購入特典 PDF は修正済みです	各工程の同期化・清流化	2021/1/4
243	トヨタ生産方式 下から 15 行目	各工程の同期化・ <b>整流化</b> (清流化)が必要となります。	各工程の同期化・清流化が必要となります。	2021/1/4
251	下部の表②	 A から E の矢印を追加		2021/1/4
255	日程計画 下から 3 行目	小日程計画は、職場間の帳尻を合わせるための計画で、作業 <b>実施</b> 計画や作業手配、外注手配を行うために作成します。	小日程計画は、職場間の帳尻を合わせるための計画で、作業 <b>実績</b> 計画や作業手配、外注手配を行うために作成します。	2021/1/4
280	設備の評価指標 下から 3 行目	平均修復 <b>時間</b> は、Mean Time To Repair の頭文字を取って	平均修復 <b>間隔</b> は、Mean Time To Repair の頭文字を取って	2021/7/24
288	店舗面積の規制 上から 1 行目	近隣商業地域、商業地域、準工業地域の 3 つです。	近接商業地域、商業地域、準工業地域の 3 つです。	2021/5/23
298	店舗管理関連の指標 人時生産性	1人の従業員が1時間に <b>いくら利益</b> を上げたかを表す指標 ※購入特典 PDF は修正済みです	1人の従業員が1時間に <b>いくら売り</b> 上げたかを表す指標	2021/5/18
317	すぐやる！過去問コーナー	レベル 1 H <b>26</b> -40 ※購入特典は修正済みです	レベル 1 H <b>25</b> -40	2021/1/22
318	販売流通システム関連用語	CRP：連続補充方式 <span style="border: 1px solid black; border-radius: 5px; padding: 2px;">サプライチェーン全体で継続棚卸</span> → 消費者の購入した分だけを随時補充 <span style="border: 1px solid black; border-radius: 5px; padding: 2px;">プル型</span> CAO：自動発注方式	※購入特典 PDF は修正済みです CRP：連続補充方式 <span style="border: 1px solid black; border-radius: 5px; padding: 2px;">サプライチェーン全体で継続棚卸</span> → 消費者の購入した分だけを随時補充 CAO：自動発注方式 <span style="border: 1px solid black; border-radius: 5px; padding: 2px;">プル型</span>	2021/1/25