平成27年度

総合問題

(第二部 商経学科)

13:00~14:30

注意事項

- 1 試験開始の合図があるまで、問題冊子、解答用紙に手を触れてはいけません。
- 2 この問題冊子は4ページで、解答用紙は1枚あります。
- 3 試験開始の合図があったら、まずページ数、枚数を確認し(足りない場合は、手を挙げて 監督者に知らせること)、解答用紙に受験番号を記入してください。
- 4 試験中に、印刷の不鮮明な箇所やページの脱落などに気づいた場合は、手を挙げて監督者に知らせてください。
- 5 解答は、解答用紙の所定の欄に記入してください。
- 6 試験終了後、問題冊子と受験票は持ち帰ってください。

課題 資料1,2を読んで,後ろの問いに答えなさい。

資料 1

(中沢孝夫『就活のまえに 良い仕事,良い職場とは?』2010年, ちくまプリマー新書,pp.181~184より作成)

資料2

【省略】	

(安野モヨコ『働きマン①』, 2004年, 講談社, p.30より)

- 問1 下線部A, Bでは、金融機関の融資業務は「過去のデータによって出来上がったマニュ アルで職務は遂行できる」が、「データでは仕事にならない」こともあると述べられている。 この「データでは仕事にならない」ケースにはどんなケースがあるか、本文の事例をすべ てあげなさい。
- 問2 銀行が融資先からの返済リスクを負ってでも融資を実行してビジネスを支えていくべきか、マニュアル通り融資して返済リスクを減らし、銀行の経営を安定させるべきか、あなたが銀行の融資責任者ならどちらを選ぶか、理由とともにあなたの考えを述べなさい。
- 問3 ローン(融資)とは、資金(お金)を必要としている人に融通する(貸す)ことを意味 しています。お金を借りた人は、通常、元本(元金)と利子を一定の期間で返済します。 たとえば、年利率5%で100万円の借り入れを行い、1年後に返済する場合、返済額は次 の計算式で105万円と求められます。

計算式 : 100万円 × (1+0.05) = 105万円

では、年利率が8%であることを条件とした場合、貸し手が1年後に100万円を受け取るためには、現在時点でいくらの元金が必要となるか、計算式を示して計算しなさい。なお、解答金額は、十円の単位を四捨五入し、百円の単位まで求めなさい。

- 問4 下線部 C の英訳となるように, ()内に適切な語を補いなさない。 I would () to help you.
- 問5 下線部 D を英訳した場合、下の英文の()内に入る適切なものを以下のア~オから選んで記号で答えなさい。

Supreme () of Japan

ア Meeting イ Field ウ Stadium エ Pool オ Court

問6 資料2の上のコマと下のコマのセリフのうち、あなたはどちらに共感しますか。自分の 将来と関連させて、どちらを選ぶか、理由とともに述べなさい。