

解答用紙

平成 28 年 10 月 6 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	① ②	② ④	③
番 号	(4)	(5)	
解 答	③	② ④	

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blank)
(1)	③	繰越試算表
(2)	③	貨幣性資産
(3)	③	非償却資産
(4)	○	
(5)	①	払込資本

解答用紙

平成 28 年 10 月 6 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	①	②	③
解 答	電子公告規則	誘導法	棚卸法
番 号	④	⑤	⑥
解 答	取替原価 (再調達原価)	純実現可能価額 (正味売却価額)	財務活動
番 号	⑦	⑧	⑨
解 答	貸倒懸念債権	収益還元法 (インカム・アプローチ)	株式時価法 (マーケット・アプローチ)
番 号	⑩		
解 答	任意積立金		

問題 4

番 号	①	②	③
解 答	販売基準	300	150
番 号	④	⑤	⑥
解 答	125,000,000	5,000,000	4,000,000
番 号	⑦	⑧	⑨
解 答	投資有価証券	180,000	のれん
番 号	⑩		
解 答	70,000		

解答用紙

平成 28 年 10 月 6 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	クラウディング・アウト 効果	政府消費	新古典派
番 号	④	⑤	⑥
解 答	インフレ	計量経済学	サブプライムローン
番 号	⑦	⑧	⑨
解 答	比較優位	失業率	実質貨幣需要関数
番 号	⑩		
解 答	マネーストック		

問題 6

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

問題 7

番 号	(1) 価格	(1) 需要量・供給量	(2) 消費者余剰
解 答	9	81	729
番 号	(2) 生産者余剰	(3) 消費者余剰	(3) 生産者余剰
解 答	243	1640	21

解答用紙

平成 28 年 10 月 6 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 8

番 号	(1)	(2)	(3)
解 答	1.00 (%)	1.75 (%)	0.35 (%)
番 号	(4)		
解 答	-6.50 (%)		

問題 9

番 号	(1)	(2)	囚人のディレンマ
解 答	(A2, B1) (A1, B2)	(A2, B2)	(2)

解答用紙

平成 28 年 10 月 6 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	29.7	8	14

問題 1 1

番 号	①	②	③
解 答	σ^2	$a/2W_0$	$W_0^2\sigma^2$

問題 1 2

番 号	(1)	(2)	(3)
解 答	60 (%)	0.920	4.27 (%)
番 号	(4)	(5)	
解 答	20.54 (%)	0.895	

問題 1 3

番 号	(1)	(2)	(3)
解 答	(0.57, 0.25, 0.15)	3.09 (%)	8.02 (%)
番 号	(4)	(5)	
解 答	1.39 (円)	5.01 (円)	

問題 1 4

番 号	(1)	(2) $q(1,1)$	(2) $q(1,0)$
解 答	2.0 (%)	44.8 (%)	67.2 (%)
番 号	(3)	(4)	
解 答	8.67 (円)	9.88 (円)	

解答用紙

平成 28 年 10 月 6 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 15

番 号	(1)	(2)	(3)
解 答	102.98 (円)	2.0 (%)	1.94 (年)
番 号	(4)	(5) < X 1 >	(5) < X 3 >
解 答	13,189 (円)	80 (単位)	50 (単位)

問題 16

番 号	(1)	(2)	(3)
解 答	200	125	0.25
番 号	(4)	(5)	
解 答	301	2 (年間)	

問題 17

番 号	(1)	(2)	(3)
解 答	118.52 (円)	2.08 (%)	125 (円)
番 号	(4)	(5)	
解 答	2.4 (%)	1.09 (%)	

問題 18

番 号	(1)	(2)	(3)
解 答	トービンの分離定理	ゼロベータ	証券市場線
番 号	(4)		
解 答	アノマリー (CAPMアノマリー)		