

# IT ストラテジスト 午後Ⅱ 最速の論文対策

第3版

---

## 読者サービス 解答練習用原稿用紙

本試験の解答用紙とは形式、内容等が異なります。内容の一例、練習用としてご利用ください。  
本ファイルには下記のものが含まれます。

- ・ IT ストラテジスト 午後Ⅱ 試験アンケート用紙見本

＊内容はあくまでご参考例です。本試験のアンケート内容と異なる場合があります。

- ・ 解答練習用原稿用紙

＊B5用紙印刷用として作成しております。

論述の対象とする構想、計画、システムなどの概要(問1又は問2を選択した場合に記入)

質問項目	記入項目
<b>構想，計画又はシステムなどの名称</b>	
① 名称 30字以内で，分かりやすく簡潔に表してください。	<div style="border: 1px solid black; height: 40px; width: 100%;"></div> <p>【例】<b>1.</b> 地方自治体住民サービス業務の総合システム化構想  <b>2.</b> パソコンを活用した食品会社営業の売掛システムの再構築  <b>3.</b> 薬品卸売業におけるオンライン受注・物流管理システム</p>
<b>対象とする企業・機関</b>	
② 企業・機関などの種類・業種	<b>1.</b> 建設業 <b>2.</b> 製造業 <b>3.</b> 電気・ガス・熱供給・水道業 <b>4.</b> 運輸・通信業 <b>5.</b> 卸売・小売業・飲食店 <b>6.</b> 金融・保険・不動産業 <b>7.</b> サービス業 <b>8.</b> 情報サービス業 <b>9.</b> 調査業・広告業 <b>10.</b> 医療・福祉業 <b>11.</b> 農業・林業・漁業・鉱業 <b>12.</b> 教育（学校・研究機関） <b>13.</b> 官公庁・公益団体 <b>14.</b> 特定しない <b>15.</b> その他（ ）
③ 企業・機関などの規模	<b>1.</b> 100人以下 <b>2.</b> 101～300人 <b>3.</b> 301～1,000人 <b>4.</b> 1,001～5,000人 <b>5.</b> 5,001人以上 <b>6.</b> 特定しない <b>7.</b> 分からない
④ 対象業務の領域	<b>1.</b> 経営・企画 <b>2.</b> 会計・経理 <b>3.</b> 営業・販売 <b>4.</b> 生産 <b>5.</b> 物流 <b>6.</b> 人事 <b>7.</b> 管理一般 <b>8.</b> 研究・開発 <b>9.</b> 技術・制御 <b>10.</b> 特定しない <b>11.</b> その他（ ）
<b>システムの構成</b>	
⑤ システムの形態と規模	<b>1.</b> クライアントサーバシステム   ア.(サーバ 約          台，クライアント 約          台)   イ.分からない <b>2.</b> Webシステム                      ア.(サーバ 約          台，クライアント 約          台)   イ.分からない <b>3.</b> メインフレーム又はオフコン(約          台)及び端末(約          台)によるシステム <b>4.</b> その他（ ）
⑥ ネットワークの範囲	<b>1.</b> 他企業・他機関との間 <b>2.</b> 同一企業・同一機関の複数事業所間 <b>3.</b> 単一事業所内 <b>4.</b> 単一部門内 <b>5.</b> なし <b>6.</b> その他（ ）
⑦ システムの利用者数	<b>1.</b> 1～10人 <b>2.</b> 11～30人 <b>3.</b> 31～100人 <b>4.</b> 101～300人 <b>5.</b> 301～1,000人 <b>6.</b> 1,001～3,000人 <b>7.</b> 3,001人以上 <b>8.</b> 特定しない <b>9.</b> 分からない



質問項目	記入項目
製品又はシステムの名称	
① 名称 30字以内で、分かりやすく簡潔に表してください。	<div style="border: 1px solid black; height: 40px; width: 100%;"></div> <p>【例】<b>1.</b> 自動車制御及びナイトビジョン制御を統合した予測安全システム  <b>2.</b> 料理運搬用エレベータの制御システム  <b>3.</b> 魚釣りに使用されるマイコン内蔵型電動リール</p>
対象とする分野	
② 販売対象の分野	<b>1.</b> 工業制御・FA機器 <b>2.</b> 通信機器 <b>3.</b> 運輸機器 <b>4.</b> AV機器 <b>5.</b> PC周辺機器・OA機器 <b>6.</b> 娯楽・教育機器 <b>7.</b> 個人情報情報機器 <b>8.</b> 医療・福祉機器 <b>9.</b> 設備機器 <b>10.</b> 家電製品 <b>11.</b> その他業務用機器 <b>12.</b> その他計測機器 <b>13.</b> その他（ ）
③ 販売計画・実績	<b>1.</b> 1点物 <b>2.</b> 1,000台未満 <b>3.</b> 1,000～10万台 <b>4.</b> 10万1～100万台 <b>5.</b> 100万1台以上 <b>6.</b> 分からない
④ 利用者	<b>1.</b> 専門家 <b>2.</b> 不特定多数 <b>3.</b> その他（ ）
製品又はシステムの構成	
⑤ 使用OS(複数選択可)	<b>1.</b> ITRON仕様 <b>2.</b> T-Engine仕様 <b>3.</b> ITRON仕様・T-Engine仕様以外のTRON仕様 <b>4.</b> Linux <b>5.</b> Linux以外のPOSIX/UNIX仕様 <b>6.</b> Windows CE <b>7.</b> Windows CE以外のWindows <b>8.</b> DOS系のOS <b>9.</b> 自社独自のOS <b>10.</b> その他（ ） <b>11.</b> 使用していない <b>12.</b> 分からない
⑥ ソフトウェアの行数	<b>1.</b> 新規開発行数（約          行） <b>2.</b> 全行数（新規開発と既存の合計）（約          行） <b>3.</b> 分からない
⑦ 使用プロセッサ個数	<b>1.</b> 4ビット（      個） <b>2.</b> 8ビット（      個） <b>3.</b> 16ビット（      個） <b>4.</b> 32ビット（      個） <b>5.</b> 64ビット以上（      個） <b>6.</b> DSP（      個） <b>7.</b> その他（                  ）（      個） <b>8.</b> 分からない



[illegible]

400字



本文(設問イ) 800字以上1,600字で論述してください。

[illegible]

200字

400字









[illegible]

400字



