



中国科学院

南京土壤研究所

WWW.ISSAS.AC.CN

[首页](#) [概况](#) [机构设置](#) [重要项目](#) [人才培养](#) [期刊文献](#) [土壤学会](#) [数据资源](#) [内部信息](#) [科技开发](#) [物业管理](#) [所务公开](#)

[English](#) | [站点地图](#) [设为首页](#) [加入收藏夹](#)

所内新闻

“国家材料土壤环境腐蚀野外站建设方案论证和示范站验收会” 在鹰潭红壤站召开

2005年12月22日，国家材料土壤环境腐蚀试验站网在江西鹰潭中国科学院红壤生态站召开了“国家材料土壤环境腐蚀野外站建设方案论证及示范站验收会议”。来自国家基金委网站办公室，北京科技大学，华中科技大学，南昌航空工业学院，武汉材保所，大庆油田工程有限公司等单位专家和中科院土壤研究所，红壤生态站以及国家材料环境腐蚀研究网站综合研究中心专家共30人参加了会议。国家材料土壤环境腐蚀试验站鹰潭站（示范站）、沈阳、格尔木、拉萨、大庆、成都、大港和库尔勒站等单位在会上做了汇报。会议由国家材料土壤环境腐蚀试验站网组长单位负责人曲良山教授主持。

专家组组长郭兴篷教授主持了论证和验收会议，各试验站站长先后汇报了2005年各站的工作，重点汇报了示范站建设和新站选址及老站改扩建工作完成情况，回答了与会专家提出的问题。专家组经过认真讨论，对三种类型试验站（示范站、新建站和改扩建站）进行了论证和验收。对鹰潭示范站进行了现场验收，给予鹰潭站工作很高的评价并顺利通过验收。依托南京土壤所和红壤站建设的鹰潭土壤材料腐蚀实验站成为国家材料土壤环境腐蚀试验站网的唯一的一个示范站。

与会专家和代表一致表示将按照科技部建设国家材料环境腐蚀野外台站的要求，完成好明年各野外台站建设和实验材料投试工作。

（鹰潭站供稿）

[返回所内新闻](#)

[天气预报](#) | [软件资源](#) | [常用链接](#) | [期刊网](#) | [图书查询](#) | [政策法规](#) | [个人站点](#)

Copyright 2003 中国科学院南京土壤研究所 版权所有

地址：中国江苏南京市北京东路71号 邮编：210008

电话：025-6881114 传真：025-6881000 信箱：iss@issas.ac.cn