



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 204681752 U

(45) 授权公告日 2015. 10. 07

(21) 申请号 201520196460. 6

(22) 申请日 2015. 04. 03

(73) 专利权人 新昌县儒岙镇西雁山家庭农场
地址 312500 浙江省绍兴市新昌县儒岙镇天姥新村足食堂 88 号

(72) 发明人 吕淼英

(74) 专利代理机构 北京科亿知识产权代理事务
所(普通合伙) 11350
代理人 汤东风

(51) Int. Cl.
A01B 1/20(2006. 01)

(ESM) 同样的发明创造已同日申请发明专利

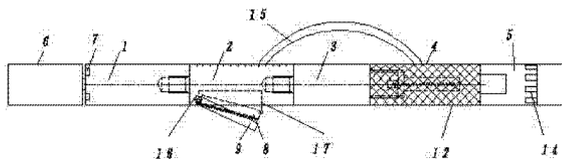
权利要求书1页 说明书1页 附图1页

(54) 实用新型名称

一种便携式夜用农具

(57) 摘要

本实用新型公开了一种便携式夜用农具,包括依次螺纹连接的第一枝干、第二枝干、第三枝干、第四枝干和第五枝干;所述第一枝干上安装有铲子,所述第一枝干的前端面上还镶嵌有 LED 灯珠;所述第二枝干上分别安装有锯条和砍刀刀片;所述第四枝干内安装有网;所述第五枝干内安装有钉耙;所述第二枝干与第四枝干之间还安装有背带。其结构简单、制造方便,集多种农具于一体,达到携带、使用方便,更能节省时间。



1. 一种便携式夜用农具,其特征在于:包括依次螺纹连接的第一枝干(1)、第二枝干(2)、第三枝干(3)、第四枝干(4)和第五枝干(5);所述第一枝干(1)上安装有铲子(6),所述第一枝干(1)的前端面上还镶嵌有LED灯珠(7);所述第二枝干(2)上分别安装有锯条(8)和砍刀刀片(9);所述第四枝干(4)内安装有网(12);所述第五枝干(5)内安装有钉耙(14);所述第二枝干(2)与第四枝干(4)之间还安装有背带(15)。

2. 根据权利要求1所述的一种便携式夜用农具,其特征在于:所述钉耙(14)与第五枝干(5)螺纹连接。

3. 根据权利要求1所述的一种便携式夜用农具,其特征在于:所述锯条(8)和砍刀刀片(9)上均安装有螺纹连接头(16)。

4. 根据权利要求1所述的一种便携式夜用农具,其特征在于:所述第二枝干(2)上还安装有带钩子的绳索(17)。

一种便携式夜用农具

技术领域

[0001] 本实用新型涉及农用器具领域,尤其涉及一种便携式夜用农具。

背景技术

[0002] 农具在农村广泛使用,但是由于种类繁多,农民们下地需要带上各种农具,有时候由于农具太多拿不起,只能在需要使用时再回家拿,一来一回浪费时间精力,也比较麻烦。

实用新型内容

[0003] 本实用新型的目的在于提供一种便携式夜用农具,其结构简单、制造方便,集多种农具于一体,达到携带、使用方便,更能节省时间。

[0004] 为了达到上述目的,本实用新型的技术方案是:

[0005] 一种便携式夜用农具,包括依次螺纹连接的第一枝干、第二枝干、第三枝干、第四枝干和第五枝干;所述第一枝干上安装有铲子,所述第一枝干的前端面上还镶嵌有LED灯珠;所述第二枝干上分别安装有锯条和砍刀刀片;所述第四枝干内安装有网;所述第五枝干内安装有钉耙;所述第二枝干与第四枝干之间还安装有背带。

[0006] 所述钉耙与第五枝干螺纹连接。

[0007] 所述锯条和砍刀刀片上均安装有螺纹连接头。

[0008] 所述第二枝干上还安装有带钩子的绳索。

[0009] 本实用新型的有益效果是:本实用新型结构简单、制造方便,集多种农具于一体,达到携带、使用方便,更能节省时间。

附图说明

[0010] 图1为本实用新型的结构示意图。

具体实施方式

[0011] 实施例1

[0012] 如图1所示一种便携式夜用农具,包括依次螺纹连接的第一枝干1、第二枝干2、第三枝干3、第四枝干4和第五枝干5;所述第一枝干1上安装有铲子6,所述第一枝干1的前端面上还镶嵌有LED灯珠7;所述第二枝干2上分别安装有锯条8和砍刀刀片9;所述第四枝干4内安装有网12;所述第五枝干5内安装有钉耙14;所述第二枝干2与第四枝干4之间还安装有背带15。

[0013] 所述钉耙14与第五枝干5螺纹连接。

[0014] 所述锯条8和砍刀刀片9上均安装有螺纹连接头16。

[0015] 所述第二枝干2上还安装有带钩子的绳索17。

[0016] 本实施例的一种便携式夜用农具,其结构简单、制造方便,集多种农具于一体,达到携带、使用方便,更能节省时间。

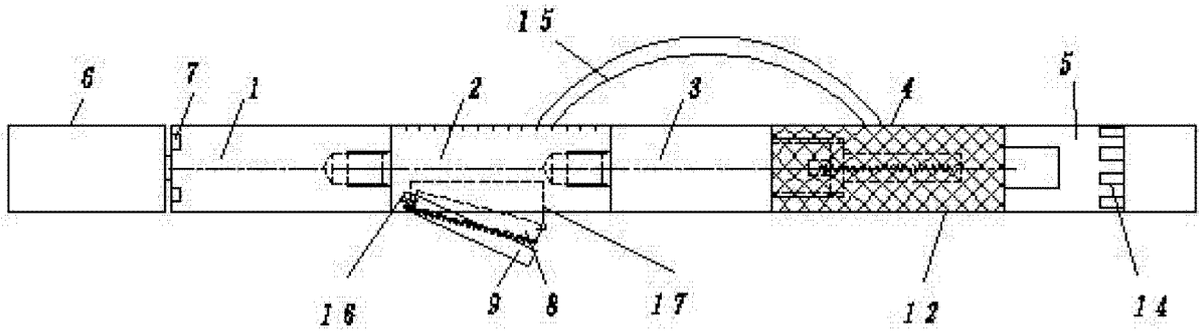


图 1