



# 中华人民共和国林业行业标准

LY/T 3144—2019/ISO 8970:2010

## 结构用木材金属紧固件连接试验 试材密度要求

Timber structures — Testing of joints made with mechanical fasteners —  
Requirements for wood density

ISO 8970:2010, IDT

(发布稿)

行业标准信息平台

2019 - 10 - 23 发布

2020 - 04 - 01 实施

国家林业和草原局

发布

## 前 言

本标准按照GB/T 1.1—2009给出的规则起草。

本标准使用翻译法等同采用ISO 8790:2010《木结构—金属紧固件连接测试—试材密度要求》。

与本标准中规范性引用的国际文件有一致性对应关系的我国文件如下：

GB/T 1933—2009 木材密度测定方法（ISO 3131:1975，MOD）

本标准做了下列编辑性修改：

——将标准名称修改为《结构用木材金属紧固件连接试验 试材密度要求》；

——删除了ISO 8790:2010的引言和参考文献；

——规范性引用文件改为国家标准GB/T 1933（见第2章），以便于使用。

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

本标准由全国木材标准化技术委员会结构用木材分技术委员会（SAC/TC41/SC4）提出并归口。

本标准起草单位：苏州菲特威尔木结构房屋有限公司、国家林业和草原局林产工业规划设计院、大田县广联木业有限公司、东北林业大学、中国林业科学研究院木材工业研究所、湖州衡鼎产品检测中心、吉首大学外国语学院、天津大学。

本标准主要起草人：沈斌华、徐伟涛、肖泽芳、周冠武、吴文盘、周海滨、董国平、刘亚楠、王永兵、王斌、李炜、陈磊、余珊、姜俊、石红梅、谭异、崔莹。

行业标准信息服务平台