

## 土壤肥力改良技術及資材

可用 各種綠肥作物。

作物殘渣、雜草或落葉及其所製成之堆肥。

豆粕類或米糠。

木炭及薰炭。草木灰。

菇類栽培後之殘渣。

製糖工廠之殘渣(甘蔗渣、糖蜜等)。

經腐熟之木質材料(樹皮、鋸木屑、木片)。

海藻。

植物性液肥。

泥炭、泥炭苔。

禽畜糞堆肥。海鳥糞。

骨粉、魚粉、蟹殼粉、蝦殼粉、貝殼粉。蛋殼。

磷礦粉、苦土石灰、含有石灰之礦物粉碎而成之資材。

麥飯石粉、蛭石粉、真珠石粉。

需 經 審 客 土。

查

經過分類處理之都市廢棄物。

血粉、羽毛、皮革粉。

動物性液肥。

熔磷、硫磺。

硫酸鉀、氯化鉀、磷酸一鉀、磷酸一鈣。

氧化鎂、硫酸鎂、磷酸鎂。

微量要素肥料(硼、錳、鋅等)。

經化學處理過之有機質或礦物質資材。

添加化學肥料所製成之有機質資材。

氮素化學肥料。

高分子系土壤改良劑。

購入之有機質肥料。

**禁用** 除了上述以外之化學肥料。

殘留過量農藥、重金屬、放射能等之作物殘渣及生物資材。

未經分類之都市廢棄物。

下水道污泥。

廢紙、紙漿。

未經淨化處理之家畜排泄物。

人糞尿。

[本網站有機質肥料相關資訊](#)

**病蟲害防治技術及資材**

**可用** 輪作、間作或混作共榮作物。

忌避植物。

繁殖及利用昆蟲天敵。

利用捕食動物(家禽、青蛙)。

選用抗病蟲害之品種。

捕殺、焚燒。

利用袋、網、塑膠布等。

設置水溝、各種物理性陷阱。

果樹在冬季時使用麻袋捲捆。

種子水選(鹽水、溫水等)、高溫及低溫處理。

利用太陽能之消毒。

利用性費洛蒙、誘蛾燈、光及色。

大蒜、辣椒、蔥、韭菜、苦楝、香茅、薄荷、芥菜、蘆筍、  
萬壽菊、菸草。

海藻。

苦茶粕、咖啡粕。

草木灰。

釀造醋、酒類、砂糖、麵粉、植物油。

石灰。

不含殺菌劑之肥皂。

矽藻土。

蛋殼。

需經審查各種內服用植物性中藥或草藥等。

馬醉木、樟腦、除蟲菊、木醋。

添加無機鹽類之天然物品。

乙醇、工業用醋酸、蒸餾礦物油。

硫磺、銅劑、硫磺劑、硫酸尼古丁劑、波爾多液。

忌避劑(木餾油、松節油等)。

幾丁質、奇道酸、亞磷酸、蛋氨酸、核黃素。

清潔劑。

誘殺板。

土壤蒸氣消毒。

**禁用** 魚藤。

除上述以外之化學合成殺蟲劑、殺菌劑。

#### **雜草防治技術及資材**

可用 水田與旱田輪流使用，輪作、間作，糊仔栽培等。

人工及機械除草。

覆蓋野草及作物殘渣。

在水田中飼養家禽及家畜等。

利用植物相生相剋之原理。

含有雜草種子之堆肥必須使其完熟後始可使用。

**需經審查** 覆蓋合成樹脂製成之資材。

**禁用** 化學合成除草劑。

殘留過量農藥、重金屬、放射能等之作物殘渣及生物資材。

#### **生長調節技術及資材**

**可用** 整枝、剪定、嫁接、環狀剝皮、斷根等方法。

醋、砂糖、胺基酸。

海草精。

腐植酸。

**需經審查** 打破休眠用之催芽促進劑。

**查**

扦插時使用之發根劑。

**禁用** 除上述以外之所有生長調節劑。

### **微生資材物**

**需經審查** 為淨化家畜排泄物所使用之資材。

**查**

可促進堆肥腐熟等之資材。

可促進作物生長之資材。

防治病蟲害之生物性農藥。

根瘤菌、菌根菌、溶磷菌及其他有益微生物。

**禁用** 含有化學合成物質之資材(添加在培養基裡的無機鹽等除外)。