

國立屏東科技大學附設動物疾病診斷中心收費標準

105年03月02日動物疾病診斷中心會議通過
105年03月17日第205次行政會議修正通過
106年04月20日第217次行政會議修正通過
106年11月16日第223次行政會議修正通過
108年02月14日第235次行政會議修正通過
109年03月12日第245次行政會議修正通過
110年02月25日第254次行政會議修正通過
111年01月13日第264次行政會議修正通過
111年11月24日第272次行政會議修正通過
113年11月28日第290次行政會議修正通過
115年1月8日第300次行政會議修正通過

一、實驗動物設施

1. 動物試驗房租借須知：

依本中心實驗動物設施管理辦法辦理。

2. 正壓動物試驗室收費標準

第 1 個月均為 29,000 元，未滿 1 個月以 1 個月計算；30 - 45 天者以 1.5 個月計算，費用為 43,500 元；46 - 60 天者以 2 個月計算，費用為 58,000 元，依此類推。

3. 負壓動物試驗室收費標準

第 1 個月均為 47,000 元，未滿 1 個月以 1 個月計算；30 - 45 天者以 1.5 個月計算，費用為 70,500 元；46 - 60 天者以 2 個月計算，費用為 94,000 元，依此類推。

二、 伴侶動物分子診斷

犬：

分類	病原
神經系統	犬瘟熱病毒
	犬艾利希體 (<i>Ehrlichia</i> spp.) <ul style="list-style-type: none"> 為<i>E. canis</i>, <i>E. equi</i>, <i>E. platys</i>, <i>E. risticii</i>共同引子，但無法分型。
	弓蟲
呼吸系統	犬瘟熱病毒
	犬呼吸道型冠狀病毒
	犬腺病毒
消化系統	犬瘟熱病毒
	犬小病毒
	犬消化道型冠狀病毒
血液寄生蟲	犬大焦蟲 (<i>Babesia canis</i>) 犬小焦蟲 (<i>Babesia gibsoni</i>)
	犬艾利希體 (<i>Ehrlichia</i>) <ul style="list-style-type: none"> 為<i>E. canis</i>, <i>E. equi</i>, <i>E. platys</i>, <i>E. risticii</i>共同引子，但無法分型。
	血巴東體 (<i>Mycoplasma haemocanis</i>)
	心絲蟲
全身性疾病	犬瘟熱病毒
	弓蟲
	鉤端螺旋體

貓：

分類	病原
神經系統	弓蟲
	貓冠狀病毒
呼吸系統	貓冠狀病毒
	貓卡里西病毒
	貓疱疹病毒
	貓黴漿菌(<i>Mycoplasma felis</i>)
消化系統	貓冠狀病毒
	貓小病毒
血液寄生蟲	血巴東體 (<i>Mycoplasma haemofelis</i>)
全身性疾病	貓冠狀病毒
	弓蟲

	貓白血病
	貓免疫不全病毒
	鈎端螺旋體

分子診斷收費標準：

1. 單一疾病：1000 元/病原
2. 系統性疾病：2000 元/系統
3. 淋巴瘤核酸檢驗，犬PARR: NTD 3,000；犬 FFPE-PARR: NTD 4,500
4. 其他伴侶動物疾病：1000 元/病原
5. 犬小病毒分型（CPV-2a, 2b 和 2c 型）：2000 元/檢體
6. 犬小焦蟲抗藥性基因（Cytochrome b 基因, 121 胺基酸位點）檢測：2000 元/檢體
7. 基因定序：2200 元/基因/檢體
8. 每病例檢驗同病原上限 3 個檢體部位

