

動物及動物產品輸入檢疫條件第三點附件一之十

四 雛禽鳥與種蛋之輸入檢疫條件修正草案對照表

修正規定	現行規定	說明
<p>一、本條件所稱雛禽鳥，係指孵化後未滿<u>七十二</u>小時之禽鳥。雛禽鳥與種蛋限自中央主管機關公告之高病原性家禽流行性感冒非疫區之國家地區輸入。</p>	<p>一、本條件所稱雛禽鳥，係指孵化後未滿 72 小時之禽鳥。雛禽鳥與種蛋限自中央主管機關公告之高病原性家禽流行性感冒非疫區之國家地區輸入。</p>	<p>文字酌做修正。</p>
<p>二、輸入陸禽類雛禽及其種蛋(包括雞、火雞、雉、鶉、珠雞、鷓鴣、松雞、孔雀、鴕鳥、鸚鵡、食火雞等之雛禽及其種蛋)應符合下列條件：</p> <p>(一) 須產自輸出國動物檢疫機關指定並監督之禽場或孵化場，且其運作須符合世界動物衛生組織陸生動物衛生法典<u>有關禽場與孵育設施之衛生與疾病安全管制措施相關</u>規範。</p> <p>(二) 其來源禽<u>隻</u>應於輸出國孵化或於輸出國飼養六個月以上，且未與任何進口禽鳥類接觸。</p> <p>(三) 其來源禽<u>隻</u>須來自</p>	<p>二、輸入陸禽類雛禽及其種蛋(包括雞、火雞、雉、鶉、珠雞、鷓鴣、松雞、孔雀、鴕鳥、鸚鵡、食火雞等之雛禽及其種蛋)應符合下列條件：</p> <p>(一) 須產自輸出國動物檢疫機關指定並監督之<u>種</u>禽場或孵化場，且其運作須符合世界動物衛生組織陸生動物衛生法典附錄 3.4.1 規範。</p> <p>(二) 其來源<u>種</u>禽應於輸出國孵化或於輸出國飼養<u>至少</u>六個月，且未與任何進口禽鳥類接觸。</p> <p>(三) 其來源<u>種</u>禽須來自過去一年未發生新城病、傳染性華氏囊病、雛白痢、</p>	<p>一、世界動物衛生組織已數度調整陸生動物衛生法典中有關禽場與孵育設施之衛生與疾病安全管制措施相關規範之章節位置(自附錄 3.4.1 改為第 6.3 章復又改為第 6.4 章)，且未來仍可能調整該等規範之章節位置，爰參照輸入供試驗研究與疫苗製造用雞受精蛋之檢疫條件，將第一款及第六款修正為應符合該法典有關禽場與孵育設施之衛生與疾病安全管制措施相關規範，而不直接引用該等規範於法典內之現行章節編號。</p> <p>二、種禽一詞於此係指產出該批雛禽或種蛋之禽隻(包含專供種用之禽隻與非供種用之禽隻)，然可能遭誤解為僅限於種用</p>

<p>過去一年<u>無</u>新城病、傳染性華氏囊病、雛白痢、傳染性喉頭氣管炎及家禽霍亂等；<u>且</u>過去半年<u>無</u> H5 及 H7 亞型家禽流行性感 冒、鸚鵡病、家禽腦脊髓炎、產蛋下降症、傳染性支氣管炎、慢性呼吸器病、傳染性滑膜囊炎及傳染性可利查等傳染病<u>確</u> <u>定</u>病例之禽場。</p> <p>(四) 其來源禽<u>隻</u>不得接 種家禽流行性感 冒疫苗。</p> <p>(五) 其來源禽<u>隻</u>應定期 接受輸出國所屬 或指定實驗室執 行下列疫病檢測 結果均應為陰性。</p> <p>1. H5 與 H7 亞型家 禽流行性感 冒：抗體及病 原體檢測。</p> <p>2. 新城病：病原體 檢測。</p> <p>3. 雛白痢：血清學 試驗。</p> <p>上述指定疾病 之檢測應以世界 動物衛生組織陸</p>	<p>傳染性喉頭氣管 炎及家禽霍亂 等；和過去半年<u>未</u> <u>發生</u> H5 及 H7 亞型 家禽流行性感 冒、鸚鵡病、家禽 腦脊髓炎、產蛋下 降症、傳染性支氣 管炎、慢性呼吸器 病、傳染性滑膜囊 炎及傳染性可利 查等傳染病之種 禽場。</p> <p>(四) 其來源種禽不得接 種家禽流行性感 冒疫苗。</p> <p>(五) 其來源種禽應定期 接受輸出國所屬 或指定實驗室執 行下列疫病檢測 結果均應為陰性。</p> <p>1. H5 與 H7 亞型家 禽流行性感 冒：抗體及病 原體檢測。</p> <p>2. 新城病：病原體 檢測。</p> <p>3. 雛白痢：血清學 試驗。</p> <p>上述指定疾病 之檢測應以世界 動物衛生組織陸 生動物疾病診斷 與疫苗手冊所指</p>	<p>禽隻，爰酌作文字修正。 三、第三款規範來源禽場未 發生指定傳染病，常有輸 出國洽詢未發生之定 義，爰參照禽鳥之輸入檢 疫條件，將文字修正為來 源禽場無指定傳染病之 確定病例，以使定義更明 確，俾利輸出國依循。</p>
--	---	---

