

司法試験予備試験論文式試験の採点及び合否判定等の実施方法・基準について

平成29年11月16日司法試験予備試験考查委員会議申合せ事項

司法試験予備試験論文式試験の採点及び合否判定等の実施方法・基準については、以下のとおりとする。

1 採点方針

- (1) 白紙答案は零点とする。
- (2) 各答案の採点は、次の方針により行う。

ア 優秀と認められる答案については、その内容に応じ、下表の優秀欄の範囲。

ただし、抜群に優れた答案については、下表の優秀欄（ ）の点数以上。

イ 良好な水準に達していると認められる答案については、その内容に応じ、下表の良好欄の範囲。

ウ 良好とまでは認められないものの、一応の水準に達していると認められる答案については、その内容に応じ、下表の一応の水準欄の範囲。

エ 上記以外の答案については、その内容に応じ、下表の不良欄の範囲。

ただし、特に不良であると認められる答案については、下表の不良欄〔 〕の点数以下。

優秀	良好	一応の水準	不良
50点から 38点 (48点)	37点から 29点	28点から 21点	20点から 0点 [3点]

(3) 採点に当たってのおおまかな分布の目安を、各間に応じ次のとおりとする。ただし、これは一応の目安であって、採点を拘束するものではない。

割合	5%程度	25%程度	40%程度	30%程度
得点	50点から 38点	37点から 29点	28点から 21点	20点から 0点

2 採点格差の調整方法

論文式試験においては、受験者数が多数に上るため、同じ問題に対する答案についても、一人の考查委員が全受験者の答案を採点することは困難であって、複数の考查委員が分担し、採点格差（考查委員・問題によって、採点結果が全体的に高めになったか低めになつたかの差、あるいは、評価の幅が広くなったか狭くなったかの差）が発生し得るので、以下の方法により採点格差の調整を行うものとする。

- (1) 論文式試験の採点格差調整は、各考查委員が採点した全答案ごとに標準偏差を算出して行う。
- (2) 各個人の点数（素点）について、当該受験者の採点を行った考查委員の平均点からどの程度離れた位置にあるかを示す数値（偏差値）を算出して、これを当該個人の得点とする。
- (3) 以下の算式により計算する。

例：A委員が採点した甲受験者の答案の採点調整の仕方

$$\text{算式} = \frac{(A\text{委員が採点した甲の得点(素点)} - A\text{委員が採点した答案全体の平均点})}{A\text{委員が採点した答案全体の標準偏差}^{(\ast 1)}} \times \begin{matrix} (\ast 3) \\ \times \end{matrix} \begin{matrix} (\ast 4) \\ \text{配点率} + \text{全科目の平均点} \end{matrix}$$

※1 A委員が採点した答案全体の標準偏差

$$\text{算式} = \sqrt{\frac{\text{(個人の得点} - A\text{委員が採点した答案全体の平均点})^2 \text{の総和}}{A\text{委員が採点した受験者数} - 1}^{(\ast 2)}}$$

※2 A委員は、受験者の一部の採点を行っているため統計学上の処理として、採点した受験者数から、1を減じて標準偏差を算出する。

※3 配点率
配点に応じた一定の掛け率

※4 全科目の平均点
全科目の平均点は、配点に応じて按分した全科目の平均点とする。

3 論文式試験の得点

- (1) 1科目の得点は、その科目内における各問の得点の合計点とする。
- (2) 各問の得点は、各問において複数の考查委員により採点された得点の平均点とする。
なお、ここでいう複数の考查委員により採点された得点とは、考查委員により採点された素点を上記「2 採点格差の調整方法」により調整を行った後の得点をいう。

4 合否判定方法

論文式試験の各科目の合計点をもって判定を行う。

ただし、論文式試験において受験をしていない科目が1科目でもある場合は、それだけで不合格とする。