

森林土壤标准物质研究成果通过鉴定

由中国林科院林研所承担的“森林土壤标准物质研究”专题于1991年7月5日在林业部科技司标准处主持下通过成果鉴定。鉴定委员会由北京农业大学、北京林业大学、中国计量科学院标准物质研究中心、国家技术监督局、国家环保局、地矿部物化探研究所、中国农科院土肥所、中国林科院林研所等10名教授、专家组成。

标准物质是标准仪器、测量方法和检验分析测试结果可靠的基准物质，对生产实验起着极其重要的作用。目前能见到的土壤标准物质只有全量元素的定值，而农林部门所需要的有效态营养元素定值尚无先例，为了配合《森林土壤分析方法》(国家标准)实施而立题研究。历时四年共提供871201、871202石灰性褐土；871203、871204黄红壤；871205杉木叶样五个标准物质。评委们认为，该标准物质的采样、制样、均匀度、稳定性均符合国家计量技术规范一级标准物质规定程序的要求，定值项目数据完整、准确、可靠，研究成果达到国际同类标准物质水平。其中2mm粒级的两个森林土壤标准物质填补了我国森林土壤标准物质的空白。该项成果对我国森林土壤分析技术的提高有着重要作用。

委员会一致通过“森林土壤标准物质”研究成果鉴定意见。并建议作为重要科研成果上报。

(中国林业科学研究院林业研究所 赵宝璋)

林业科学研究

LINYE KEXUE YANJIU

(双月刊, 1988年创刊)

1991年8月 第4卷 第4期

FOREST RESEARCH

(Bimonthly, Started in 1988)

Vol.4 No.4 Aug. 1991

编辑出版: 中国林业科学研究院

主编: 侯治溥

印刷: 杭州市余杭人民印刷厂

总发行: 中国林业科学研究院亚热带林业研究所
(浙江富阳)

订购处: 《林业科学研究》编辑部
(地址: 北京万寿山后中国林科院
邮政编码: 100091)

国外总发行: 中国国际图书贸易总公司
(北京399信箱)

Edited & Published by Chinese Academy
of Forestry
(Beijing, China)

Chief Editor: Hou Zhipu

Distributed by

Domestic: The Research Institute of
Subtropical Forestry CAF

Foreign: China International Book
Trading Corporation

(P.O. Box 399, Beijing, China)

国内统一刊号: CN11-1221

国外代号: Code No. BM4102

定价: 2.50元

公开发行