

講義録レポート

講義録コード

19-15-4-301-01

講座	建設業経理士検定講座	科目①	原価計算
目標年		科目②	講義
コース	1級コース	回数	1回
用途	<input checked="" type="checkbox"/> 個別DVD・ <input checked="" type="checkbox"/> 集合DVD <input checked="" type="checkbox"/> WEB通信・ <input checked="" type="checkbox"/> DL通信・ <input checked="" type="checkbox"/> DVD通信・ <input checked="" type="checkbox"/> 資料通信		

講師名	鈴木 隆文 先生	内 訳	板書 枚数	2 枚	※レポート きます
			補助レジュメ 枚数	0 枚	
			その他 (下記参照)	3 枚	

授業構成	前半 80 分 → 休憩 10 分 → 後半 60 分		
実施テスト	有 ・ <input checked="" type="radio"/> 無		
対応テスト	<ミニテスト>	第 回	
	<答練・演習>		
使用教材	●基本テキスト	合格テキスト P. ~P.	
	●	合格トレーニング P. ~P.	
	●その他	[] P. ~P.	
配布教材	●教材(テキスト・問題集)	(補助問題集(個別DVD講義のみ))	
	●補助レジュメ	() 枚	講義録添付 (有・無)
	●その他	(学習進度表, 正誤表) 3 枚	講義録添付 (有・無)
備考	※通信行了の方には、「添削問題」として発送します。 * 個別DVD受講生の方へ* 正確な講義時間につきましては、DVDケースの背表紙下に記載されていますので適宜ご確認ください。 (例) ①51 記載の場合、前半講義 51分 (答練・演習の場合は、解説もしくは事前講義 51分を表します)		
	~個別DVD・Web受講生各位~ 黒板を写すカメラのスイッチング(切替)は講師が行っている都合上、映像中に一部講師が画面に写らない場合もございますが、故障ではありません。音声及び本講義録をご参照の上ご受講ください。受講生の皆様にはご迷惑をおかけいたしまして申し訳ございません。		

TAC建設業経理士検定講座 (15S)

建設業経理士検定 講義録		科目	原価計算	コース	1級コース	回数	1
--------------	--	----	------	-----	-------	----	---

配布物	★ミニテスト：あり [] なし	★答 線：問題用紙・解答用紙・解答解説	講師	鈴木 先生
	★実力テスト：あり [] なし	★その他のレジュメ []		
	◇配布物なし			

テキスト ページ	黒 板 内 容																						
	<p>建設業 1級 原価計算</p> <p>第1問：理論：200字以内の論述(2題)</p> <p>第2問： ”：語句選択，正誤問題</p> <p>第3問：計算：損料計算，社内セリ-制度など</p> <p>第4問： ”：原価計算全般からの出題</p> <p>第5問： ”：完成工事原価報告書の作成， 差異分析などの総合問題</p> <p>〈工事との関連における分類〉</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td></td> <td>工事直接費</td> <td>工事間接費</td> </tr> <tr> <td>材料費</td> <td>直接材料費</td> <td>間接材料費</td> </tr> <tr> <td>労務費</td> <td>直接労務費</td> <td>間接労務費</td> </tr> <tr> <td>外注費</td> <td>直接外注費</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>経費</td> <td>直接経費</td> <td>間接経費</td> </tr> <tr> <td></td> <td>↓</td> <td>↓</td> </tr> <tr> <td></td> <td>賦課(直課)</td> <td>配賦</td> </tr> </table>			工事直接費	工事間接費	材料費	直接材料費	間接材料費	労務費	直接労務費	間接労務費	外注費	直接外注費	—	経費	直接経費	間接経費		↓	↓		賦課(直課)	配賦
	工事直接費	工事間接費																					
材料費	直接材料費	間接材料費																					
労務費	直接労務費	間接労務費																					
外注費	直接外注費	—																					
経費	直接経費	間接経費																					
	↓	↓																					
	賦課(直課)	配賦																					
P. 6,7	<p>〈形態別分類〉</p>																						

建設業経理士検定 講義録	科目	コース	回数
---------------------	----	-----	----

配布物	★ミニテスト：あり [] なし ★実力テスト：あり [] なし ◇配布物なし	★答 練：問題用紙・解答用紙・解答解説 ★その他のレジュメ []	講師 先生
-----	--	---	--------------

テキストページ

	黒 板 内 容	
P. 9.10	個別原価計算	総合原価計算
生産形態	及注個別生産	見込大量生産
原価の集計	工事指図書ごと	原価計算期間ごと
	↓ 建設業 (工事原価)	↓ 外部販売用の資材など

P. 16

The diagram illustrates the flow of costs in a construction business:

- Material (材料):**
 - ① 購入 (Purchase): Split into 直接費 (Direct Cost) and 間接費 (Indirect Cost).
 - ② 賦課 (Allocation): Both direct and indirect costs are allocated to work-in-progress.
- Subcontract (賃金):**
 - ① 支給 (Payment): Split into 直接費 (Direct Cost) and 間接費 (Indirect Cost).
 - ② 賦課 (Allocation): Both direct and indirect costs are allocated to work-in-progress.
- Subcontract Fee (外注費):**
 - ① 支払 (Payment): Split into 直接費 (Direct Cost) and 間接費 (Indirect Cost).
 - ② 賦課 (Allocation): Both direct and indirect costs are allocated to work-in-progress.
- Overhead (経費):**
 - ① 支払 (Payment): Split into 直接費 (Direct Cost) and 間接費 (Indirect Cost).
 - ② 賦課 (Allocation): Both direct and indirect costs are allocated to work-in-progress.
- Work-in-progress (未成工事支出金):**
 - Contains 直接費 (Direct Cost) and 間接費 (Indirect Cost).
 - Includes 自成分 (Self-component) and 未自成分 (Non-self-component).
 - ③ 配賦 (Allocation): Costs are allocated from here to completed work.
- Completed Work (完成工事原価):**
 - Contains 自成分 (Self-component) and 売上原価 (Sales Cost).
 - ④ 完成 (Completion): Costs flow from work-in-progress to here.
- Profit (利益):**
 - ⑤ (月次) 損益 (Monthly Profit/Loss): Calculated from completed work.
 - ⑥ 利益 (Profit): Final profit component.

