



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 204722683 U

(45) 授权公告日 2015. 10. 28

(21) 申请号 201520395426. 1

(22) 申请日 2015. 06. 10

(73) 专利权人 阜南县永盛工艺品有限公司

地址 236300 安徽省阜阳市阜南县黄岗镇柳  
编功能区

(72) 发明人 马魁 潘光灿 马之广 马军

(51) Int. Cl.

A47G 7/02(2006. 01)

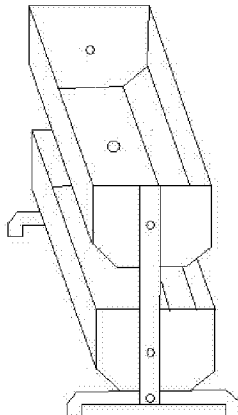
权利要求书1页 说明书2页 附图1页

(54) 实用新型名称

一种木质长条花盆架

(57) 摘要

本实用新型公开了一种木质长条花盆架，包括底杆，底杆中间设有竖直的支撑杆，支撑杆之间设有两组上下平行的花槽，花槽为上方开口的长条槽体，花槽两端设有金属薄片固定花槽，花槽底部设有漏孔。本实用新型相比现有技术具有以下优点：可以合理摆放长条花盆，多层放置，便于统一管理，节省空间，外观简约美观，拆装方便，便于存放和运输。



1. 一种木质长条花盆架,其特征在于,包括底杆,底杆中间设有竖直的支撑杆,支撑杆之间设有两组上下平行的花槽,花槽为上方开口的长条槽体,花槽两端设有金属薄片固定花槽,花槽底部设有漏孔。
2. 如权利要求 1 所述一种木质长条花盆架,其特征在于,所述底杆为倒弓形结构。
3. 如权利要求 1 所述一种木质长条花盆架,其特征在于,所述花槽底部宽度小于上端开口宽度。
4. 如权利要求 1 所述一种木质长条花盆架,其特征在于,所述花槽两边中间位置,底杆中间位置以及支撑杆相应位置设有通孔。
5. 如权利要求 1 所述一种木质长条花盆架,其特征在于,所述花槽与支撑杆之间,支撑杆与底杆之间均采用螺杆连接,螺母固定。

## 一种木质长条花盆架

### 技术领域

[0001] 本实用新型属于盆栽置放架领域,具体涉及一种木质长条花盆架。

### 背景技术

[0002] 自己种菜绿色环保,同时能陶冶情操,但由于居住环境的局限,目前,人们选择在长条花盆中种植一些蔬菜,长条花盆外观新颖,容量较大,除了可以种植蔬菜外,还可以种植多肉类植物等,深受消费者的欢迎。而目前市场只相应的出现了长条花盆的供应,还没有专门的长条花盆架,导致长条花盆只能随意置放。

### 实用新型内容

[0003] 本实用新型的目的是针对现有的问题,提供了一种木质长条花盆架。

[0004] 本实用新型是通过以下技术方案实现的:一种木质长条花盆架,包括底杆,底杆中间设有竖直的支撑杆,支撑杆之间设有两组上下平行的花槽,花槽为上方开口的长条槽体,花槽两端设有金属薄片固定花槽,花槽底部设有漏孔。

[0005] 作为对上述方案的进一步改进,所述底杆为倒弓形结构。

[0006] 作为对上述方案的进一步改进,所述花槽底部宽度小于上端开口宽度。

[0007] 作为对上述方案的进一步改进,所述花槽两边中间位置,底杆中间位置以及支撑杆相应位置设有通孔。

[0008] 作为对上述方案的进一步改进,所述花槽与支撑杆之间,支撑杆与底杆之间均采用螺杆连接,螺母固定。

[0009] 本实用新型相比现有技术具有以下优点:可以合理摆放长条花盆,多层放置,便于统一管理,节省空间,外观简约美观,拆装方便,便于存放和运输。

### 附图说明

[0010] 图1是本实用新型的结构示意图。

[0011] 图2是花槽与支撑杆固定部位结构示意图。

### 具体实施方式

[0012] 下面结合附图对本实用新型进一步说明。

[0013] 如图1-2中所示,一种木质长条花盆架,包括底杆1,底杆1中间设有竖直的支撑杆2,支撑杆2之间设有两组上下平行的花槽3,花槽3为上方开口的长条槽体,花槽3两端设有金属薄片4固定花槽3,花槽3底部设有漏孔5,可以保证花盆中排除的水及时排除,保护木质长条花盆架,增长其使用寿命。

[0014] 其中,所述底杆1为倒弓形结构,所述花槽3底部宽度小于上端开口宽度,花槽3两边中间位置,底杆1中间位置以及支撑杆2相应位置设有通孔6。所述花槽3与支撑杆2之间,支撑杆2与底杆1之间均采用螺杆61连接,螺母62固定。

[0015] 安装时,先将支撑杆2用螺杆61和螺母62固定于底杆1上,再将花槽3固定于支撑杆2之间,花槽3应从下往上安装,保证安装上方花3槽时不受干扰。拆卸时反之,先将上方花槽3卸下,其次拆卸下方花槽3,最后将支撑杆2和底杆1拆离即可存放和搬运。

[0016] 以上所述仅为本实用新型的较佳实施例而已,并不用以限制本实用新型,凡在本实用新型的精神和原则之内所作的任何修改、等同替换和改进等,均应包含在本实用新型的保护范围之内。

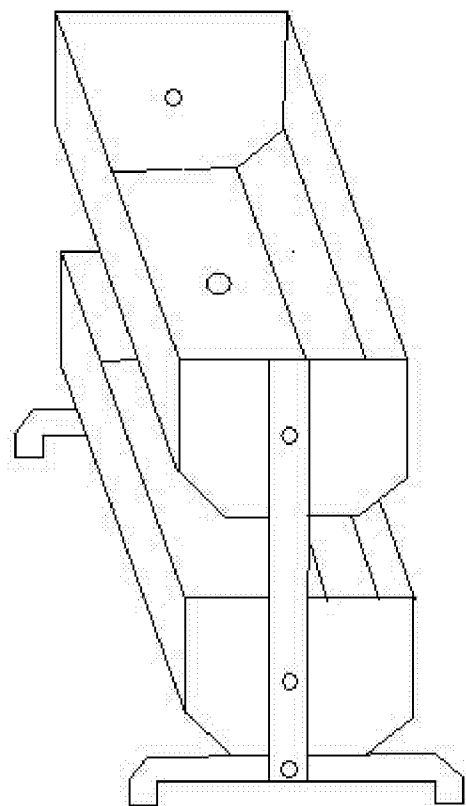


图 1

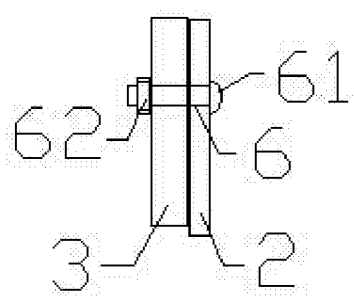


图 2