洽詢電話：08-7703202 分機 5058 或 5102（淋巴瘤核酸檢測）

三、病理診斷（包含屍體解剖、切片製作、肉眼和組織病理學診斷、細菌分離鑑定、藥物敏感性試驗和屍體處理）

動物種別/聯絡分機	收費標準
豬 5058	1. 每頭 4,500 元（含上限 3 項之分子檢測） 2. 每場次 10,000 元（上限 3 隻，每隻含上限 3 項之分子檢測） 3. 流產胎每場次 6,000 元（含上限 12 項分子檢測） ✓ 流產母豬血液進行 ELISA 檢測另計 備註： 每病例最多可收 4 個樣本進行細菌分離，第 5 個起，每樣本加收 500 元。同場同菌種僅做一組藥物敏感試驗。
禽 5444	每場次 6,000 元（上限五隻） ✓ 每場次含一般細菌培養、細菌鑑定及藥物敏感性試驗。 ✓ 不含抹片染色及寄生蟲浮游法，若需進行該項目，依第六項微生物檢驗標準收費（抹片 300 元/片、浮游法 300 元/病例） ✓ 其他禽病檢測及分子檢測另計，請參照第七項禽病收費標準表。 備註： 每病例最多可收 4 個樣本進行細菌分離，第 5 個起，每樣本加收 500 元。同場同菌種僅做一組藥物敏感試驗。 ✓ 鳥類輸出 H5 及 H7 家禽流行性感冒檢測請參閱附件「鳥類輸出 H5 及 H7 亞型家禽流行性感冒檢測收費標準」、「鳥類輸出產地檢疫採樣送驗之注意事項」及「輸出鳥類家禽流行性感冒檢驗檢體送驗單」。
鴿子 5444	每隻 2,000 元（含上限 4 個樣本進行細菌分離） ✓ 不含抹片染色及寄生蟲浮游法。 若需進行該項目，依第六項微生物檢驗標準收費（抹片 300 元）

	<p>/片、浮游法300元/病例)</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ 不含分子檢測 ✓ 屍體處理費參照「九、屍體儲存及處理」
<p>牛、羊、鹿 5444</p>	<p>每頭 4,000 元</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ 不含抹片染色及寄生蟲浮游法。 <p>若需進行該項目，依第六項微生物檢驗標準收費（抹片300元/片、浮游法300元/病例）</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ 100 公斤以上加收屍體處理費 1,000 元
<p>犬、貓及伴侶動物</p> <p>剖檢：5444 分子檢測：5058</p>	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 犬貓與10公斤以上之非犬貓伴侶動物，每例 9,000元。 ✓ 10公斤以下之非犬貓伴侶動物，每例 6,00元。 <p>備註：</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ 可接受之送件單位：動物醫院、研究計畫、政府與研究教學單位。 <p>（本單位為學術機構，不接受畜主自行送檢案件）</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ 任何送檢案件，需與病理獸醫師（TEL：08-7703202 分機 5444 ）聯繫，確認動物是否可進行病理剖檢後才可送件。 ✓ 分子檢測另計（詳見第二項） ✓ 屍體不代為處理，須由送檢單位自行處理。
<p>野生動物 5444</p>	<p>每頭 3,500 元</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ 100 公斤以上加收屍體處理費 1,000 元
<p>生檢塊 5102、5444</p>	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 每一病例一檢體 1,400 元 ✓ （含一切片，但同一病例每增加一檢體或一蠟塊加收500 元，以此類推） ✓ 每一病例一項染色 1,000 元/片 ✓ 特殊染色另行收費，價目請參考第五項病理切片委製 - 特殊染色 <p>備註：</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ 檢體切取後應立即以 10%中性福馬林固定（請勿使用玻璃瓶裝） ✓ 固定液的量應為檢體體積的 20 倍，並需完全覆蓋檢體 ✓ 固定液之液面不宜超過瓶身之 2/3 高度，並請確實密封，避免運送中固定液溢出 ✓ 過小檢體請以濾紙包埋並置於 cassette 盒內，再裝入福馬林罐中，若有黏膜面請朝上擺置

