

# 台灣畜產種原知識庫 -

## 台灣種豬場場內檢定委員會105年第5次會議紀錄(2016.12.21)

類別：會議記錄

\_MD\_POSTEDON由 [ShuYing](#) 發佈於 2017/1/5

### 台灣種豬場場內檢定委員會105年第5次會議紀錄

中華民國105年12月30日台種福字第988號函

- 一、時間：105年12月21日（星期三）下午13時30分整
- 二、地點：財團法人中央畜產會5樓簡報室  
          台北市中正區和平西路二段100號5樓（02）23015569
- 三、主持人：陳培梅技士記錄：陳培梅
- 四、出席人員：詳如簽到簿

#### 五、報告事項：

- 案由一：有關105年度執行進度，詳如附件一，報請公鑒。  
決議：洽悉。

#### 六、討論提案：

案由一：有關106-108年度種豬場場內檢定計畫之未來計畫執行目標、方式、預期效益及經費需求，提請討論。

說明：

一、103-105年種豬場場內檢定計畫目標係從基礎面扎根，建立種豬場場內檢定制及機制，配合種豬場內檢定拍賣會，教育民眾如何以遺傳育種概念選購優異種豬，經過台灣種豬場場內檢定委員會3年努力後，每年受檢頭數已超過以往中央檢定北站檢定頭數(1,000頭)，已逐漸彌補北站缺口。

二、106-108年規劃方向如下：

- (一)種豬產業人力及設備補充。
- (二)建立種豬場場內資料查核SOP列表及其標準判讀。
- (三)依據103-105年種豬場執行情形，福昌與水波加入下游場後裔追蹤資料；其餘種豬場採指定配種方式，串聯整體種豬性能資料。
- (四)擴大場內檢定範疇，拓展至大型豬場，如東盈、台糖等公司。
- (五)修正公式及建立公系母系選拔指數。
- (六)超音波測定技師訓練與認證研討會由2017年起變更為2年舉辦一次，並配合各種豬場場內執行情形，訂定檢核標準。
- (七)建立基因體選拔計畫的可行性評估計畫。

決議：

一、種豬產業人力及設備補充部分，明(106)年度編列2名計畫人員(大學畢)及2套電腦設備，協助種豬協會執行各項種豬業務。另依據參檢場需求，106年將補助磅秤或超音波檢定儀器。

二、建立種豬場場內資料查核SOP列表及其標準判讀部分，執行方式由台灣大學林恩仲老師協助種豬場登錄資料前處理作業，另請開發可供委員隨時查驗壞能，惠請於1月11日提供軟體公司估價；另請東海大學陳怡蓁老師明年度協助執行種豬場查核資料分級及配套成果報告產出方式分析，期間由郭士逢博士以專家身分協助計畫執行。建議應納入繁殖性能改進於查核分級內。

三、福昌與水波加入下游場後裔追蹤資料及大型豬場納入場內檢定部分，請郭士逢博士於12月31日前提供後裔追蹤項目及抽樣比例、大型豬場參加登錄資格及義務等資料規範，且電郵各委員並彙整意見後，傳至種豬協會及本會，以利種豬協會後續洽詢豬場意願事宜。

四、修正公式及建立公系母系選拔指數部分，建議題目為「台灣種豬群腰眼深度預測腰眼面積

公式之建立」、「台灣純種豬群生長曲線之研究(隻日增重修正公式之建立)」及「場內檢定選拔指數之建立」，前2者由文化大學羅老師研提，最後者由羅老師統籌匯整研提。

五、超音波測定技師訓練與認證研討會部分，由2017年起變更為2年舉辦一次，並配合各種豬場場內執行情形，訂定檢核標準，由文化大學羅老師執行。

六、種豬場採指定配種方式部分，暫緩辦理，106年度建議刪除。

七、建立基因體選拔計畫的可行性評估計畫，已列入其他計畫項下，建議刪除。

八、106年度計畫研提程序已啟動，惠請各委員於1月16日前電傳計畫書至本會彙辦，以利後續計畫研提。

七、臨時動議：下次種豬場場內檢定會議預定於1月12日(星期四)下午14時30分整召開，惠請各位老師預留時間。

八、散會：下午5時30分。