<p>生動物疾病診斷與疫苗手冊所指定方法為之。</p> <p>(六) 種蛋應經世界動物衛生組織陸生動物衛生法典<u>有關禽場與孵育設施之衛生與疾病安全管制措施相關規範</u>指定方法，或其他經輸入國動物檢疫機關核准之消毒方法消毒。</p> <p>(七) 輸入時應檢附輸出國動物檢疫機關簽發之動物檢疫證明書正本，並以英文記載下列事項：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 動物種類及來源： <ol style="list-style-type: none"> (1) 動物種類：學名或普通名稱。 (2) 數量。 (3) 輸出國名稱。 (4) 輸出國主管機關名稱。 (5) 產地省份或地區。 (6) 來源禽<u>隻</u>來源場名 	<p>定方法為之。</p> <p>(六) 種蛋應經世界動物衛生組織陸生動物衛生法典附錄3.4.1指定方法，或其他經輸入國動物檢疫機關核准之消毒方法消毒。</p> <p>(七) 輸入時應檢附輸出國動物檢疫機關簽發之動物檢疫證明書正本，並以英文記載下列事項：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 動物種類及來源： <ol style="list-style-type: none"> (1) 動物種類：學名或普通名稱。 (2) 數量。 (3) 輸出國名稱。 (4) 輸出國主管機關名稱。 (5) 產地省份或地區。 (6) 來源<u>種</u>禽來源場名稱、登記號碼、地址。 (7) 雛禽孵化場名稱、登記號碼、地 	
---	--	--

<p>稱、登記號碼、地址。</p> <p>(7) 雛禽孵化場名稱、登記號碼、地址。</p> <p>(8)輸出人姓名或公司名稱及地址。</p> <p>2. 輸出目的地：</p> <p>(1) 目的地國家。</p> <p>(2) 輸入人姓名或公司名稱及地址。</p> <p>3. 具體載明該雛禽或種蛋符合第一款至第六款之要求。</p> <p>4. 其來源禽隻曾施打之疫苗種類與日期。</p> <p>5. 動物檢疫證明書發證日期、地點、機關及其戳記、簽發者姓名及其簽章。</p>	<p>址。</p> <p>(8)輸出人姓名或公司名稱及地址。</p> <p>2. 輸出目的地：</p> <p>(1) 目的地國家。</p> <p>(2) 輸入人姓名或公司名稱及地址。</p> <p>3. 具體載明該雛禽或種蛋符合<u>本點第(一)款至第(六)款</u>之要求。</p> <p>4. 其來源<u>種</u>禽曾施打之疫苗種類與日期。</p> <p>5. 動物檢疫證明書發證日期、地點、機關及其戳記、簽發者姓名及其簽章。</p>	
<p>三、輸入水禽類雛禽及其種蛋(包括鴨、鵝、天鵝、鴛鴦、企鵝、鸕、鴿、鷺、鸛、鶴、秧雞等之雛禽及其種蛋)應符合</p>	<p>三、輸入水禽類雛禽及其種蛋(包括鴨、鵝、天鵝、鴛鴦、企鵝、鸕、鴿、鷺、鸛、鶴、秧雞等之雛禽及其種蛋)應符合</p>	<p>一、世界動物衛生組織已數度調整陸生動物衛生法典中有關禽場與孵育設施之衛生與疾病安全管制措施相關規範之章節</p>

