

团 体 标 准

T/CWPIA 2—2020

户外重组竹地板铺装技术规范

Technology specification for outdoor bamboo scrimber flooring installation

2020-04-15 发布

2020-05-01 实施

中国木材保护工业协会 发布

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及到专利,本文件的发布机构不承担识别这些专利的责任。

本标准由中国木材保护工业协会提出。

本标准由中国木材保护工业协会标准化技术委员会(CWPIA)归口。

本标准起草单位:福建大庄竹业科技有限公司、杭州大索科技有限公司、江西竺尚竹业有限公司、鹰潭易可竹业有限公司、绍兴中禾竹木制品有限公司、湖南长笛龙吟竹业有限公司、福建和其昌竹业股份有限公司、中国木材保护工业协会竹质工程材料分会、木材节约发展中心、国家木材与木制品性能质量监督检验中心。

本标准主要起草人:霍唐军、党文杰、刘红征、曹长坤、方务新、任祥、熊文中、俞艳、姚玉萍、王立刚、戴月萍、王必囤、余小溪、颜景奇、冯锁。

户外重组竹地板铺装技术规范

1 范围

本标准规定了户外重组竹地板安装的术语和定义、铺装要求、竣工验收要求、维护保养等。
本标准适用于户外用重组竹地板的安装施工及验收。

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 845—2017 十字槽盘头自攻螺钉

GB/T 13912—2002 金属覆盖层 钢铁制件热浸镀锌层技术要求及试验方法

GB/T 27651—2011 防腐木材的使用分类和要求

GB 50209—2010 建筑地面工程施工质量验收规范

GB 50661—2011 钢结构焊接规范

JG/T 537—2018 建筑及园林景观工程用复合竹材

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

基面 base course

用于承载龙骨的支撑面,包括水泥地面、结构平台等。

3.2

龙骨 joist

固定于基面上,用于固定户外重组竹地板并承受一定荷载的型材。

3.3

扣件 clip

用于户外重组竹地板与龙骨间连接固定的部件。

3.4

沉降缝 settlement joint

基面局部下沉形成的裂缝。

3.5

拼装高度差 assemble gap

竹地板铺装后相邻地板之间的高度差。

4 铺装要求

4.1 一般要求

铺装前,应符合下述要求: