



轉知事項：

- 1.轉知本校興人字第 1120600238 號書函，為辦理本校 112 年 8 月 1 日起聘之特聘教授I、II(含研究員)及優聘教師I、II(含副研究員、助理研究員)申請案，各單位如欲推薦人選，請於 112 年 4 月 17 日(一)前送達人事室考試任免組辦理。
- 2.轉知本校興人字第 1120003008 號書函，為落實本校身心障礙人員足額進用政策，再次重申相關規範措施，請各單位配合辦理。
- 3.轉知本校興人字第 1120600262 號書函，為強化服務品質並提升行政效能，請依規定落實職務代理一案。
- 4.轉知本校興人字第 1120002997 號書函，檢送「113 年度高普初等考試、地方特考、身障特考、升官等考試計畫調查表」1 份，請依說明事項辦理。
- 5.轉知本校興國字第 1122500058 號書函，有關本校 112 年度第一次受理博士班學生出國研修申請補助，申請期限至 112 年 3 月 24 日下午 4 時，歡迎學生踴躍申請。
- 6.轉知本校興人字第 1120003218 號書函，本校組織規程部分條文修正，並自 112 年 2 月 21 日生效一案。
- 7.轉知本校興總字第 1120400452 號書函，本校「國立中興大學校本部交通管理辦法」部分條文修正案，業經第 453 次行政會議討論通過。
- 8.轉知本校興國字第 1122500055 號函，檢送「國立中興大學外國學位生獎學金實施辦法」第 11 條修正後全文及修正條文對照表。
- 9.轉知本校興秘字第 1120100124 號書函，本校第 454 次擴大行政會議訂於 112 年 3 月 22 日(星期三)召開，請依說明事項辦理。
- 10.轉知本校興研字第 1120800622 號函，本校「優良學術性期刊申請獎助辦法」受理申請，欲申請者請於 112 年 3 月 15 日前將申請資料送至研發處學術發展組。
- 11.轉知本校興人字第 1120003053 號書函，有關衛生福利部辦理第 27 屆身心障礙楷模金鷹獎選拔活動，請各單位踴躍推薦適當人選參加一案。
- 12.轉知本校興人字第 1120600247 號書函，檢送本校新修正之契約進用職員管理要點(含附件及附表)1 份
- 13.轉知財團法人國家實驗研究院國研授政字第 1120800354 號函，本院辦理國科會「產業創新人才海外培訓計畫(X Talent Program)」，112 年徵件開始期程即日起至 112 年 3 月 31 日止。

14.轉知行政院農業委員會農科字第 1120052260 號函，本會謹訂於 112 年 3 月 7 日至 8 日假大臺南會展中心大員廳辦理「臺美邁向淨零碳排農業研討會」，請惠予轉知並推薦相關人員踴躍報名。

獸醫學系：

1.獸醫學系臨床討論課程

時 間：112 年 03 月 02 日（星期四） 上午 8：10—10：30

地 點：動物疾病診斷中心 B1101 室

郭乃瑜：犬之卵巢殘留與子宮殘幹蓄膿繼發化膿性腹膜炎

莊育霖：豬離乳後多系統消耗性症候群繼發巴氏德桿菌感染症

蔡宛蓉：兔之鼠蹊赫尼亞

2.碩士班專題討論(臨床組)

時 間：112 年 3 月 2 日（星期四） 下午 1：10—3：00

地 點：動物疾病診斷中心地下室 B1101 室

沈子鈞：Luteinizing Hormone Receptor Expression of Splenic
Hemangiosarcoma (HSA) in Dogs

連偉成：Evaluation of serum cardiac troponin-I concentration for congenital
heart defects

陳睿琪：Clinical Diagnosis and Artificial Intelligence Detection on Ocular
Photo Images of Cataract and Nuclear Sclerosis in Dogs

郭秉閔：Using transpulmonary driving pressure to evaluate the effect of
mechanical ventilation on arterial blood gas parameters in dogs
under general anesthesia

李陳煦媛：Morphological and molecular characterization of parasites in
snakes from Taiwan

3.碩士班專題討論(基礎組)

時 間：112 年 3 月 2 日（星期四） 下午 1：10—3：00

地 點：動物疾病診斷中心地下室 B101 室

白星辰：The combined techniques of molecular docking technology,
serological ELISA, and PCR for diagnosis of bovine tuberculosis in
buffaloes

陳柏元：Antibacterial, Antibiofilm and Anti-adhesion Activities of Selected
Lactobacillus Against Pathogens Implicated in Urinary tract
infections

石 朗：Encapsidated-CpG ODN Enhances Immunogenicity of Circovirus
Virus-Like Particles