<p>下列條件：</p> <p>(一) 須產自輸出國動物檢疫機關指定並監督之禽場或孵化場，且其運作須符合世界動物衛生組織陸生動物衛生法典<u>有關禽場與孵育設施之衛生與疾病安全管理措施</u>相關規範。</p> <p>(二) 其來源禽<u>隻</u>應於輸出國孵化或於輸出國飼養<u>六個月以上</u>，且未與任何進口禽鳥類接觸。</p> <p>(三) 其來源禽<u>隻</u>須來自過去一年<u>無</u>新城病、副黏液液病毒病、家禽霍亂、鴨病毒性腸炎及水禽小病毒感染症等；<u>且</u>過去半年<u>無</u>H5及H7亞型家禽流行性感 冒、鴨病毒性肝炎及<u>鵝出血性腎炎腸炎等傳染病</u>確定病例之禽場。</p> <p>(四) 其來源禽<u>隻</u>不得接受種家禽流行性感 冒疫苗。</p> <p>(五) 其來源禽<u>隻</u>應定期</p>	<p>下列條件：</p> <p>(一) 須產自輸出國動物檢疫機關指定並監督之<u>種</u>禽場或孵化場，且其運作須符合世界動物衛生組織陸生動物衛生法典附錄3.4.1規範。</p> <p>(二) 其來源<u>種</u>禽應於輸出國孵化或於輸出國飼養<u>至少六個月</u>，且未與任何進口禽鳥類接觸。</p> <p>(三) 其來源<u>種</u>禽須來自過去一年<u>未發生</u>新城病、副黏液液病毒病、家禽霍亂、鴨病毒性腸炎及水禽小病毒感染症等；和過去半年<u>未發生</u> H5 及 H7 亞型家禽流行性感 冒及鴨病毒性肝炎等傳染病之<u>種</u>禽場。</p> <p>(四) 其來源<u>種</u>禽不得接受種家禽流行性感 冒疫苗。</p> <p>(五) 其來源<u>種</u>禽應定期接受輸出國所屬或指定實驗室執行下列疫病檢測結果均應為陰性。</p>	<p>位置(自附錄3.4.1改為第6.3章復又改為第6.4章)，且未來仍可能調整該等規範之章節位置，爰參照輸入供試驗研究與疫苗製造用雞受精蛋之檢疫條件，將第一款及第六款改為應符合該法典有關禽場與孵育設施之衛生與疾病安全管理措施相關規範，而不直接引用該等規範於法典內之現行章節編號。</p> <p>二、種禽一詞於此係指產出該批雛禽或種蛋之禽隻(包含專供種用之禽隻與非供種用之禽隻)，然可能遭誤解為僅限於種用禽隻，爰酌作文字修正。</p> <p>三、我國一百零四年首度檢出鵝出血性腎炎腸炎，本病雖非世界動物衛生組織表列應通報疾病，亦非動物傳染病防治條例所列動物傳染病，然曾發生於匈牙利、法國、德國、波蘭及羅馬尼亞等歐洲國家，且可造成鵝百分之四至百分之六十七之死亡率及鴨之不顯性感染，為降低本病輸入風險，爰增列本病感受性動物之本病</p>
---	--	--

