

解答用紙

平成 30 年 10 月 2 日

科目	会計・経済・投資理論	受験番号	公益社団法人 日本年金数理人会
----	------------	------	-----------------

問題 1

番 号	(1)	(2)	(3)
解 答	、	、	、
番 号	(4)	(5)	
解 答	、	、	

問題 2

番 号	または誤番号	誤りの場合の正しい文言(の場合はブランク)
(1)		法人税法による税務会計
(2)		利益剰余金
(3)		
(4)		割引前将来キャッシュ・フロー
(5)		

解答用紙

平成 30 年 10 月 2 日

科目	会計・経済・投資理論	受験番号	公益社団法人 日本年金数理人会
----	------------	------	-----------------

問題 3

番 号			
解 答	クリーン・サープラス	意思決定有用性	145
番 号			
解 答	繰延ヘッジ	時価ヘッジ	進捗度
番 号			
解 答	アウトプット法	収益還元法	160
番 号			
解 答	資本準備金		

問題 4

番 号			
解 答	490	10	20
番 号			
解 答	3,576	12,000	2,000
番 号			
解 答	1,636	960	32,000
番 号			
解 答	24,680		

解答用紙

平成 30 年 10 月 2 日

科目	会計・経済・投資理論	受験番号	公益社団法人 日本年金数理人会
----	------------	------	-----------------

問題 5

番 号	(1)	(2)	(3)
解 答	価格差別	X 非効率	プライス・テイカー
番 号	(4)	(5)	(6)
解 答	夜警国家論	インフレ率(物価上昇率)	在庫投資
番 号	(7)	(8)	(9)
解 答	予備的動機	成長方程式	貨幣数量式(フィッシャーの交換方程式)
番 号	(10)		
解 答	場の情報		

問題 6

番 号	(1)	(2)	(3)
解 答			
番 号	(4)	(5)	
解 答		x	

解答用紙

平成 30 年 10 月 2 日

科目	会計・経済・投資理論	受験番号	公益社団法人 日本年金数理人会
----	------------	------	-----------------

問題 7

番 号	(1)	(2)
解 答	0.82%	1.18%

問題 8

番 号	(1)	(2)	(3)
解 答	275	7.5	132
番 号	(4)	(5)	
解 答	0	9	

問題 9

番 号	(1)		(2)
	現金預金比率	ハイパワード・マネー	
解 答	12.5	154 兆円	1.27

解答用紙

平成 30 年 10 月 2 日

科目	会計・経済・投資理論	受験番号	公益社団法人 日本年金数理人会
----	------------	------	-----------------

問題 1 0

番 号	(1)	(2)	(3)
解 答	7.50	5.68	5.78
番 号	(4)	(5)	(6)
解 答	1.25	1/2X	限界効用

問題 1 1

番 号	(1)	(2)	(3)
解 答	13.56 (%)	6.78 (%)	6.50 (%)
番 号	(4)	(5)	(6)
解 答	16.00 (%)	3.28 (%)	トービンの分離定理

問題 1 2

番 号	(1)	(2)	(3)
解 答	1.20	0.72	5.37 (%)
番 号	(4)	(5)	
解 答	42.67 (%)	データ・スヌーピング・バイアス	

問題 1 3

番 号	(1)	(2)	(3)
解 答	0.25	3.09 (%)	1.50
番 号	(4)	(5)	
解 答	4.25	3.57	

解答用紙

平成 30 年 10 月 2 日

科目	会計・経済・投資理論	受験番号	公益社団法人 日本年金数理人会
----	------------	------	-----------------

問題 1 4

番 号	(1)	(2)	(3)
解 答	2.00 (%)	108.65	6.93 (%)
番 号	(4)	(5)	(6)
解 答	2.81	10.85	94.86

問題 1 5

番 号	(1)	(2)	(3)
解 答	150.0 (円)	111.1 (円)	-64.3 (円)
番 号	(4)	(5)	(6)
解 答	3.2 (億円)	10.80 (%)	127.8 (円)

問題 1 6

番 号	(1)	(1)	(2)
解 答	ア	エ	10,300、12,200 (円)
番 号	(3)	(4)	(5)
解 答	オ	10,500、13,500 (円)	スペキュレーション (リスク・テイキング)