



轉知事項：

1. 轉知本校興人字第 1120025019 號書函，最高檢察署及法務部為加強第 16 任總統副總統及第 11 屆立法委員選舉反賄選宣導，製作「嚴查賄選」等 2 款海報及「反賄選 有據必辦篇」多種語言版本，並推出第二波「2024 VOTE 臺灣 反賄選 愛臺灣」活力篇(檢察官版)及籃球篇宣導影片。
2. 轉知本校興人字第 1120601524 號書函，本校 112 年 12 月 28 日 112 年度教師員額管理小組第 5 次會議提案資料，請於 112 年 12 月 11 日(星期一)前送人事室彙辦，未依限送件者將列入下次會議審議。
3. 轉知本校興人字第 1120601525 號書函，本校 112 年 12 月 26 日 112 年度人力評估委員會第 4 次會議提案資料，於 112 年 12 月 11 日(星期一)前送人事室彙辦，未依限送件者將列入下次會議審議。
4. 轉知本校興人字第 113 年總統春節慰問金自即日起受理申請，請推薦對教育具有貢獻，且生活困苦或罹患重病亟需濟助之退休教師(不含現職者)，並請於 112 年 12 月 20 日(星期三)前填具建議表送人事室辦理。
5. 轉知本校興教字第 1120200900 號書函，112 學年度第 1 學期導生期中預警-「導師與學習狀況不理想導生晤談紀錄表」訂於 112 年 11 月 27 日(一)開放上線使用，請導師協助於 113 年 1 月 19 日(五)前完成登錄。
6. 轉知本校興生技字第 1122300101 號函，徵求 113 年本校與農業部農業試驗所雙邊合作研究計畫(興台計畫)，歡迎專任教師暨研究人員申請。
7. 轉知教育部青年發展署臺教青署學字第 1122310080 號函，檢送該署「113 年國際永續及社會創新人才培育試辦計畫」，鼓勵報名參加。
8. 轉知教育部臺教授青字第 1120000294 號函，該部青年發展署「青年志工行動競賽表揚計畫(青志獎)」即日起至 112 年 12 月 20 日中午 12 時止受理報名(採線上方式)，鼓勵報名參加。
9. 轉知教育部臺教人(三)字第 1120116011 號書函，為肯定表現傑出之優秀公務人員及政府團隊，請播放「112 年公務人員傑出貢獻獎公益廣告」。
10. 轉知教育部臺教人(一)字第 1120116357 號書函，「工作場所性騷擾調查專業人士培訓及專業人才庫建置要點」業經勞動部以 112 年 11 月 23 日勞動條 4 字第 1120148635 號令發布。
11. 轉知教育部臺教高(五)字第 1122203607 號函，茲公告該部第 68 屆學術獎申請案，自 112 年 11 月 27 日起至 112 年 12 月 29 日止受理推薦，屆時請備文並填具推薦書籍檢送著作到部，逾期不予受理(以郵戳為憑)。

12. 轉知教育部臺教高(五)字第 1122203606 號函，茲公告該部第 28 屆國家講座申請案，自 112 年 11 月 27 日起至 112 年 12 月 29 日止受理推薦，屆時請備文並填具推薦書籍檢送著作到部，逾期不予受理(以郵戳為憑)。
13. 轉知農業部漁業署漁四字第 1121236914 號函，國立臺灣海洋大學分別訂於 112 年 12 月 15 日即童年 12 月 22 日舉辦第二屆水生動物福利研討會，詳如說明，請各單位協助派員參與，並廣為宣傳鼓勵對議題感興趣之民眾、業者踴躍報名參加。

獸醫學系：

1. 獸醫學系臨床討論課程

時 間：112 年 12 月 07 日 (星期四) 上午 8：10—10：30

地 點：動物疾病診斷中心 B1101 室

盧品誠、林伯儒：犬之左側前十字韌帶斷裂

王禹翔、溫溫淇：犬之右側股骨骨折

余英姿、宋依霖：乳牛之胎衣滯留及低血鈣症

2. 碩士班專題討論(臨床組)

時 間：112 年 12 月 07 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

許純禎：Comparison of Physiological, Biochemical and Electrolyte Alterations in African Lions Immobilized with Different Drug Combinations

吳佩宣：Comparison of Intraocular Structural Changes in Cataract Dogs with and without Lens Luxation after Ultrasonic Phacoemulsification

陳冠妤：Lymphocyte Activation Gene-3 Expression in Malignant Melanomas at Various Anatomical Sites and the Associated Clinical Outcome in Dogs

3. 博士班專題討論

時 間：112 年 12 月 07 日 (星期四) 下午 10：30—12：00

地 點：動物疾病診斷中心地下室 B1101 室

黃漢斌：Robotic versus laparoscopic surgery for middle and low rectal cancer (REAL): short-term outcomes of a multicentre randomised controlled trial

獸醫病理生物學研究所：

碩博士班專題討論

時 間：112 年 12 月 7 日(星期四)上午 10：30-12：00

地 點：動物疾病診斷中心 108 室

洪郁婷：Application of Vision-Based Automated System for Postmortem Inspection at Abattoirs