

## —尿糞豬用利

## 肥料自給生產法

擎華

到相當高度時，就拿出來另外翻堆，或者選取已經腐熟的，搬運到田裏去施用。應用這種方法時，豬舍的底，一定要不透水，四週最好用磚牆或用木板圍起來，以防糞便向外流失。圓的高度，以猪在欄內，不能爬跳出來為標準。

猪舍內墊用的乾土，最好是河塘的泥土，假使沒有，可以改用田地的土壤。在田地空閑的時候，從較高的部份，酌量撒挑土塊。經過晒乾之後，存放在猪舍內猪圈的旁邊，準備做墊土之用。如果沒有近田可以取土，要到遠田搬取時，可先把濕土挖成相當大的長方塊，堆積在附近的地方，用草蓋好，等到風乾後，趁空閑及需用時，再搬到猪舍。到冬天或雨季時，乾土如果缺少，可用切斷的稻草，臨時代替部份乾土墊用。

墊進猪圈的土，在猪小的時候，要打碎到成小塊（比雞蛋小）。這樣才不妨礙猪的行動，糞便充份濕透，容易和青草等雜物充分混和。等到猪漸漸長大時，墊的土塊大一點也沒有關係。墊土時的用具是鋤頭和竹箕。土內如有石塊等不能腐爛的東西，應該檢出來，以免將來施用在田地裏妨礙耕作。

墊土的次數，通常是每天早晨一次，要看猪圈內的潮濕程度而定。夏季白天的時候，可以保持濕一點，在猪欄內，同時每天刈割青草，供猪吃食外，並且讓牠踐踏，使猪糞和乾土混合，做成乾塊式的廐肥，更為經濟有利。廐肥堆積在相當高度時，就拿出來另外翻堆，或者選取已經腐熟的，搬運到田裏去施用。應用這種方法時，豬舍的底，一定要不透水，四周最好用磚牆或用木板圍起來，以防糞便向外流失。圓的高度，以猪在欄內，不能爬跳出來為標準。

猪舍內墊用的乾土，最好是河塘的泥土，假使沒有，可以改用田地的土壤。在田地空閑的時候，從較高的部份，酌量撒挑土塊。經過晒乾之後，存放在猪舍內猪圈的旁邊，準備做墊土之用。如果沒有近田可以取土，要到遠田搬取時，可先把濕土挖成相當大的長方塊，堆積在附近的地方，用草蓋好，等到風乾後，趁空閑及需用時，再搬到猪舍。到冬天或雨季時，乾土如果缺少，可用切斷的稻草，臨時代替部份乾土墊用。

墊進猪圈的土，在猪小的時候，要打碎到成小塊（比雞蛋小）。這樣才不妨礙猪的行動，糞便充份濕透，容易和青草等雜物充分混和。等到猪漸漸長大時，墊的土塊大一點也沒有關係。墊土時的用具是鋤頭和竹箕。土內如有石塊等不能腐爛的東西，應該檢出來，以免將來施用在田地裏妨礙耕作。

本省農友養豬所得的糞便，多用水沖洗，變成水肥。這樣固然沒有浪費，但若改用乾土，墊在猪欄內，同時每天刈割青草，供猪吃食外，並且讓牠踐踏，使猪糞和乾土混合，做成乾塊式的廐肥，更為經濟有利。廐肥堆積在相當高度時，就拿出來另外翻堆，或者選取已經腐熟的，搬運到田裏去施用。應用這種方法時，豬舍的底，一定要不透水，四周最好用磚牆或用木板圍起來，以防糞便向外流失。圓的高度，以猪在欄內，不能爬跳出來為標準。

猪舍內墊用的乾土，最好是河塘的泥土，假使沒有，可以改用田地的土壤。在田地空閑的時候，從較高的部份，酌量撒挑土塊。經過晒乾之後，存放在猪舍內猪圈的旁邊，準備做墊土之用。如果沒有近田可以取土，要到遠田搬取時，可先把濕土挖成相當大的長方塊，堆積在附近的地方，用草蓋好，等到風乾後，趁空閑及需用時，再搬到猪舍。到冬天或雨季時，乾土如果缺少，可用切斷的稻草，臨時代替部份乾土墊用。

墊進猪圈的土，在猪小的時候，要打碎到成小塊（比雞蛋小）。這樣才不妨礙猪的行動，糞便充份濕透，容易和青草等雜物充分混和。等到猪漸漸長大時，墊的土塊大一點也沒有關係。墊土時的用具是鋤頭和竹箕。土內如有石塊等不能腐爛的東西，應該檢出來，以免將來施用在田地裏妨礙耕作。

墊土的次數，通常是每天早晨一次，要看猪圈內的潮濕程度而定。夏季白天的時候，可以保持濕一點，在猪欄內，同時每天刈割青草，供猪吃食外，並且讓牠踐踏，使猪糞和乾土混合，做成乾塊式的廐肥，更為經濟有利。廐肥堆積在相當高度時，就拿出來另外翻堆，或者選取已經腐熟的，搬運到田裏去施用。應用這種方法時，豬舍的底，一定要不透水，四周最好用磚牆或用木板圍起來，以防糞便向外流失。圓的高度，以猪在欄內，不能爬跳出來為標準。

猪舍內墊用的乾土，最好是河塘的泥土，假使沒有，可以改用田地的土壤。在田地空閑的時候，從較高的部份，酌量撒挑土塊。經過晒乾之後，存放在猪舍內猪圈的旁邊，準備做墊土之用。如果沒有近田可以取土，要到遠田搬取時，可先把濕土挖成相當大的長方塊，堆積在附近的地方，用草蓋好，等到風乾後，趁空閑及需用時，再搬到猪舍。到冬天或雨季時，乾土如果缺少，可用切斷的稻草，臨時代替部份乾土墊用。

