

簽 於 動物檢疫課

文號：106E000062

主旨：檢陳「106年度輸出入羽毛業者座談會」會議記錄及活動紀實，簽請鑒核。

說明：

- 一、本次座談會業於5月24日舉開完竣，蒙鈞長親臨主持，宣導專題由本課謝孟通技正報告「輸出入羽毛檢疫注意事項」，總計26人參加。
 - 二、相關會議記錄及活動紀實詳如附件1及附件2。
- 擬辦：倘奉核後，將會議紀錄兼辦分局函送台灣區羽毛輸出業同業公會，並將活動紀實上傳於本分局網頁/訊息公告項下供業者及民眾查閱，文存查。

敬陳

秘書

秘書陳聖怡 0526
1524

副分局長

副分局長林岩 0526
1537

分局長

如撥。子政 0631
1830

職

動物檢疫課 吳亭儀

課長吳亭儀 6
1000

謹簽

106年5月26日

承辦單位簽署：

技正謝孟通 6
1520

會辦單位簽署：

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局臺中分局動物檢疫課



行政院農業委員會動植物防疫檢疫局臺中分局
106 年度輸出入羽毛業者座談會會議紀錄

壹、時間：106 年 5 月 24 日（星期三）15 時 10 分

貳、地點：本分局 3 樓會議室

參、出席人員：如簽到表

肆、主席：王子政分局長

記錄：黃世暉

伍、主席致詞：

歡迎各位輸出入羽毛業者蒞臨本次座談會，以防檢局的立場而言，主要在協助業者解決進出口檢疫問題。其中輸出是配合輸入國檢疫條件，輔導業者符合輸入國要求之檢疫設施審查及處理條件；輸入檢疫條件則區分疫區及非疫區，凡符合檢疫規定，即可輸入。臺灣羽毛業在世界上佔有舉足輕重的地位，仰賴業者多年的經營及努力，若有任何輸出入檢疫問題或困難，請隨時向本分局反映，必將盡力協助解決。

陸、羽毛公會理事長致詞：略

柒、專題報告

輸出入羽毛檢疫注意事項-本分局動物檢疫課謝孟通技正

捌、綜合座談

案由、進口羽毛在國外輸出國已經過檢疫處理，若於檢疫時發現帶有皮屑，為何不符合我國檢疫要求？
(光隆實業股份有限公司)

本分局說明：我國乾動物產品之輸入檢疫條件明確規範該動物產品不得有不潔的情形，且自家禽流行性感冒及新城病疫區輸入禽鳥類乾動物產品須經過消毒處理。前述羽毛附帶皮塊之情形，雖經消毒處理，惟仍屬不潔情形，依規定禁止輸入。相關問題將反映總局動物檢疫組納入風險評估考量。

玖、散會： 下午 4 時 00 分

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局臺中分局

「106 年度輸出入羽毛業者座談會」

編號	公司名稱	參加人員簽到
01	寶生羽毛廠	巫棉標
02	鼎三川	王石村林
03	合成羽毛廠	陳信遠
04	源盛企業社	巫亮音
05	詠星企業	江郁承
06	羽天公會	趙昭寬
07	大洋羽毛	此之宇
08	大漢羽毛	李建輝
09	大璞羽毛	李建錫
10	光隆業業	溫熙明
11	光隆業業	蔡朝仁
12	陽遠羽毛	巫承陽
13	蘭誠羽毛	洪可生
14	IDFL	周俊志
15	EDFL	洪進水

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局臺中分局

「106 年度輸出入羽毛業者座談會」

編號	公司名稱	參加人員簽到
16	合盛元	陳煥耀
17	"	簡秀梅
18	安德盛企業有限	齊冠群
19	東發國際羽毛有限公司	邱立洲
20	宜興有限公司	游政毅
21	W&Y 羽毛	楊帥付
22	大新羽毛	巫有寶
23	宏達羽毛	巫唐華
24		
25		
26		
27		
28		
29		
30		

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局臺中分局

「106 年度輸出入羽毛業者座談會」

編號	公司名稱	參加人員簽到
31	致聖	王宗博, 王宗博
32	銘巧	楊瑞峰
33		
34		
35		
36		
37		
38		
39		
40		
41		
42		
43		
44		
45		

本分局辦理「106 年度輸出入羽毛業者座談會」活動紀實

為加強與轄區羽毛輸出入業者溝通，籲請配合動物輸出入檢疫相關規定，並進行意見交流，本分局於本(106)年 5 月 24 日（星期三）下午 3 時 10 分假 3 樓會議室辦理「106 年度輸出入羽毛業者座談會」。

本次會議由王分局長子政主持，由本課謝孟通技正專題報告「輸出入羽毛檢疫注意事項」，提醒業者注意與配合。

有鑑於羽毛輸出業者從事輸出入檢疫作業多年，已熟悉國際間相關檢疫要求，本次座談會配合台灣區羽毛輸出業同業公會理監事聯席會舉辦，該公會張紹凱理事長親臨與會。會中，本分局提供網頁臉書及 line@等宣導管道，以利業者能接獲更新法規資訊，最後，業者提出輸入羽毛附帶皮屑問題，當場解釋完竣。

王分局長強調台灣羽毛業在世界上佔有舉足輕重的地位，仰賴業者多年的經營及努力，若遭遇任何輸出入檢疫問題或困難，請隨時向本分局反映，必將竭力協助解決。座談會於下午 4 時圓滿結束，總計有 31 人參加。



王分局長（中）致詞



謝技正孟通專題報告