北京建筑大学

成果转化与科技合作办公室

**科技成果转化公示——冻土剪切试验系统及试验方法**

根据《北京建筑大学科技成果转化管理办法（暂行）》（北建大校发〔2020〕9 号）规定，现对我校科技成果转化项目予以公示：

成果名称：冻土剪切试验系统及试验方法

成果编号（申请号/专利号）：ZL202211576354.1

成果完成人：齐吉琳、彭丽云、赵军霖

成果简介：本发明涉及冻土试验分析技术领域，提供一种冻土剪切试验系统及试验方法，剪切试验系统包括框架结构、剪切盒组件、制样模具、加载装置、声波接发装置、数据采集装置和控温装置。本发明提供的冻土剪切试验系统及试验方法，通过制样模具和剪切盒组件相配合的方式，将试样冻结与试样剪切流程同步进行，减少了试样冻结阶段的仪器占用时间，缩短了完整的试验周期，适用于尺寸效应研究的不同尺寸试验和各类型土质的试验。

转化形式：专利许可（普通许可）

许可年限：1年

受让方：浙江托莫斯科技有限公司

定价方式及拟交易价格：经双方充分协商，拟交易价格15万元

公示时间：2023年10月16日至2023年10月30日（共15日）

公示期内，任何单位或个人对公示项目持有异议的，请以书面形式实名向科发院提出。提出异议的个人或单位须在书面材料上签署真实姓名或加盖单位公章，并提供有效联系方式，否则不予受理。凡匿名、冒名和超出时限的异议不予受理。

联系人：丛誉、薛重华

电话：010-68322418

地址：北京建筑大学西城校区科研楼420室

北京建筑大学

成果转化与科技合作办公室

2023年10月16日

北京建筑大学成果转化与科技合作办公室 2023年10月16日印发