四、委託試驗組織切片判讀

項目	單價
組織切片製作、染色及病理診斷（含病理報告書）	600 元/片
組織病理判讀（含病理報告書） ✓ 不含切片製作，自行提供組織切片。	300 元/片

委託試驗組織切片判讀注意事項

1. 任何委託試驗組織切片判讀之送檢案件，需與本中心病理獸醫師聯繫，確認送檢內容後才可送件。（TEL：08-7703202分機 5444）
2. 報告書以中文撰寫為原則，委託人及本診斷中心各留存一份。
3. 若需英文報告書，每份酌收2,000元整。
4. 委託人因故，需重出報告書，每份酌收 2,000元整。
5. 原則上報告依實驗內容及判讀結果，各實驗分組僅附上一組照片，若因委託人需求每張切片皆須附照片，則需另收費 150 元/張照片
6. 以上收費標準僅適用於單次送檢判讀組織低於十個組織內、僅單純判讀組織病變且無額外需求者，送檢內容需求不符合上述者則須另行估價。

五、病理切片委製(需填寫病理切片製作委託單)

項目	單價
組織修整（修片） ✓ 委託本中心人員代為進行組織修片，請於病理切片製作委託單註明病變位置或修片重點，或來信與診斷病理組獸醫師聯繫確認，再行送檢。 Email: npustaddcpath@gmail.com ✓ 骨組織脫鈣費用另計為50元/block	80 元/個/臟器
組織蠟塊委製 備註： ✓ 請委託人自行修片後送檢，並自行記錄組織修整後樣貌，本單位不干涉委託檢體內容擺放，且不協助紀錄及檢體移動。 ✓ 限包埋加工；特殊材料包埋而致病材破壞，本診斷中心不負此責任。 ✓ 具有方向性檢體，如皮膚或消化道等，請自行確認方向性（欲切之表面朝下）。 ✓ 若有特殊備註，請以書信或email為主。	120 元/block

✓ 骨組織檢體請先脫鈣再修片，若本中心須重新脫鈣，則費用另計為50元/block。	
已有蠟塊，僅做切片及 H&E 染色 備註： ✓ 切片以1個 block 及1張 H&E 切片為基準。 ✓ 加切單一空白切片為60元/片。 ✓ 特殊染色價格另計。	180 元/block
已有蠟塊，僅做切片不染色。	90 元/block
僅做 H&E 染色	90 元/片
IHC空白切片 ✓ 含特殊玻片	120元/片
特殊染色 (不含組織修整及蠟塊委製費用) Masson's trichrome_ Acid fast Congo red_ Von kossa_ Periodic Acid Schiff (PAS)_ Perls' Prussian blue Gram stain Toluidine blue Giemsa 備註：若有特殊染色陽性片需求，可於委託單上備註，每一片特殊染色陽性片即為該特殊染色價格。	250元/片 250元/片 250元/片 250元/片 250元/片 200元/片 200元/片 200元/片 200元/片

洽詢電話： 08-7703202分機 5444 或 5508

六、豬病收費標準

微生物檢驗

1. 一般細菌培養 500 元、細菌鑑定 300 元、藥物敏感性試驗 200 元。
絕對厭氧菌培養1000元、細菌鑑定 400 元、藥物敏感性試驗 400 元。
2. 抹片染色：每一片限染一種染色法，一片 300 元。
3. 寄生蟲浮游法，每一病例 300 元。
4. 球蟲卵螢光鏡檢，每一病例 500 元。
5. 皮膚刮搔，每一病例300元(不含出診費)。
6. 赴屠宰場 進行肺臟病變評分， 每次15,000元,每次以 200 個肺臟為上限。
7. 生菌數：每一病例500元。

