

(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 203022425 U

(45) 授权公告日 2013. 06. 26

(21) 申请号 201320043620. 4

(22) 申请日 2013. 01. 10

(73) 专利权人 叶志群

地址 311400 浙江省富阳市花坞路 19 幢 102 信箱

(72) 发明人 叶志群

(51) Int. Cl.

E04H 17/16 (2006. 01)

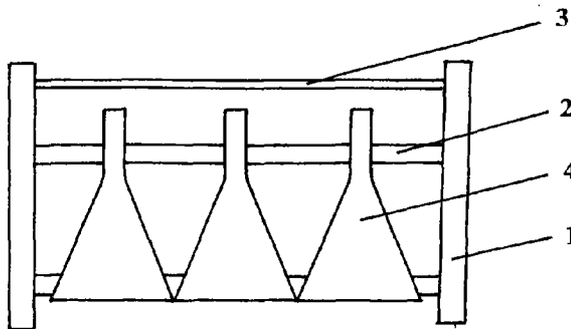
权利要求书1页 说明书1页 附图1页

(54) 实用新型名称

一种瓶状板式护栏

(57) 摘要

本实用新型属公园配套设施制作技术领域, 涉及一种瓶状板式护栏。它由实木制作, 包括脚柱、横挡、顶杆、栏板, 脚柱为方形条杆柱, 横挡为长方形条杆, 顶杆为圆形条杆, 栏板为上部呈长方形、下部呈三角形的瓶状板面, 两根脚柱竖置于左右两侧位置, 两根横挡以上下平行形式分别水平设置于两根脚柱内侧上下两位置且左右端头与脚柱固连, 顶杆水平设置于两根脚柱内侧、上部横挡上方位置且左右端头与脚柱固连, 三块栏板以左右并靠形式分别贴置于上下两根横挡正面位置且上下部伸出横挡一部分。本实用新型具有如下特点: 简朴、实用。



1. 一种瓶状板式护栏,其特征在于:它由实木制作,包括脚柱、横挡、顶杆、栏板,脚柱为方形条杆柱,横挡为长方形条杆,顶杆为圆形条杆,栏板为上部呈长方形、下部呈三角形的瓶状板面,两根脚柱竖置于左右两侧位置,两根横挡以上下平行形式分别水平设置于两根脚柱内侧上下两位置且左右端头与脚柱固连,顶杆水平设置于两根脚柱内侧、上部横挡上方位置且左右端头与脚柱固连,三块栏板以左右并靠形式分别贴置于上下两根横挡正面位置且上下部伸出横挡一部分。

一种瓶状板式护栏

技术领域：

[0001] 本实用新型属公园配套设施制作技术领域，涉及一种瓶状板式护栏。

背景技术：

[0002] 众所周知，在公园内为起到一些景点的保护作用，常常采用护栏形式，这种护栏既是设置，而且也是美化公园的装饰件。现有护栏款式虽然较多，但也难以满足公园的需求。

发明内容：

[0003] 本实用新型的目的是提供一种瓶状板式护栏。

[0004] 本实用新型所采用的技术方案：

[0005] 一种瓶状板式护栏，它由实木制作，包括脚柱、横挡、顶杆、栏板，脚柱为方形条杆柱，横挡为长方形条杆，顶杆为圆形条杆，栏板为上部呈长方形、下部呈三角形的瓶状板面，两根脚柱竖置于左右两侧位置，两根横挡以上下平行形式分别水平设置于两根脚柱内侧上下两位置且左右端头与脚柱固连，顶杆水平设置于两根脚柱内侧、上部横挡上方位置且左右端头与脚柱固连，三块栏板以左右并靠形式分别贴置于上下两根横挡正面位置且上下部伸出横挡一部分。

[0006] 本实用新型具有如下特点：简朴、实用。

附图说明：

[0007] 图 1 为瓶状板式护栏结构示意图，其标记说明：脚柱 1，横挡 2，顶杆 3，栏板 4。

具体实施方式：

[0008] 下面结合附图对本实用新型作进一步说明：

[0009] 一种瓶状板式护栏，它由实木制作，包括脚柱 1、横挡 2、顶杆 3、栏板 4，脚柱 1 为方形条杆柱，横挡 2 为长方形条杆，顶杆 3 为圆形条杆，栏板 4 为上部呈长方形、下部呈三角形的瓶状板面，两根脚柱 1 竖置于左右两侧位置，两根横挡 2 以上下平行形式分别水平设置于两根脚柱 1 内侧上下两位置且左右端头与脚柱 1 固连，顶杆 3 水平设置于两根脚柱 1 内侧、上部横挡 2 上方位置且左右端头与脚柱 1 固连，三块栏板 4 以左右并靠形式分别贴置于上下两根横挡 2 正面位置且上下部伸出横挡 2 一部分。

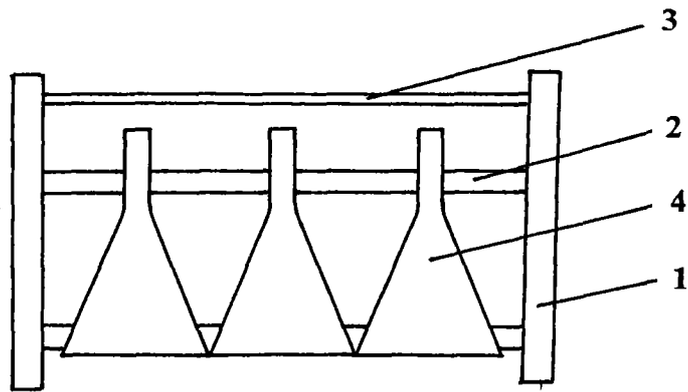


图 1