

題號： 335

國立臺灣大學 102 學年度碩士班招生考試試題

科目：人畜共通傳染病

節次： 4

題號： 335

共 / 頁之第 / 頁

- 一、何謂「禽流感」(Avian influenza)？何謂「高病原性禽流感」(Highly pathogenic avian influenza)？並解釋高病原性禽流感在人畜共通傳染病中扮演的角色與可能存在的重要性。(25%)
- 二、何謂「食媒性人畜共通傳染病」(Foodborne zoonoses)？並列舉三種食媒性人畜共通傳染病，同時說明獸醫領域從業人員在防治食媒性人畜共通傳染病中的重要性。(25%)
- 三、請問於最新修訂的「水產動物用藥品使用規範」中，其最主要修定項目為何？您認為於修訂後的優缺點各為何？(25%)
- 四、請就「科學」與「畜牧產業」觀點說明如果我國開放萊克多巴胺(ractopamine)美國豬肉進口的可能影響為何？(25%)

試題隨卷繳回