建設業経理士 1級 原価計算 標準学習進度表

	テ ー マ	学 習 内 容	学習進度
1	原 価 計 算 の 基 礎	1. 原価計算の意義と目的	第1回
		2. 原価計算制度と特殊原価調査	
		3. 原価の一般概念と基本的諸概念	
		4. 原価計算の種類	
2	建 設 業 の 特 質 と 建 設 業 原 価 計 算	1. 建設業の特質	第1回
		2. 建設業原価計算の目的	
		3. 建設工事原価計算の基礎概念	
		4. 工事別原価の集計	
3	工 事 原 価 の 費 目 別 計 算	1. 費目別計算の意義と目的	第2回
		2. 材料（材料貯蔵品）に関する計算	
		3. 労務に関する計算	
		4. 外注に関する計算	
		5. 経費に関する計算	
4	工 事 間 接 費（現場共通費） の 配 賦	1. 工事間接費の意義	第3回
		2. 工事間接費の配賦	
		3. 予定配賦・正常配賦と配賦差異	
		4. 活動基準原価計算（ABC）の適用	
5	工 事 原 価 の 部 門 別 計 算	1. 部門別計算と原価部門の意義	第4回
		2. 部門費の第1次集計	
		3. 部門費の第2次集計	
		4. 部門費の第3次集計	
		5. 部門費の予定配賦	
6	機 材 等 使 用 率 の 決 定	1. 社内センター制度と社内損料計算制度	第5回
		2. 社内センター制度による使用率の決定	
		3. 社内損料計算制度による使用率の決定	
7	工 事 別 原 価 の 計 算	1. 工事別原価計算と個別原価計算	第5回
		2. 工事台帳と工事原価計算表	
		3. 完成工事原価報告書	

	テ ー マ	学 習 内 容	標準進度
8	工事契約会計における 原 価 計 算	1. 工事契約会計基準の制定	第6回
		2. 工事契約に係る収益の認識基準	
		3. 工事契約会計における原価計算	
		4. 工事契約会計における原価計算の実践	
9	営業費と財務費用の 原 価 計 算	1. 営業費の意義と分類	
		2. 営業費と原価計算	
		3. 財務費用と原価計算	
10	建設業と総合原価計算	1. 総合原価計算の意義と必要性	
		2. 総合原価計算の体系	
		3. 総合原価計算の基礎	
11	総合原価計算の展開	1. 組別総合原価計算	第7回
		2. 等級別総合原価計算	
		3. 連産品の原価計算	
		4. 副産物および作業屑の処理	
12	事前原価計算と予算管理	1. 事前原価計算の意義と種類	第8回
		2. 期間予算の編成と管理	
		3. 工事实行予算の編成と管理	
13	原 価 管 理 と し て の 標 準 原 価 計 算 制 度	1. 標準原価計算の意義と種類	
		2. 標準原価差異の分析	
		3. 原価差異の財務会計的処理	
14	原 価 管 理 の 展 開	1. 原価企画・原価維持・原価改善	第9回
		2. 品質原価計算	
		3. ライフサイクル・コストニング	
15	経 営 意 思 決 定 の 特 殊 原 価 分 析	1. 経営意思決定	第10回
		2. 業務的意思決定	
		3. 設備投資の経済性計算	

正誤表	合格テキスト&トレーニング 建設業経理士1級 原価計算 Ver. 2.0
	4670

本書において下記のとおり、誤りがございました。
内容を訂正すると共に、読者の皆様にご迷惑をおかけしたことを、深くお詫び申し上げます。
恐れ入りますが、本正誤表をご確認の上、ご利用いただけますようお願い申し上げます。

TAC出版

頁	誤	正
41頁	設例6問題 (資料)内 直接労務費 2,180,000円 (No.401: 770,000円, No.402: 846,000円, No.403: 564,000円)	直接労務費 2,018,000円 (No.401: 710,000円, No.402: 806,000円, No.403: 502,000円)
85頁	1.『原価計算基準』での～内5行目 ～ピリオド・コスト(期間原価)として 費目別に把握すればよい～	～ピリオド・コスト(期間原価)として 費目別に把握すればよい～
86頁	4.公共工事の受注に～内1行目 ～金利よりも <u>図</u> と工事との関連が～	～金利よりも <u>ず</u> っと工事との関連が～
問題編 15頁	販売費及び一般管理費の <u>全部あるいは一部を</u>	販売費及び一般管理費を <u>適当な比率で請負工事に配分し</u>
解答編 49頁	テーマ3 3-1 ②の最後の行 (社内損料計算・すくい出し方式は、テーマ18を確認すること)	削除
解答編 61頁	テーマ6 6-1 ⑦ ⑧	× <u>工事契約に関する会計基準では適用されない。</u>
解答編 76頁	2.作業費の計算 表中の③ 原料費進捗率	作業費進捗率
解答編 82頁	12-2 2行目、解答への道4行目 動機づけコントロール	12-2 2行目、解答への道4行目 動機づけコントロール
解答編 83頁	13-2 車両部門予算表	13-2 車両部門予算表
別冊 解答用 紙 30頁	配賦基準 車庫の重量	配賦基準 車両の重量

以上