血清抗體檢測

檢測項目	單價
ELISA 檢測法	
1. 豬瘟 (CSF)抗體檢測 (IDEXX)	200 元/檢體
2. 假性狂犬病 (PR) gE 抗體檢測 (IDEXX)	200 元/檢體
3. 豬生殖與呼吸道綜合症 (PRRS)抗體檢測 (IDEXX)	250 元/檢體
4. 第二型豬環狀病毒 (PCV2)抗體檢測 (BioChek)	200 元/檢體
5. 假性狂犬病 (PR) gB 抗體檢測 (IDEXX)	250 元/檢體*
6. 豬黴漿菌性肺炎 (SEP)抗體檢測 (IDEXX)	請來電洽詢
7. 豬放線桿菌胸膜肺炎 (APP)抗體檢測 (IDEXX)	請來電洽詢
中和抗體檢測法	
1. 豬生殖與呼吸道綜合症 (PRRS)抗體檢測	600 元/檢體
2. 假性狂犬病 (PR)抗體檢測	400 元/檢體
3. 其他病原抗體檢測	請來電洽詢

*備註：假性狂犬病(PR)gB抗體檢測需送檢30個檢體以上

其他：

1. 送檢血清分讓：每一檢體 200元/250μl
2. 採血人工費：每一頭豬 100元

分子檢測

病原	檢測方式	收費
<i>Glaesserella parasuis</i>	PCR	500元/病原/檢體
	血清型檢測	2,500元/病原/檢體
<i>Actinobacillus pleuropneumoniae</i>	PCR	500元/病原/檢體
	血清型檢測	2,500元/病原/檢體
Porcine cytomegalovirus	PCR	500元/病原/檢體
Swine poxvirus		
<i>Bordetella bronchiseptica</i>		
<i>Streptococcus suis</i>		
<i>Clostridium perfringens</i> (可分型)		
<i>Clostridium difficile</i>		
<i>Brachyspira (hyodysenteriae or pilosicoli)</i>		
<i>Mycoplasma hyosynoviae</i>		

<i>Erysipelothrix rhusiopathiae</i>		
<i>Salmonella</i> (Typhimurium/Choleraesuis/sp.)		
<i>Pasteurella multocida</i>		
<i>Staphylococcus hyicus</i>		
<i>Lawsonia intracellularis</i>		
Rotaviruses (Type A, B and C)	RT-PCR	550 元/病原/檢體
Japanese encephalitis virus	RT-PCR	500 元/病原/檢體
Classical swine fever virus	RT-nPCR	500 元/病原/檢體
Pseudorabies virus	qPCR	550 元/病原/檢體
Porcine parvovirus		
Porcine circovirus type 2		
Porcine circovirus type 3		
Pathogenic <i>Leptospira</i> sp.		
<i>Mycoplasma</i> (<i>hyopneumoniae</i> or <i>hyorhinis</i>)		
<i>Mycoplasma suis</i> (<i>Epy</i> , <i>Eperythrozoon suis</i>)		
<i>Chlamydia suis</i>		
<i>Toxoplasma gondii</i>		
Porcine reproductive and respiratory syndrome virus	RT-qPCR	550 元/病原/檢體
Transmissible gastroenteritis virus & Porcine epidemic diarrhea virus		
Swine deltacoronavirus		
Atypical porcine pestivirus		
Porcine respiratory coronavirus		
Porcine epidemic diarrhea virus	POCKIT™ Central iiPCR	1000 元/病原/檢體
基因定序 1. 項目： <ul style="list-style-type: none"> • PRRSV: ORF5, NSP2 • PCV2: ORF2 • PEDV: S protein (分段，請來電洽詢) 2. 超過 2,000 bp 需另外收費，請來電洽詢。		2,200 元/基因/檢體 (失敗：1000元/基因/檢體)

