

國內情報

2代會長에 洪義植氏選任

= 會員社위한 最大의 奉仕를 強調=

幅넓은 活動經歷에 會員社의 期待커

1日 上午 11時 當協會會議室에서 開催된 臨時總會에서는 第2代 常勤會長에 洪義植氏를 選出했다. 韓國푸라스틱社長으로 轉任한 陳鳳鉉會長 後任으로 選任된 洪會長은 일찌기 (51年) 財務部와 因緣을 맺으면서 官界에 投身—지난 60年 5月 大統領秘書室 財務官을 마지막으로 10年間の 官職生活를 清算한 후 經濟界에 몸을 담아 그동안 水産冷凍, 製粉, 保險등 各 分野에서 活躍해온 人士로서 最近까지 韓國 밀쌀工業協會 副會長과 東亞綜合產業(新東亞그룹) 副社長으로 있었다.

이와같이 幅넓은 氏의 活動經歷으로 미루어 各 會員社에서는 新任會長에 대한 앞으로의 活躍에 큰 期待를 걸고 있는데 이날 下午에 就任한 洪會長은 就任辭를 通해 人和團結을 通한 業務能率의 向上과 會員社에 대한 最大의 奉仕를 強調하면서 會員社의 期待에 어긋남이 없도록 最善의 努力을 다할 것을 다짐했다.

## 綜合化学 羅州工場廢鎖

既存施設利用 石油化学工場으로 轉換

白善燁社長 記者會見에서

지난 30日 白善燁社長은 記者會見을 갖고 施設이 老朽되고 性能이 나쁜 羅州肥料工場(2肥)을 廢鎖시키되 既存施設을 活用할 수 있는 石油化学工場으로 轉換 運營키로 한 政府의 方針에 따라 羅州工場 轉換對策委를 設置하였으며 4月末까지는 適合한 業種을 選定하겠다고 發表했다.

그런데 對策委는 現 羅州工場施設中 水素發生裝置와 증류탑 등은 再活用 可能한 것으로 보고 이를 中心으로 한 業種을 調查中인데 轉換作業이 始作되는대로 尿素肥料生産은 中斷할 計劃이라 한다.

## 肥料輸出推薦量 234,425 吨

올해輸出目標對比 61.9%達成

지난 3月31日現在 当協會가 推薦한 肥料輸出推薦量은 總234,425 吨으로 今年度 輸出目標量인 379,000 吨에 對比 61.9를 示顯하고 있는데 肥種別로 보면 尿素 118,125 吨, 硫安 95,500 吨, 複肥 20,300 吨, 熔成燐肥 500 吨으로 되어 있다.

各社別 推薦狀況을 보면 다음과 같다.

### 肥料輸出推薦現況

77.3.31 現在

| 肥 種 | 数 量<br>(噸) | 会 社 名   | 輸 出 代 行 社 | 備 考       |
|-----|------------|---------|-----------|-----------|
| 尿 素 | 10,000     | 韓 国 肥 料 |           | 말 레 이 지 아 |
|     | 13,000     | "       |           | 비 울 빈     |
|     | 2,700      | "       | 国 際 商 社   | 대 단       |
|     | 20,000     | "       |           | 멕 시 코     |
|     | 10,000     | "       | 大 宇 実 業   | "         |
|     | 200        | "       |           | 나 이 제 리 아 |
|     | 5,000      | "       | 大 宇 実 業   | 엘 살 바 돌   |
|     | 3,525      | "       | 国 際 商 社   | "         |
|     | 3,500      | "       | "         | 니 카 라 구 아 |

| 肥 種            | 数 量<br>(噸) | 会 社 名   | 輸 出 代 行 社 | 備 考       |
|----------------|------------|---------|-----------|-----------|
|                | 5,000      | 韓 國 肥 料 | -         | 니 카 라 구 아 |
|                | 11,000     | "       | -         | 중 미       |
|                | 1,200      | 嶺 南 化 学 | -         | 대 만       |
|                | 15,000     | 鎮 海 化 学 | 株式会社 鮮京   | 백 시 코     |
|                | 6,000      | "       | 建 設 実 業   | 中 美 및 南 美 |
|                | 10,000     | "       | "         | "         |
|                | 2,000      | 綜 合 化 学 | "         | 파 나 마     |
| 小 計            | 118,125    |         |           |           |
| 硫 安            | 5,000      | 韓國카프로락탐 | 金 湖 実 業   | 말 레 이 지 아 |
|                | 10,000     | "       | "         | 태 국       |
|                | 5,000      | "       | 韓 都 貿 易   | 말 레 이 지 아 |
|                | 12,000     | "       | "         | 엘 살 바 돌   |
|                | 16,500     | "       | 暁 星 物 産   | 태 국       |
|                | 2,000      | "       | 大 宇 実 業   | 싱 가 폴     |
|                | 11,000     | "       | "         | 비 율 빈     |
|                | 2,000      | "       | "         | 말 레 이 지 아 |
|                | 20,000     | "       | "         | 엘 살 바 돌   |
|                | 7,000      | "       | "         | 네 팔       |
|                | 5,000      | 浦 項 製 鉄 | 暁 星 物 産   | 페 루       |
| 小 計            | 95,500     |         |           |           |
| 複 肥<br>(D.A.P) | 20,300     | 嶺 南 化 学 |           | 이 단       |
| 熔 成 燐 肥        | 500        | 京 畿 化 学 |           | 일 는       |
| 合 計            | 234,425    |         |           |           |