<p>接受輸出國所屬或指定實驗室執行下列疫病檢測結果均應為陰性。</p> <p>1. H5與H7亞型家禽流行性感 冒：抗體及病原體檢測。</p> <p>2. 新城病及其他副黏液病毒病：病原體檢測。</p> <p>3. 鴨病毒性腸炎：血清中和試驗或病原體檢測。<u>但鴨科以外之水禽， 免予檢測。</u></p> <p>4. <u>鵝出血性腎炎腸炎：病原體 檢測（於世界動物衛生組織陸生動物疾病診斷與疫苗手冊未指定檢測方法時，得依國際期刊所發表之方法為之）。</u><u>但鴨科以外之水禽，免予檢測。</u></p> <p>上述指定疾病之檢測應以世界</p>	<p>1. H5與H7亞型家禽流行性感 冒：抗體及病原體檢測。</p> <p>2. 新城病及其他副黏液病毒病：病原體檢測。</p> <p>3. 鴨病毒性腸炎：血清中和試驗或病原體檢測。</p> <p>上述指定疾病之檢測應以世界動物衛生組織陸生動物疾病診斷與疫苗手冊所指定方法為之。</p> <p>(六) 種蛋應經世界動物衛生組織陸生動物衛生法典附錄3.4.1指定方法，或其他經輸入國動物檢疫機關核准之消毒方法消毒。</p> <p>(七) 輸入時應檢附輸出國動物檢疫機關簽發之動物檢疫證明書正本，並以英文記載下列事項：</p> <p>1. 動物種類及來源：</p>	<p>輸入檢疫措施。</p> <p>(一) 第三款來源禽隻須來自過去半年無指定傳染病之禽場部分，增列鵝出血性腎炎腸炎。</p> <p>(二) 考量鵝出血性腎炎腸炎在鴨科動物可能為不顯性感染或復原後仍可排放本病病原，爰於第五款來源禽隻之定期檢測增列鴨科動物(已包含鴨及鵝)應檢測本病病原體。又本病尚非世界動物衛生組織表列應通報疾病，為提供輸出國明確規定以資遵循，減少因無國際規範可資遵循引發之國際紛爭，爰敘明於世界動物衛生組織陸生動物疾病診斷與疫苗手冊指定本病檢測方法前，得依國際期刊所發表之方法檢測本病。</p> <p>四、配合最新(2012)版世界動</p>
--	---	--

<p>動物衛生組織陸生動物疾病診斷與疫苗手冊所指定方法為之。</p> <p>(六) 種蛋應經世界動物衛生組織陸生動物衛生法典有關<u>禽場與孵育設施之衛生與疾病安全管制措施</u>相關<u>規範</u>指定方法，或其他經輸入國動物檢疫機關核准之消毒方法消毒。</p> <p>(七) 輸入時應檢附輸出國動物檢疫機關簽發之動物檢疫證明書正本，並以英文記載下列事項：</p> <p>1. 動物種類及來源：</p> <p>(1) 動物種類：學名或普通名稱。</p> <p>(2) 數量。</p> <p>(3) 輸出國名稱。</p> <p>(4) 輸出國主管機關名稱。</p> <p>(5) 產地省份或地區。</p> <p>(6) 來源禽隻</p>	<p>(1) 動物種類：學名或普通名稱。</p> <p>(2) 數量。</p> <p>(3) 輸出國名稱。</p> <p>(4) 輸出國主管機關名稱。</p> <p>(5) 產地省份或地區。</p> <p>(6) 來源種禽來源場名稱、登記號碼、地址。</p> <p>(7) 雛禽孵化場名稱、登記號碼、地址。</p> <p>(8) 輸出人姓名或公司名稱及地址。</p> <p>2. 輸出目的地：</p> <p>(1) 目的地國家。</p> <p>(2) 輸入人姓名或公司名稱及地址。</p> <p>3. 具體載明該雛禽或種蛋符合<u>本點第(一)款</u>至<u>第(六)款</u>之</p>	<p>物衛生組織陸生動物疾病診斷與疫苗手冊規範鴨病毒性腸炎之感受性動物為鴨科動物，將第五款來源禽隻之定期檢測本病對象自所有水禽限縮為鴨科動物。</p> <p>五、第三款規範來源禽場未發生指定傳染病，常有輸出國洽詢未發生之定義，爰參照禽鳥之輸入檢疫條件，將文字修正為來源禽場無指定傳染病之確定病例，以使定義更明確，俾利輸出國依循。</p>
---	---	--

