代號:02520 頁次:1-1 112年專門職業及技術人員高等考試建築師、 25類科技師(含第二次食品技師)、大地工程 技師考試分階段考試(第二階段考試) 暨普通考試不動產經紀人、記帳士考試試題

等 別:高等考試 類 科:畜牧技師 科 目:家畜營養學

考試時間:2小時 座號:

※注意:(一)禁止使用電子計算器。

二不必抄題,作答時請將試題題號及答案依照順序寫在試卷上,於本試題上作答者,不予計分。

(三)本科目除專門名詞或數理公式外,應使用本國文字作答。

## 一、請回答下列問題:

- 一請說明鋅在家禽生理所扮演的角色,引起鋅缺乏的主要原因,若缺乏將引起什麼症狀。(15分)
- (二)鋅在飼料中常見的添加形式有氧化鋅、硫酸鋅、胺基酸螯合鋅。請說明三者在小腸吸收的效率差異及可能原因。(10分)
- 二、請說明抗營養因子(anti-nutrient factor)的定義。生大豆含有那些抗營養物質?請個別說明要如何減少這些抗營養物質對豬隻的影響。(25分)

## 三、請回答下列問題:

- (一)請說明條件式必需胺基酸 (conditional essential amino acid) 與必需胺基酸 (essential amino acid) 的差別。(10分)
- (二)請說明精氨酸在早期離乳仔豬的營養被視為必需胺基酸的可能原因。(15分)
- 四、以泌乳牛為例,說明酮體(ketone bodies)的組成分、生成時機與部位、 生理功能與代謝部位。(25分)