

## 一种绿化苗木平剪器

申请号: CN201120457228.5

申请日: 20111117

申请(专利权)人: [山东科技职业学院]

地址: 山东省潍坊市西环路6388号

发明人: [刘洪明, 徐金全, 张平, 焦世祥, 陈伟]

主分类号: A01G3/053

公开(公告)号: CN202697313U

公开(公告)日: 20130130

代理机构:

代理人:

(19) 中华人民共和国国家知识产权局



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN202697313U

(45) 授权公告日 20130130

(21) 申请号 CN201120457228.5

(22) 申请日 20111117

(73) 专利权人 [山东科技职业学院]

地址 山东省潍坊市西环路6388号

(72) 发明人 [刘洪明, 徐金全, 张平, 焦世祥, 陈伟]

(74) 专利代理机构

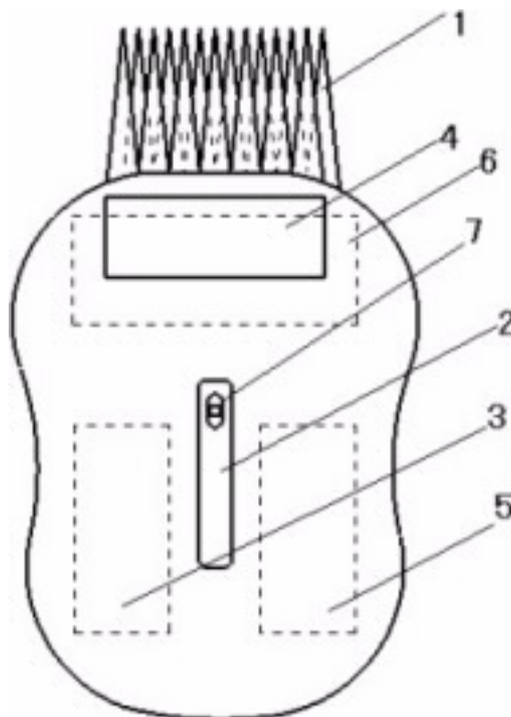
代理人

(54) 实用新型名称

一种绿化苗木平剪器

(57) 摘要

本实用新型公开了一种绿化苗木平剪器，其特征在于：由系列剪刀，手提把，锂电池，控制器，充电器，程序电机，快慢开关组成，内置锂电池，充电器在尾部。该苗木平剪器省工省力，干起活来平整美观，而且枝梢容易处理。



权利要求书

一种苗木平剪器，其特征在于：由系列剪刀，手提把，锂电池，控制器，充电器，程序电机，快慢开关组成，内置锂电池，充电器在尾部。

# 说明书

## 一种绿化苗木平剪器

本实用新型涉及绿化用工具，特别是一种绿化苗木平剪器。

环境要搞好，绿化少不了，路边小松树，剪平才美妙。但是，除了手工剪外，有的使用气锯，还有的使用充电式打草器，保证不了质量，效果不高。

本实用新型一种苗木平剪器，其特征在于：由系列剪刀，手提把，锂电池，控制器，充电器，程序电机，快慢开关组成，内置锂电池，充电器在尾部。

通过以上设置，手提把灵活机动，用大拇指控制快慢开关掌握平剪速度，该苗木平剪器省工省力，干起活来平整美观，而且枝梢容易处理。

图1为本实用新型示意图

图中1、系列剪刀 2、手提把 3、锂电池 4、控制器 5、充电器 6、程序电机 7、快慢开关

如图1所示，本实用新型一种苗木平剪器由系列剪刀1上下两片、手提把2、锂电池3、控制器4、充电器5、程序电机6、快慢开关7组成。控制器4掌握快慢，内置锂电池3，程序电机6使本平剪器不用有线电源，充电器5在尾部。手提把2灵活机动，用大拇指控制快慢开关7掌握平剪速度。