洽詢電話： 08-7703202分機5058

七、 禽病收費標準表

分子檢測

病 原	檢 測 方 式	收 費
Chicken anemia virus (CAV)	PCR	500 元/病原/檢體
Aviadenoviruse (FAdV)		
Egg drop syndrome virus (EDSV)		
Infectious laryngotracheitis virus (ILTV)		
Marek's disease virus (MDV)		
Avipoxvirus (APV)		
<i>Mycoplasma gallisepticum</i> (MG)		
<i>Mycoplasma synoviae</i> (MS)		
Waterfowl circovirus (GoCV/DuCV)		
Waterfowl parvovirus (GPV/DPV)		
Duck Virus Enteritis (DVEV)		
<i>Mycoplasma anatis</i>		
<i>Mycoplasma anseris</i>		
<i>Avibacterium paragallinarum</i> (Apg)		
<i>Clostridium perfringens</i>		
<i>Campylobacter jejuni</i>		
<i>Campylobacter coli</i>		
<i>Campylobacter hepaticus</i>		
<i>Riemerella anatipestifer</i>		
<i>Pasteurella multocida</i> (PM)		
<i>Leucocytozoon</i> spp.		
<i>Histomonas meleagridis</i>		
Avian metapneumovirus (SHSV)	RT-PCR	500 元/病原/檢體 *分型加收500 元/型/檢體
Reticuloendotheliosis virus (REV)		
Tembusu virus (TMUV)		
Infectious bursal disease virus (IBDV)		
Avian reovirus (ARV)		
Infectious bronchitis virus (IBV) *分型僅檢測 TW-I 及 II 型		
Avian encephalomyelitis virus (AEV)		
Avian leukosis virus subgroups A/B (ALV-A/B)		
Avian leukosis virus subgroups J(ALV-J)		

Duck hepatitis virus type 1&3 (DHV)		
Avian nephritis virus (ANV)		
Chicken astrovirus (CAstV)		
Chicken Proventricular Necrosis virus (CPNV)		
Avian hepatitis E virus (AHEV)		
Avian paramyxovirus I (APMV-1)	RT-PCR	1000 元/病原/檢體
<i>Eimeria</i> spp.	PCR	500 元/spp/檢體
<i>Salmonella</i> Typhimurium		500 元/病原/檢體
<i>Salmonella</i> Gallinarum		
<i>Salmonella</i> Pullorum		
<i>Clostridium Botulinum</i> type C/D neurotoxin		500 元/病原/檢體
<i>Clostridium perfringens</i> α -toxin		500 元/病原/檢體
病原體基因定序		電話詢價

血清及其他檢測

檢測項目	單價
1.沙門氏菌 (salmonella group B/D) ELISA 抗體檢測(BioChek)	2400 元/20 檢體 (以20檢體為單位，少於 20檢體以 20計價)
2.禽類白血病J亞群 (ALV-J) ELISA 抗體檢測 (IDEXX)	2600 元/20 檢體 (以20檢體為單位，少於 20檢體以 20計價)
3.藥物最小抑菌濃度測試(MIC)	1500 元/每一藥品 (每單一藥品檢測四種細菌，每種菌3重複)
4.禽類白血病抗原檢測(ALV p27 gs Ag) ELISA (BioChek)	90 元/檢體
5.馬立克病(MD)疫苗病毒力價檢測 (病毒斑檢測法)	12500 元/檢體
6.球蟲卵囊計數(OPG)	1250 元/檢體
7.肉毒桿菌毒素實驗診斷 (小鼠試驗)	3500 元/檢體

備註：

1. 採血人工費： 40元/隻家禽
2. 喉拭及泄殖腔拭子採樣費：40元/隻家禽

洽詢電話： 08-7703202分機5444

八、動物鉤端螺旋體相關檢驗

血清學檢測

新台幣：元

項目	費用 (一般件/急件)	送檢檢體
致病性鉤端螺旋體顯微凝集試驗 (MAT)	2000/3000	血清

病原分子檢測 - 探針式即時定量 PCR (PqPCR or PRTqPCR)