<p>來源場名稱、登記號碼、地址。</p> <p>(7) 雛禽孵化場名稱、登記號碼、地址。</p> <p>(8) 輸出人姓名或公司名稱及地址。</p> <p>2. 輸出目的地：</p> <p>(1) 目的地國家。</p> <p>(2) 輸入人姓名或公司名稱及地址。</p> <p>3. 具體載明該雛禽或種蛋符合第一款至第六款之要求。</p> <p>4. 其來源禽隻曾施打之疫苗種類與日期。</p> <p>5. 動物檢疫證明書發證日期、地點、機關、戳記、簽發者姓名及簽章。</p>	<p>要求。</p> <p>4. 其來源<u>種</u>禽曾施打之疫苗種類與日期。</p> <p>5. 動物檢疫證明書發證日期、地點、機關、戳記、簽發者姓名及簽章。</p>	
<p>四、輸入雛鳥及種蛋(包括鴿及其他飛鳥之雛鳥及其種蛋)應符合下列條件：</p> <p>(一) 須產自輸出國動物</p>	<p>四、輸入雛鳥及種蛋(包括鴿及其他飛鳥之雛鳥及其種蛋)應符合下列條件：</p> <p>(一) 須產自輸出國動物</p>	<p>一、世界動物衛生組織已數度調整陸生動物衛生法典中有關禽場與孵育設施之衛生與疾病安全管</p>

<p>檢疫機關指定並監督之鳥場或孵化場，且其運作須符合世界動物衛生組織陸生動物衛生法典<u>有關禽場與孵育設施之衛生與疾病安全管理措施</u>相關規範。</p> <p>(二) 其來源鳥係於輸出國孵化或於輸出國飼養<u>六個月以上</u>，且未與任何進口禽鳥類接觸。</p> <p>(三) 其來源鳥須來自過去一年<u>無</u>新城病、雛白痢及家禽霍亂等；且過去半年<u>無</u>H5及H7亞型家禽流行性感冒、鸚鵡病及傳染性可利查等傳染病<u>確定病例</u>之鳥場。</p> <p>(四) 其來源鳥不得接種家禽流行性感冒疫苗。</p> <p>(五) 其來源鳥應定期接受輸出國所屬或指定實驗室執行下列疫病檢測結果均應為陰性。</p> <p>1. H5與H7亞型家</p>	<p>檢疫機關指定並監督之<u>種</u>鳥場或孵化場，且其運作須符合世界動物衛生組織陸生動物衛生法典附錄3.4.1規範。</p> <p>(二) 其來源<u>種</u>鳥係於輸出國孵化或於輸出國飼養<u>至少</u>六個月，且未與任何進口禽鳥類接觸。</p> <p>(三) 其來源<u>種</u>鳥須來自過去一年<u>未發生</u>新城病、雛白痢及家禽霍亂等；和過去半年<u>未發生</u> H5及H7亞型家禽流行性感冒、鸚鵡病及傳染性可利查等傳染病之<u>種</u>鳥場。</p> <p>(四) 其來源<u>種</u>鳥不得接種家禽流行性感冒疫苗。</p> <p>(五) 其來源<u>種</u>鳥應定期接受輸出國所屬或指定實驗室執行下列疫病檢測結果均應為陰性。</p> <p>1. H5與H7亞型家禽流行性感冒：抗體及病原體檢測。</p>	<p>制措施相關規範之章節位置(自附錄3.4.1改為第6.3章復又改為第6.4章)，且未來仍可能調整該等規範之章節位置，爰參照輸入供試驗研究與疫苗製造用雞受精蛋之檢疫條件，將第一款及第六款改為應符合該法典有關禽場與孵育設施之衛生與疾病安全管理措施相關規範，而不直接引用該等規範於法典內之現行章節編號。</p> <p>二、種鳥一詞於此係指產出該批雛鳥或種蛋之鳥(包含專供種用之鳥與非供種用之鳥)，然可能遭誤解為僅限於種用鳥，爰酌作文字修正。</p> <p>三、第三款規範來源鳥場未發生指定傳染病，常有輸出國洽詢未發生之定義，爰參照禽鳥之輸入檢疫條件，將文字修正為來源鳥場無指定傳染病之確定病例，以使定義更明確，俾利輸出國依循。</p>
---	--	--