说明书附图

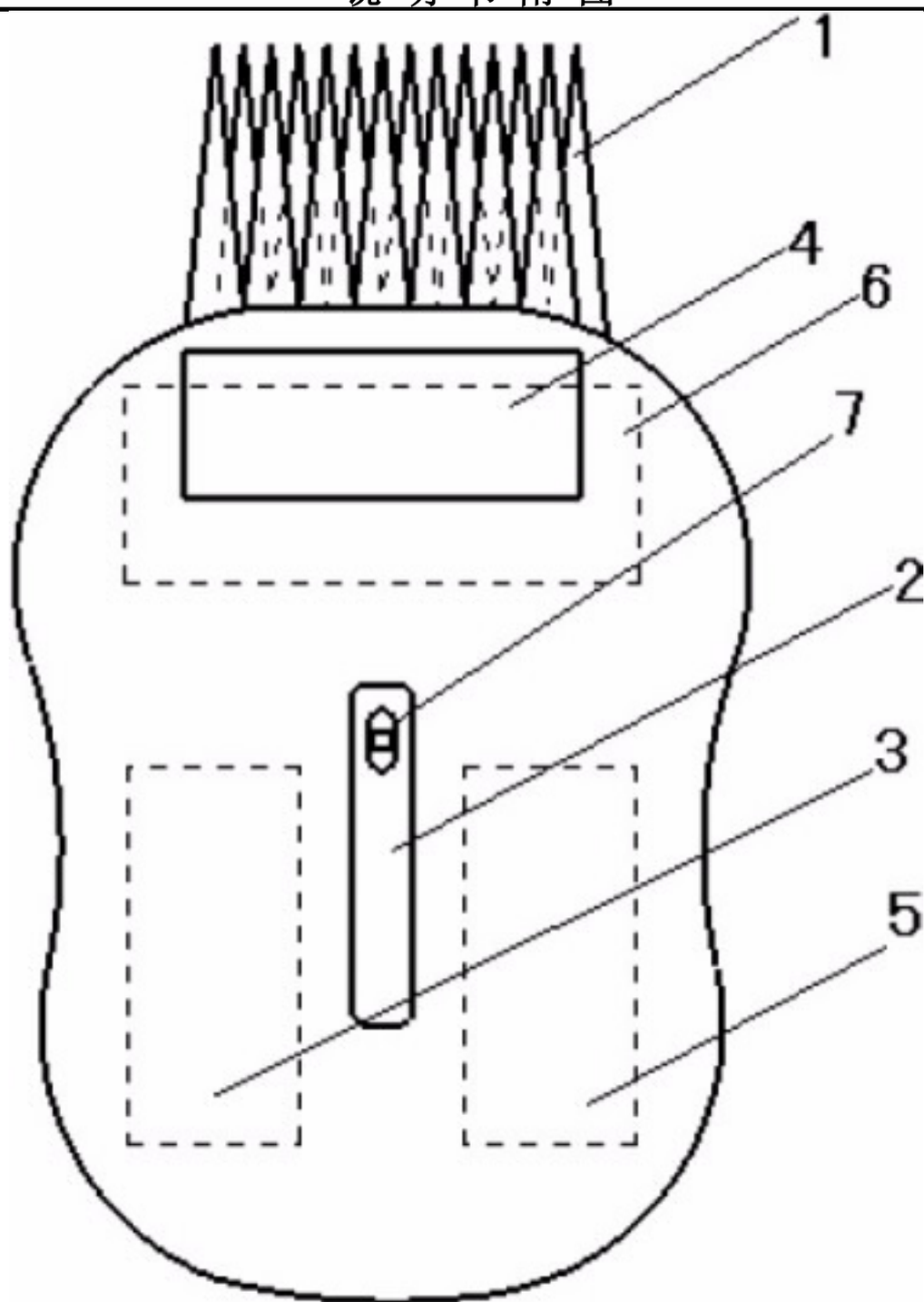


图 1