致病性鉤端螺旋體不分型 (DNA 檢測)	1400/2000 (圈選)	全血
致病性鉤端螺旋體不分型 (DNA 檢測)	1400/2000 (圈選)	尿液
致病性鉤端螺旋體不分型 (DNA 檢測)	1600/2200 (圈選)	尿液及全血
致病性鉤端螺旋體不分型 (DNA 檢測)	1400/2000 (圈選)	每個組織
致病性鉤端螺旋體不分型 (RNA 檢測)*	1600/2200 (圈選)	全血
致病性鉤端螺旋體不分型 (RNA 檢測)*	1600/2200 (圈選)	尿液
致病性鉤端螺旋體不分型 (RNA 檢測)*	1800/2400 (圈選)	尿液及全血
致病性鉤端螺旋體不分型 (RNA 檢測)*	1600/2200 (圈選)	每個組織

* RNA 檢測敏感度 > DNA 檢測約 30-50 倍

血清學含病原分子檢測

項目	費用 (一般件/急件)	送檢檢體
致病性鉤端螺旋體 MAT + 致病性鉤端螺旋體不分型 PqPCR (DNA 檢測)	3000/3800 (圈選)	血清 + 全血
致病性鉤端螺旋體 MAT + 致病性鉤端螺旋體不分型 PqPCR (DNA 檢測)	3000/3800(圈選)	血清 + 尿液
致病性鉤端螺旋體 MAT + 致病性鉤端螺旋體不分型 PqPCR (DNA 檢測)	3200/4000(圈選)	血清 + 尿液及全血
致病性鉤端螺旋體 MAT + 致病性鉤端螺旋體不分型 PRTqPCR (RNA 檢測)	3200/4000 (圈選)	血清 + 尿液或全血
致病性鉤端螺旋體 MAT + 致病性鉤端螺旋體不分型 PRTqPCR (RNA 檢測)	3200/4000(圈選)	血清 + 尿液
致病性鉤端螺旋體 MAT + 致病性鉤端螺旋體不分型 PRTqPCR (RNA 檢測)	3400/4200(圈選)	血清 + 尿液及全血

病原分子檢測含分子菌種鑑定 (當尿液或全血檢測出陽性時，建議評估是否施作此項目)

項目	費用 (一般件/急件)	送檢檢體
致病性鉤端螺旋體不分型 PqPCR + 致病性鉤端螺旋體 PCR-RFLP	2500/3000 (圈選)	全血

致病性鈎端螺旋體不分型 PqPCR + 致病性鈎端螺旋體 PCR-RFLP	2500/3000(圈選)	尿液
致病性鈎端螺旋體不分型 PqPCR + 致病性鈎端螺旋體 PCR-RFLP	2700/3200(圈選)	尿液或全血

附註：由於鈎端螺旋體生長緩慢，故一般件需 14 工作天，急件需 7 工作天（不含假日）

動物檢體送檢注意事項

1. MAT檢測血清檢體量至少0.5 mL，但以1 – 1.5 mL最佳，對於患有高血脂及高膽固醇血症之血清檢體至少1 mL，但以1.5 – 2.5 mL最佳。
2. 核酸檢測血液檢體量（當患畜發燒時，建議檢測）至少1 mL（必須以含EDTA抗凝管收集），但以1.5 mL最佳。（如將已使用過CBC之剩餘血液送檢，會影響檢驗準確性）。
3. 核酸檢測尿液檢體量（患畜肝腎功能異常及尿液含白血球時，建議檢測）至少6 mL，需要採二層妥善包裝，以防滲漏造成汙染。
4. 寄送：上述檢體請採集後立即放置4°C保存，並以低溫冷藏方式寄送。若核酸檢測選擇以RNA之PRT-qPCR檢測，則應立即放置-20°C保存，並以冷凍方式寄送。
5. 收件：週一至週五（週六、日及國定假日不收件）。中午12:00前收到檢體及付費資訊後，當日算第一工作日；中午12:00後收到檢體則算次日工作日。
6. 本中心如只收到檢體，沒有付費資訊，則無法排入檢驗工作日程。
當檢體及付費資訊收到後會立即以電話告知並核對檢體種類、狀況、檢測項目及金額，若貴單位已寄送 3 日仍無接到本中心通知，敬請來電詢問。
7. 寄送地址及收件人：國立屏東科技大學附設動物疾病診斷中心（91201 屏東縣內埔鄉學府路1號）**解剖微藥研究室收**。電話：08-7703202 轉5519 或 5509；Email: leptolaboratory@gmail.com。
8. 付費方式及注意事項

