



0 7 1 2 0 1

受験番号シール貼付欄

1
4

第1問 答案用紙<1> (経営学)

問題 1

問 1

問 2

(a)

(b)

問 3

(c)

(d)

問 4

問 5

経営

令和 3 年論文式経営学



受験番号シール貼付欄

2
4

第1問 答案用紙<2>
(経営学)

問題 2

問 1

Blank answer area for Question 1 with horizontal dashed lines.

問 2

Blank answer box for Question 2.

問 3

Blank answer area for Question 3 with horizontal dashed lines.

問 4

Multiple choice options A, B, and C, each with a corresponding blank answer box.

問 5

Blank answer box for Question 5.

問 6

Multiple choice options a, b, c, and d, each with a corresponding blank answer box.

Blank box for marking the score.

令和 3 年論文式経営学



0 7 1 3 0 1

第2問 答案用紙<1>
(経営学)

受験番号シール貼付欄

3
4

問題 1

問 1

問 1 - 1

① 億円

② 億円

問 1 - 2

億円

問 2

問 2 - 1

③ 億円

④ 億円

問 2 - 2

⑤

問題 2

問 1

① 億円

② 億円

③ 億円

④ 億円

⑤ %

問 2

令和 3 年論文式経営学



0 7 1 3 0 2

第2問 答案用紙<2>
(経営学)

受験番号シール貼付欄

4
4

問題 3

問 1

 %

問 2

 %

問 3

問 3 - 1

問 3 - 2

問 4

 %

問 5

問 5 - 1

問 5 - 2

問題 4

問 1

問 2

 円

問 3

問 4

 円

問 5

問 6

令和 3 年論文式経営学



受験番号シール貼付欄

1
3

第3問 答案用紙<1>
(経済学)

問題 1

問 1 $D =$

問 2 政府は価格 の下で を実施している。

問 3 従量税

問 4 ア イ ウ エ オ

問題 2

問 1 ア イ

理由：

問 2 自国： 外国：

問 3

問 4

問 5 自国は X 財を 単位 , Y 財を 単位

相対価格 $\frac{P_x}{P_y}$:

経済

令和 3 年論文式経済学



受験番号シール貼付欄

2
3

第3問 答案用紙<2>
(経済学)

問題 3

(1)

ア

イ

(2)

ウ

エ

オ

(3)

カ

キ

ク

問題 4

(1)

ア

イ

(2)

ウ

エ

オ

カ

令和 3 年論文式経済学



受験番号シール貼付欄

3
3

第4問 答案用紙
(経済学)

問題 1

- (1) (ア) (イ) (ウ)
- (2) (エ) (オ)

問題 2

(1) 正・誤

誤っている理由

(2) 正・誤

誤っている理由

問題 3

問 1

$Y^D =$

問 2

億円

問 3

倍

問 4

$L =$

問題 4

問 1

$r =$

問 2

$r =$

問 3

$Y =$

問 4

問 5

問題 5

問 1

$Y_t =$

問 2

$I_t =$

$C_t =$

問 3

$K_{t+1} =$

問 4

倍

問 5

$K =$

令和 3 年論文式経済学

令和 3 年論文式民法



0 9 1 6 0 2

受験番号シール貼付欄

2
4

第5問 答案用紙<2>
(民 法)

Large rectangular area with horizontal dashed lines for writing answers.

令和 3 年論文式民法

令和 3 年論文式民法



0 9 1 7 0 2

受験番号シール貼付欄

4
4

第6問 答案用紙<2>
(民 法)

Large rectangular area with horizontal dashed lines for writing answers.

令和 3 年論文式民法



受験番号シール貼付欄

1
7

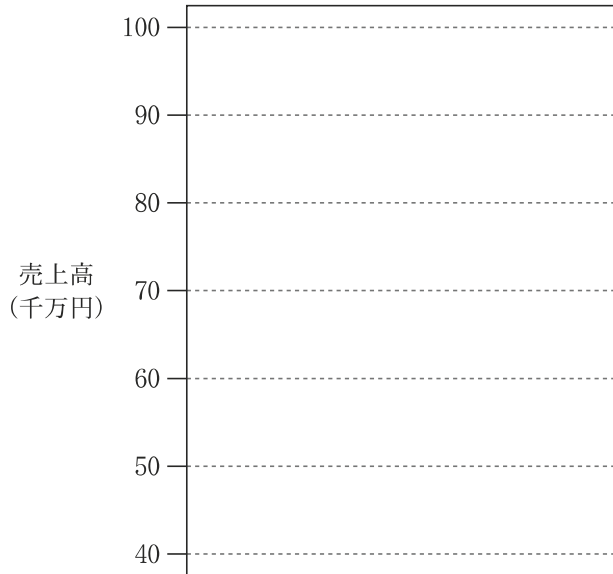
第7問 答案用紙<1>
(統計学)

問題 1

問 1

十の位	一の位
4	
5	
6	
7	
8	
9	

問 2



令和 3 年論文式統計学



1 0 1 8 0 2

受験番号シール貼付欄

$\frac{2}{7}$

第 7 問 答案用紙<2>
(統計学)

問 3

(適切なプロットの記号)

(正規 Q-Q プロットから読み取れること)

令和 3 年論文式統計学



1 0 1 8 0 3

受験番号シール貼付欄

$\frac{3}{7}$

第 7 問 答案用紙<3>
(統計学)

問題 2

問 1	(1)	(X の期待値)	(X の分散)	(Y の期待値)	(Y の分散)
	(2)	(X と Y の共分散)	(X と Y の相関係数)		

問 2	(1)	(ポートフォリオ収益率の期待値)
		(ポートフォリオ収益率の分散)

(2)	(w^* の値)	(ポートフォリオ収益率の期待値)	(ポートフォリオ収益率の分散)
-----	-------------	------------------	-----------------

令和 3 年論文式統計学



受験番号シール貼付欄

4
7

第7問 答案用紙<4>
(統計学)

問題 3

ア	イ	ウ	エ

令和 3 年論文式統計学



1 0 1 9 0 1

受験番号シール貼付欄

5
7

第8問 答案用紙<1>
(統計学)

問題 1

問 1

下限	上限
万円	万円

問 2

(仮説検定の詳細と結論)

令和 3 年論文式統計学



1 0 1 9 0 2

受験番号シール貼付欄

$\frac{6}{7}$

第 8 問 答案用紙<2>
(統計学)

問題 2

問 1

(確率分布の名称)

問 2

(仮説検定の詳細と結論)

問 3

(最小の n)

令和 3 年論文式統計学



1 0 1 9 0 3

第 8 問 答案用紙<3>
(統計学)

受験番号シール貼付欄

7
7

問題 3

問 1

(単回帰モデルの説明変数)

(選んだ理由)

(単回帰モデルの決定係数)

問 2

(予測値)

万円

問 3

(回帰係数の推定値)

令和 3 年論文式統計学