

ICS 79.040
B 69

LY

中华人民共和国林业行业标准

LY/T 3130—2019

木栈道铺装技术规程

Technical regulation of wooden walkway installation

2019-10-23 发布

2020-04-01 实施

国家林业和草原局 发布

中华人民共和国林业
行业标准
木栈道铺装技术规程

LY/T 3130—2019

*

中国标准出版社出版发行
北京市朝阳区和平里西街甲2号(100029)
北京市西城区三里河北街16号(100045)

网址: www.spc.org.cn

服务热线: 400-168-0010

2020年7月第一版

*

书号: 155066·2-34992

版权专有 侵权必究

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由全国木材标准化技术委员会(SAC/TC 41)提出并归口。

本标准起草单位:黑龙江省木材科学研究所、大田县广联木业有限公司、山东京博木基材料有限公司、黑龙江省林科木业有限公司。

本标准主要起草人:毕克新、王宏棣、毛磊、郑拓宇、宋德年、李晨琦、周志芳、苏芸、赵思淼、白雪、赵丹、吴文盘、贾波、崔晓磊、潘晓玲。

木栈道铺装技术规程

1 范围

本标准规定了木栈道铺装的术语和定义、铺装规程及验收。
本标准适用于木栈道铺装。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB/T 27651 防腐木材的使用分类和要求
GB 50005 木结构设计标准
GB 50017 钢结构设计标准
GB 50300 建筑工程施工质量验收统一标准

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

木栈道 **wooden walkway**

由基础、龙骨、栈道木及护栏按技术要求铺设的步道。

3.2

栈道木 **surface plank of wooden walkway**

铺设在木栈道龙骨之上的面层木板。

3.3

木龙骨 **wood keel**

与基础相连,用于支撑栈道木的木方。

3.4

钢龙骨 **Steel keel**

与基础相连,用于支撑栈道木的钢质材料。

3.5

铺装高度差 **height difference**

相邻栈道木之间的高低差。

3.6

护栏 **guard rail**

安装在木栈道两侧的防护设施。包括扶手、立柱和横杆等。