方式	帳戶戶名	銀行	帳號
匯款或 ATM 轉帳	國立屏東科技大學 401專戶	第一銀行 屏東分行	7413 004 2668

匯款後請提供匯款收據或轉帳之銀行帳號後 5 碼、匯款日期及匯款金額

（拍照後以 Email 告知），（繳款人需自付匯款或轉帳手續費）。

九、屍體儲存及處理

1. 豬、禽、魚、牛、羊、鹿：40 元/kg，100kg以上加收處理費 1,000 元
2. 犬、貓及伴侶動物及有鱗目動物(如蛇、蜥蜴等)恕不代為處理
3. 其他動物：100 元/kg，100 kg以上加收處理費 1,000 元

十、出診費用（檢驗費用另計）

1. 屏東：1,000 元
2. 高雄-台南：2,000 元
3. 嘉義-雲林：2,500 元
4. 台中、彰化及南投：3,000 元
5. 其他地區：5,000 元

備註：

- (1) 當次出診若由廠商派車接送，未使用公務車，則不算出診費。
- (2) 若同天協助兩家以上之廠商進行出診服務，則依照各家廠商服務之最遠區域，依照收費標準分別進行收費。

十一、費用給付

1. 建教合作廠商送檢之病例，依上列標準之 9 折計價。

建教合作廠商費用說明實例：

甲廠商簽約計畫 30 萬元，則可抵付金額為 33.3 萬元，若甲廠商於計畫期間檢測費用為 50 萬元時，則甲廠商需補支付 16.7 萬元（50 萬 - 33.3 萬）至本中心。

2. 學校可開估價單（估價單有限期間 45 天）和收據申請經費核銷（預開收據請於三個月內核銷完畢）。

3. 付費方式

請先提供付款資訊（如單位抬頭、統一編號等）確認後再付款。收到收據後，請確認匯款或轉帳金額與收據相符(繳款人需自付手續費)，並請以收據上之繳款人名稱進行匯款，若代繳/匯款，請註明或來電告知被繳款人名稱。

- (1) 現金繳交

✓ 請直接至本中心繳交費用。

- (2) 匯款或 ATM 轉帳

✓ 帳戶戶名：國立屏東科技大學 401 專戶

✓ 銀行：第一銀行屏東分行

✓ 帳號：7413 004 2668

4. 匯款後請提供匯款收據或銀行帳號後 5 碼、匯款日期及匯款金額等訊息給動物疾病診斷中心，電話 08-7703202 # 5058 或 5444、傳真 08-7740236、E-mail：
npustaddc2015@gmail.com（豬）；
npustaddcavian@gmail.com（禽）；

npustaddcpath@gmail.com (診斷病理組)，再請出納組確認，索取校內收據核銷。

國立屏東科技大學附設動物疾病診斷中心

鳥類輸出 H5 及 H7 亞型家禽流行性感冒檢測收費標準

一、檢驗目的及動物別：依「鳥類輸出產地檢疫作業辦法」規定，由動物防疫機關送驗之家禽以外之鳥類檢體。

二、收費標準：

家禽流行性感冒病原體：每飼養場新臺幣 7,000 元整。

家禽流行性感冒抗體：每飼養場所新臺幣 2,500 整。

(備註：家禽流行性感冒抗體，每次檢測以 20 隻為單位，20 隻以內以 20 隻計價)

家禽新城病抗體：每飼養場所新台幣 700 元整。

三、繳費方式：

請先提供付款資訊（如單位抬頭、統一編號等）確認後再付款。收到收據後，請確認匯款或轉帳金額與收據相符(繳款人需自付手續費)，並請以收據上之繳款人名稱進行匯款，若代繳/匯款，請註明或來電告知被繳款人名稱。

