



首页 | 机构概况 | 机构设置 | 支撑条件 | 科学研究 | 野外台站 | 科研队伍 | 研究生教育 | 合作交流 | 主办刊物 | 党建与文化 | 科普园地 | 媒体扫描 | 信息公开

新闻动态

图片新闻
综合新闻
学术活动
科研动态
学术论文

当前位置: 首页 > 新闻动态 > 综合新闻

加拿大英属哥伦比亚大学专家赴安塞站交流访问

2016-05-11 | 信息来源: 流域室 | 【大中小】 【打印】 【关闭】

5月4日至5日, 加拿大不列颠哥伦比亚大学(UBC)林学院 Cindy Prescott 教授及 UBC 林学院亚洲区项目主管朱欣欣女士一行赴安塞水土保持综合试验站交流访问。

Prescott 教授一行听取了曹扬副研究员对安塞站科研和示范工作情况及取得成果的讲解, 参观了山地试验场的水碳通量观测系统、人工植被演替恢复试验、不同坡度坡长水土流失监测、农田长期施肥试验及水土气生综合观测系统等设施和试验小区。访问期间, Prescott 教授与安塞站科研人员就黄土高原植被恢复中感兴趣的问题进行了深入交流, 表达了今后开展相关领域合作科学研究的意愿。

Cindy Prescott 教授是国际 Forest Ecology and Management 杂志主编, 曾任UBC林学院分管研究与研究生的副院长。她主要致力于对森林生态学、土壤学和营养学的研究, 研究方向包括凋落物分解率与氮循环、皆伐等森林作业方式对于氮素有效性的影响、森林施肥的长期影响、土壤微生物和动物区系群落与养分循环过程的联系、以及生态系统恢复和土壤改良。



Cindy Prescott 教授听曹扬对安塞站的介绍



Cindy Prescott 教授一行在安塞站



Copyright 2005 中国科学院水利部水土保持研究所版权所有 陕ICP备05002581号
地址：中国陕西杨凌西农路26号 邮编：712100
电话：029-87012411 传真：029-87012210 信箱：webmaster@ms.iswc.ac.cn

