# 資格の大原 就職の大原 通学・通信

2023年9月受験対策コースのご案内

合格の秘訣は早期スタート!

級合格を目指す!

1 科目から受講可能!

基礎力養成ための「基本講義」と、直前対策講義や直前模擬試験のアウトプット 学習を重視した「直前対策」。これら合格に必要な全てをセットにしたコースです!

1級財務諸表 合格コース 全 18 回 36.400 円~

1級財務分析 合格コース 全12回 36.400 円~

1級原価計算 合格コース 全16回 36.400 円~



級合格を目指す! 人気のあるオススメコース!

経理事務士3級学習修了者用と日商簿記学習修了者用の2つのコースをご用意。 大原なら短期間で2級合格を目指せます!

2級 合格コース 全 20 回 30,300 円~

日商簿記2級 修了者のための 合格コース 全6回 15.600 円~

直前対策のみのコースもあります!

2023年9月受験対策版

パンフレット 無料送付中!

各コースの詳細は大原ホームページをご覧ください! 資料請求、PDF 版ダウンロードもできます!



### 資格の大原

第 32 回 (2023 年 3 月検定)

## 経理士1級財務諸表

模範解答および採点基準は、学校法人大原学園が独自の見解で作成しており、試験機関による本試験の結果等につい て保証するものではありません。また、予告なしに内容を変更する場合があります。模範解答等の著作権は学校法人大 原学園に帰属します。

[第1問](20点)

問1 (10点)

工事進行基準とは、会計期末に工事進行の程度(工事進捗 度) を見積り、工事進捗度に応じて当期の工事収益を認識 する方法である。工事の進行途上においてその進捗部分 について成果の確実性が認められる場合には、工事進行 基準を適用する。成果の確実性が認められるためには、① 工事収益総額、②工事原価総額および③決算日における 工事進捗度の各要素について信頼性をもって見積もるこ とができなければならない。

問2 (10点)

5

工事進行基準を適用する場合、当期に帰属させるべき工 事収益の額をどのように計算するかは、請負代金の決定 方法によって異なる。

総額請負契約による場合、工事収益額は、工事収益総額 (工事契約代金) に各期工事進捗度を乗じて計算される。 原価補償契約による場合、工事収益額は、実際工事原価 に一定率の利益を加算する方法で計算される。この方法 は、実質的に原価比例法である。この場合の「実際工事原 価」は、適正な原価計算基準により算定された正常実際工 10 事原価によるのを原則とする。

単価精算契約による場合、工事収益額は、完成作業単位 量に単位当たりの請負工事収益額を乗じて計算される。

#### [第2問] (14点) 各2点×7ヵ所

記号(ア~ネ)

1	2	3	4	5	6	7
+	イ	ネ	ス	チ	ソ	力

### [第3問] (16点) 各2点×8ヵ所

記号(AまたはB)

1	2	3	4	5	6	7	8
A	В	В	A	В	A	A	В

### [第4問] (14点) 問1~問3は各1点、問4~問5は各2点

記号 (ア〜チ) も必ず記入のこと

			借	方		貸	方	
		記号	勘定科目	金額	記号	勘定科目	金 額	
問 1	J V	1	当 座 預 金	20, 000, 000	ク	未成工事受入金	20, 000, 000	
βJ I	A社	ス	J V 出 資 金	14, 000, 000	<i>D</i>	未成工事受入金	14, 000, 000	
	JV	サ	未成工事支出金	56, 000, 000	Я	工事未払金	56, 000, 000	
問 2	B社	サ	未成工事支出金	16, 800, 000	タ	工事未払金	16, 800, 000	
問3	J V	1	当座預金	36, 000, 000	セソ	A 社 出 資 金 B 社 出 資 金	25, 200, 000 10, 800, 000	
ji 3	B社	ス	J V 出 資 金	10, 800, 000	ア	現 金	10, 800, 000	
問 4	JV	g	工事未払金	56, 000, 000	イ	当座預金	56, 000, 000	
nJ 4	A社	タ	工事未払金	39, 200, 000	ス	J V 出 資 金	39, 200, 000	
	JV	オセソ	<ul><li>完成工事高</li><li>A社出資金</li><li>B社出資金</li></ul>	70, 000, 000 25, 200, 000 10, 800, 000	エチ	完成工事原価 未払分配金	56, 000, 000 50, 000, 000	
問 5	A社	エ ク カ	完 成 工 事 原 価 未成 工 事 受 入 金 完成工事未収入金	39, 200, 000 14, 000, 000 35, 000, 000	サ オ	未成工事支出金完 成 工 事 高	39, 200, 000 49, 000, 000	

精 算 表

(単位:千円)

			<u>精</u>	<u> </u>					<i>i</i>	丝位:千円)
勘定科目	残高詞		整理	記入		損益				対照表
	借方	貸方	借方	貸方		借方		貸 方	借方	貸方
現 金 預 金	6, 923								6, 923	
受 取 手 形	28, 000								28, 000	
完成工事未収入金	58, 200		157, 000						215, 200	
貸 倒 引 当 金		1,032		3, 832						4,864
<u> </u>	405.000		1, 200	180						
未成工事支出金	195, 068		4, 800 1, 712	202, 600						
仮払法人税等	5, 600		•	5, 600						
仮 払 金	1,050			1, 050						
区 拉 並	1,000			20, 863						
機械装置	80, 863								48,000	
				12, 000						
機械装置減価償却累計額		51, 092	18, 863	3, 771						33, 600
DA DA SA EL DA IMI DA 1 7 JUNI DA		,	7, 200	4, 800						,
資産除去債務		971	1,000	29						
土 地	20,000				L		L		20,000	
+11. 1/2 -t- / \1.	10 000		200						10.0=-	
投資有価証券	19, 600		150						19, 950	
その他の諸資産	33, 563								33, 563	
仮 受 金	00,000	2, 120	2, 120						00,000	
工事未払金		41, 688	2, 120							41, 688
未成工事受入金			65, 000							41,000
		65, 000	65,000	1 710	$\vdash$					A 0 505
完成工事補償引当金		823	100	1,712						<b>★</b> 2,535
退職給付引当金		106, 124	180	530						★ 106, 474
その他の諸負債		38, 865			-					38, 865
資 本 金		100, 000								100, 000
資本準備金		15, 000								15,000
利益準備金		3, 000								3,000
繰越利益剰余金		2,000								2,000
完成工事高		285, 000		222, 000			*	507,000		
	000 040		3, 771			494 611				
完成工事原価	228, 240		202, 600			434, 611				
有価証券利息		400		200			*	600		
雑 収 入		1, 088						1, 088		
販売費及び一般管理費	30, 496	2,000	530			31, 026		1,000		
その他の諸費用	6,600		000			6,600				
こっ四~四月川	714, 203	714, 203				3, 500				
利息費用	114, 203	114, 203	29		-	20				
利 息 費 用   履 行 差 額			50		<b>★</b>	29 50				
			90	100	<u> </u>	90	_	100		
固定資産売却(益)			0.000	120		0.000	*	120		
固定資産除却損			3, 600		*	3,600				
貸倒引当金繰入額			3, 832		*	3, 832				
その他有価証券評価差額金				105						<b>★</b> 105
繰延税金資産			390						390	
繰延税金負債				45						45
未払法人税等				3, 508						3, 508
法人税、住民税及び事業税			9, 108			9, 108				
法人税等調整額				390			*	390		
			483, 335	483, 335		488, 856		509, 198	372, 026	351, 684
当期(純利益)					*	20, 342				20, 342
						509, 198		509, 198	372, 026	372, 026
	<u> </u>			•		-				