1. 現金繳交

✓ 請直接至本動物疾病診斷中心繳交費用。

2. 匯款或 ATM 轉帳

✓ 帳戶戶名：國立屏東科技大學 401 專戶

✓ 銀行：第一銀行屏東分行

✓ 帳號：7413 004 2668

3. 如以匯款方式繳費，請註明申請人名稱，匯款後請提供匯款收據或銀行帳號後 5 碼及匯款日期至動物疾病診斷中心，電話 08-7703202# 5444、傳真 08-7740236、E-mail：npustaddcavian@gmail.com，再請出納組確認，索取校內收據核銷。

四、檢驗結果由本中心指定檢驗實驗室逕向送件之動物防疫機關通知，不另出具報告書予申請人。

五、若有申請文件不符、送驗檢體超過有效期限（5 天）者，恕不予檢驗。

鳥類輸出產地檢疫採樣送驗之注意事項

一、 採樣前建議準備物品如下：

攜帶式冰桶（內放冰寶或冰塊，可利用保特瓶裝水儲放冷凍庫重覆使用）、喉頭拭子（含輸送保存液）、泄殖腔拭子（含輸送保存液）、塑膠袋（夾鏈袋）、油性簽字筆、自黏性標籤、保麗龍盒（運送檢體用）。

二、 採樣：

（一）逢機選取鳥隻，所採樣本鳥應避免集中於特定近距離之飼養籠。

（二）標示：紀錄採樣鳥隻資料，並給予編號。將編號標示於喉頭拭子與泄殖腔拭子（每隻鳥採 1 份喉頭拭子及 1 份泄殖腔拭子(若鳥體型太小，可改採新鮮糞便取代泄殖腔拭子)）。

三、 運送：

（一）喉頭拭子或泄殖腔拭子採樣後應立刻放入輸送培養基。拭子之材質避免使用木質棉棒。檢體（喉頭拭子及泄殖腔拭子）、檢體明細及送驗單（參考格式如下）等文件裝入夾鏈袋（以雙層夾鏈袋包裹），放於保麗龍盒內冷藏寄送。

（二）檢體應在上班時間內送達本校獸醫學系動物疾病診斷中心收件窗口。

（三）檢體以寄送方式送出時，請同時以電話通知注意收件。寄送地址：91201 屏東縣內埔鄉學府路 1 號 國立屏東科技大學附設動物疾病診斷中心收(請註明鳥類輸出檢驗)。聯絡獸醫師：蔡宇威，電話 08-7703202 分機 5444，傳真：08-7740236。

四、 其他參考資料：

（一）拭子及輸送保存液等相關材料規格與供應商資料可逕洽防檢局轄區分局或檢驗單位。

（二）為配合輸入國規定，如出口至新加坡或馬來西亞者，檢體送檢資料應有中英文對照，俾檢測實驗室可核發中英文並列之檢驗報告。

（三）本檢驗室以檢測家禽流行性感 H5 或 H7 亞型病毒核酸分子為主，若輸入國另規定須檢測抗體者，請另洽本中心聯絡獸醫師洽採樣細節。

國立屏東科技大學附設動物疾病診斷中心

輸出鳥類家禽流行性感冒檢驗檢體送驗單

代送驗公務單位			動物疾病診斷中心收件編號	
代送驗承辦人				
電子信箱			收件日期	
聯絡電話			收件人	
傳真號碼		代送驗單位案號	檢驗實驗室	
送驗日期			編號	
檢體場資料				
業主姓名/場名			電話	
地址				
鳥種類			採樣日期：	
檢體種類及數量	<input type="checkbox"/> 咽喉拭子()支 <input type="checkbox"/> 泄殖腔/糞便拭子 ()支 <input type="checkbox"/> 血清()支			