墊進猪圈的土，在猪小的時候，要打碎到成小塊（比雞蛋小）。這樣才不妨礙猪的行動，糞便充份濕透，容易和青草等雜物充分混和。等到猪漸漸長大時，墊的土塊大一點也沒有關係。墊土時的用具是鋤頭和竹箕。土內如有石塊等不能腐爛的東西，應該檢出來，以免將來施用在田地裏妨礙耕作。

本省農友養豬所得的糞便，多用水沖洗，變成水肥。這樣固然沒有浪費，但若改用乾土，墊在猪欄內，同時每天刈割青草，供猪吃食外，並且讓牠踐踏，使猪糞和乾土混合，做成乾塊式的廐肥，更為經濟有利。廐肥堆積在相當高度時，就拿出來另外翻堆，或者選取已經腐熟的，搬運到田裏去施用。應用這種方法時，豬舍的底，一定要不透水，四周最好用磚牆或用木板圍起來，以防糞便向外流失。圓的高度，以猪在欄內，不能爬跳出來為標準。

猪舍內墊用的乾土，最好是河塘的泥土，假使沒有，可以改用田地的土壤。在田地空閑的時候，從較高的部份，酌量撒挑土塊。經過晒乾之後，存放在猪舍內猪圈的旁邊，準備做墊土之用。如果沒有近田可以取土，要到遠田搬取時，可先把濕土挖成相當大的長方塊，堆積在附近的地方，用草蓋好，等到風乾後，趁空閑及需用時，再搬到猪舍。到冬天或雨季時，乾土如果缺少，可用切斷的稻草，臨時代替部份乾土墊用。

墊進猪圈的土，在猪小的時候，要打碎到成小塊（比雞蛋小）。這樣才不妨礙猪的行動，糞便充份濕透，容易和青草等雜物充分混和。等到猪漸漸長大時，墊的土塊大一點也沒有關係。墊土時的用具是鋤頭和竹箕。土內如有石塊等不能腐爛的東西，應該檢出來，以免將來施用在田地裏妨礙耕作。

本省農友養豬所得的糞便，多用水沖洗，變成水肥。這樣固然沒有浪費，但若改用乾土，墊

墊土的次數，通常是每天早晨一次，要看猪圈內的潮濕程度而定。夏季白天的時候，可以保持濕一點，在冬天寒冷時，應該見濕就墊。

投入猪圈內的青草，要看猪的踏壓程度而有多少，一次不宜投得太多，並且要散開，以免積壓後發熱，妨害猪的居住。垃圾，菜根，殘葉等物，只要沒有不能腐爛或有毒的東西在內，都可以倒入猪圈。每天放入草木灰，尤為相宜，不但增加廐肥中的鉀素（加里），施用時也容易分散。猪的大小便，在圈內常有了一定的地方，因此每隔幾天，圈內就成高低不平的坡狀。這時猪的便尿，就會流積低處而分佈不均，猪的行動也比較困難。所以必須常常平整，保持圈內而分佈不均，猪的行動

，也比較困難。所以必須常常平整，保持圈內而分佈不均，猪的行動

沒有很大的高低。



這種混有家畜糞便

土壤，雜草垃圾和草木灰等的廐肥，不但含有土壤內所要補給的各種

肥分，在腐熟後去施用

，無論旱地或水田，當

作基肥或追肥，多很安全而效驗長久，對土質的改

良，更具有很大的功用。田地內每年爲了墊土，搬

去一部份土壤，所以在無形之中，田地內的土壤，就有更新作用，這在耕作上，也是很有利的。普通

耕種一甲田地的農家，要能經常養豬二至三頭，應

用上面的方法，有機肥料的供給，就已經足夠了。

大陸上有許多地方農家，利用上述方法來增加

有機肥料，這個方法可供本省農友參考。

## 落花生（土豆）的

糊仔栽培

余慶東

**土質** 地下水位較低，排水方便的砂質壤

**品種** 以大粒早生品種爲佳，「大有」品種較適應臺中區栽培。

**播種期** 在秋分（九月廿四日）以前，愈早愈好。秋分以後播種，影響產量，最遲不能遲於十月十日。

**播種量** 一分地約播籽仁九公斤（一臺斗）。

**栽植密度** 株距八寸，行距一尺六寸（前作水稻應栽早生品種，栽植距離八寸四方）。

**第二期水稻齊穗後**，即可播種，播種前一天排田區周圍（一行移栽作環溝）。即播種時每隔水

稻一行植花生一行。

**整地播種** 糜籽栽培並不需要特別整地，

**肥料** 可利用稻田殘肥，播種時覆以腐熟水

分，上覆以腐熟土糞或碎土，播行以南北向

爲宜。水稻收穫前十天，披開稻株或壓稻，以免花生徒長。

**水** 播種用點播，每穴種子三粒（穴深七至十八公分）。

**管理** 播種後注意野鼠食害種子，田間

分維持適當濕潤，過乾影響水稻發芽，過濕影

響花生生育，約每隔六十七天灌水一次，即時排水。水稻收穫後要剷除稻株，除非田土過乾

，無需再行灌水。進入開花時期（約水稻收穫後二週）舉行培土，中耕除草視需要而定，培

土不宜在開花前施行。

**收穫** 播種後約二〇天，莢果呈黃色時即可收穫，用手拔取或

用鋤頭（看土質情形）。收量要看氣候是否適宜而定，普遍在二、〇〇公斤左右。

