

2024年度

三重大学人文学部法律経済学科

3年次編入学試験（一般・社会人）

論述試験（専門科目）

問題冊子

【注意事項】

1. 試験開始の合図があるまで、この問題冊子および解答冊子を開いてはいけません。
2. 解答時間は90分です。
3. 解答ははじめの指示があった後、法学・政治学・経営学・経済学のうちからいずれか1科目を選んで解答してください。
4. この問題冊子は、法学、政治学、経営学、経済学の順に問題が並んでいます。
5. 問題冊子には、この表紙を含めて問題用紙は11ページあります。
6. 解答冊子には、表紙を含めて解答用紙は7ページ、下書き用紙は4ページあります。
7. 乱丁、落丁、印刷不鮮明の箇所があった場合には申し出てください。
8. 解答ははじめの指示があった後、解答冊子の表紙、そして選択した専門科目の解答用紙のすべてのページに受験番号を記入して下さい。
9. 解答冊子の表紙の受験する科目に一つだけ○を記入してください。
10. 法学、政治学、経営学の問題1は、解答用紙（その1）と（その2）に、問題2は解答用紙（その3）と（その4）に記述してください。経済学の問題は、解答用紙（その5）と（その6）に記述してください。
11. 試験終了時には記入の有無にかかわらず、解答冊子をすべて提出してください。
12. 問題冊子、下書き用紙は持ち帰ってください。

専門科目 **法学** 問題

以下の最高裁大法廷決定の要旨を読み、問題に答えなさい。

著作権の関係上、公表しません。

著作権の関係上、公表しません。

著作権の関係上、公表しません。

著作権の関係上、公表しません。

【参照条文】  
日本国憲法

- 第24条 ①婚姻は、両性の合意のみに基いて成立し、夫婦が同等の権利を有することを基本として、相互の協力により、維持されなければならない。
- ② 配偶者の選択、財産権、相続、住居の選定、離婚並びに婚姻及び家族に関するその他の事項に関しては、法律は、個人の尊厳と両性の本質的平等に立脚して、制定されなければならない。

## 民法

第750条 夫婦は、婚姻の際に定めるところに従い、夫又は妻の氏を称する。

## 戸籍法

第74条 婚姻をしようとする者は、左の事項を届書に記載して、その旨を届け出なければならない。

- 一 夫婦が称する氏
- 二 その他法務省令で定める事項

第122条 戸籍事件（第百二十四条に規定する請求に係るものを除く。）について、市町村長の処分を不当とする者は、家庭裁判所に不服の申立てをすることができる。

## 問題

1. 法廷意見（多数意見）と深山・岡村・長嶺裁判官の補足意見、三浦裁判官の意見、宮崎・宇賀裁判官の反対意見、草野裁判官の反対意見は、それぞれどのような点において異なるのかを、条文にも触れながら、600字程度で整理しなさい。  
(解答用紙その1、その2に答案を記述せよ)
2. 最高裁内部の意見の対立を踏まえながら、夫婦の氏のあり方について、あなた自身はどう考えるのか、600字程度で述べなさい。  
(解答用紙その3、その4に答案を記述せよ)

専門科目 **政治学** 問題

次の文章を読み、下記の問題に答えなさい。

著作権の関係上、公表しません。

著作権の関係上、公表しません。



著作権の関係上、公表しません。

(出典) 鶴飼健史『政治責任 民主主義とのつき合い方』岩波新書 2022 年、195～200 頁。出題のため本文の一部を改変。

#### 問題

- 1, 本文中で、筆者は、政治家に責任を取らせるためにどのようにし、そしてそのためにはどのような方法があると言っているか。500 字程度で要約せよ。
- 2, 本文中の下線部において「民衆に道徳的責任はあるか」という問いがあるが、それに対して本文ではどのように論じているか。それをまとめた上で、自分の意見を 500 字程度で述べよ。

専門科目 **経営学** 問題

- 1) テイラーの科学的管理法とはいかなる内容か。「組織的怠業」「標準的作業量」「時間動作研究」「差率出来高賃金」の各用語を用いた上で、600字程度で説明せよ。
- 2) 職能別組織と事業部制組織の長所と短所について、それぞれ記述したのち、事業部制組織を選択した方がよいのは、企業がどのような戦略をとる場合かについて、600字程度で説明せよ。

専門科目 **経済学** 問題

以下の方程式で記述される閉鎖経済について問題アからオを答えよ。

実質消費関数  $C = 0.5Y + 50$   
(C:消費, Y:所得水準)

実質投資関数  $I = 0.3Y - r$   
(I:投資, r:利子率, 但しパーセント表示)

実質貨幣需要関数  $L = 0.3Y - r$   
(L:実質貨幣需要)

実質貨幣供給関数  $M/P = 60/P$   
(M:名目貨幣供給量, P:一般物価水準で、 $P > 0$ )

(ア) IS 曲線と LM 曲線を求めよ。

(イ) 総需要関数を P と Y の関係式で表わせ。

(ウ) 今、このモデルにマクロ生産関数

$$Y = -N(N - 180)$$

(N=労働雇用量、 $0 \leq N \leq 90$ )

が与えられているとする。このとき、労働の限界生産力が  $dY/dN = -2N + 180$  で与えられている場合、名目貨幣賃金率  $w$  を  $w = 2$  とする時、生産者(もしくは企業)にとっての最適雇用量  $N$  は  $P$  とどのような関係にあるか。式で示しなさい。

(エ) (ウ)の結果より総供給曲線を求めよ。

(オ) IS 曲線をシフトさせるにはどのような財政政策が考えられるか。