<p>禽流行性感 冒：抗體及病 原體檢測。</p> <p>2. 新城病：病原體 檢測。</p> <p>上述指定疾病 之檢測應以世界 動物衛生組織陸 生動物疾病診斷 與疫苗手冊所指 定方法為之。</p> <p>(六) 種蛋應經世界動物 衛生組織陸生動 物衛生法典<u>有關 禽場與孵育設施 之衛生與疾病安 全管制措施相關 規範</u>指定方法，或 其他經輸入國動 物檢疫機關核准 之消毒方法消毒。</p> <p>(七) 輸入時應檢附輸出 國動物檢疫機關 簽發之動物檢疫 證明書正本，並以 英文記載下列事 項：</p> <p>1. 動物種類及來 源：</p> <p>(1) 動物種 類：學名或 普通名稱。</p> <p>(2) 數量。</p> <p>(3) 輸出國名</p>	<p>2. 新城病：病原體 檢測。</p> <p>上述指定疾病 之檢測應以世界 動物衛生組織陸 生動物疾病診斷 與疫苗手冊所指 定方法為之。</p> <p>(六) 種蛋應經世界動物 衛生組織陸生動 物衛生法典附錄 3.4.1 指定方法，或 其他經輸入國動 物檢疫機關核准 之消毒方法消毒。</p> <p>(七) 輸入時應檢附輸出 國動物檢疫機關 簽發之動物檢疫 證明書正本，並以 英文記載下列事 項：</p> <p>1. 動物種類及來 源：</p> <p>(1) 動物種 類：學名或 普通名稱。</p> <p>(2) 數量。</p> <p>(3) 輸出國名 稱。</p> <p>(4) 輸出國主 管機關名 稱。</p> <p>(5) 產地省份 或地區。</p>	
---	--	--

<p>稱。</p> <p>(4) 輸出國主管機關名稱。</p> <p>(5) 產地省份或地區。</p> <p>(6) 來源鳥來源場名稱、登記號碼、地址。</p> <p>(7) 雛鳥孵化場名稱、登記號碼、地址。</p> <p>(8) 輸出人姓名或公司名稱及地址。</p> <p>2. 輸出目的地：</p> <p>(1) 目的地國家。</p> <p>(2) 輸入人姓名或公司名稱及地址。</p> <p>3. 具體載明該雛鳥或種蛋符合第一款至第六款之要求。</p> <p>4. 其來源鳥曾施打之疫苗種類與日期。</p> <p>5. 動物檢疫證明書發證日期、</p>	<p>(6) 來源種鳥來源場名稱、登記號碼、地址。</p> <p>(7) 雛鳥孵化場名稱、登記號碼、地址。</p> <p>(8) 輸出人姓名或公司名稱及地址。</p> <p>2. 輸出目的地：</p> <p>(1) 目的地國家。</p> <p>(2) 輸入人姓名或公司名稱及地址。</p> <p>3. 具體載明該雛鳥或種蛋符合本點第(一)款至第(六)款之要求。</p> <p>4. 其來源種鳥曾施打之疫苗種類與日期。</p> <p>5. 動物檢疫證明書發證日期、地點、機關及其戳記、簽發者姓名及其簽章。</p>	
---	---	--

地點、機關及其戳記、簽發者姓名及其簽章。		
<p>五、雛禽鳥與種蛋運輸時，應使用全新清潔之容器加封裝運，運輸途中不得經由高病原性家禽流行性感區轉換運輸工具，亦不得於運輸中途追加裝載飼料、墊料或其他禽鳥；並應符合世界動物衛生組織陸生動物衛生法典與國際空運協會(International Air Transport Association, IATA)之運輸及轉運相關規定。但依密閉式貨櫃運送動物產品輸入檢疫作業辦法之規定，以密閉式貨櫃運輸之種蛋，得於運輸途中經由高病原性家禽流行性感區轉換運輸工具。</p>	<p>五、雛禽鳥與種蛋運輸時，應使用全新清潔之容器加封裝運，運輸途中不得經由高病原性家禽流行性感區轉換運輸工具，亦不得於運輸中途追加裝載飼料、墊料或其他禽鳥；並應符合世界動物衛生組織陸生動物衛生法典與國際空運協會(International Air Transport Association, IATA)之運輸及轉運相關規定。但依密閉式貨櫃運送動物產品輸入檢疫作業辦法之規定，以密閉式貨櫃運輸之種蛋，得於運輸途中經由高病原性家禽流行性感區轉換運輸工具。</p>	<p>本點未修正。</p>
<p>六、輸出國與我國訂有個別檢疫條件者得不受本檢疫條件之規定。</p>	<p>六、輸出國與我國訂有個別檢疫條件者得不受本檢疫條件之規定。</p>	<p>本點未修正。</p>