



中国科学院水利部水土保持研究所
Institute of Soil and Water Conservation, CAS & MWR

西北农林科技大学水土保持研究所
Institute of Soil and Water Conservation, Northwest A&F University

深
化
科
学
研
究
水
土
保
持
研
究
所

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

当前位置:首页 > 科学研究 > 专利

- 概况介绍
- 获奖信息
- 论文
- 专著
- 专利
- 在研项目

专利名称	专利类别	申请号	申请日期	授权日期	发明人
一种土壤热参数自动测定装置	发明	200710019064.6			樊军, 齐丽彬, 邵明安等
一种植物根系吸收土壤水分过程的测定方法	发明	200710019062.7			樊军, 齐丽彬
一种便携式土壤呼吸测定气室	发明				范兴科, 吴普特
一种紊流抗堵塞灌水器流道结构设计方法	发明				牛文全, 吴普特
一种精量控制阀	发明	200710017801.9			吴普特, 冯浩
一种生活炉渣制备的土壤扩蓄增容剂及其生产方法	发明	200710188423			范兴科
一种稳流抗堵塞低压滴灌灌水器	发明	200710017797.6			冯浩, 吴普特
一种秸秆木炭制备的土壤扩蓄增容剂及其生产方法	发明	200710017798			杜健, 吴普特, 冯浩
一种建筑垃圾制备的土壤扩蓄增容剂及其生产方法	发明	200710017800.4			赵西宁, 吴普特, 冯浩
一种方形喷洒域变量喷头方形系数的测定方法	发明				韩文霆、吴普特、冯浩、陈香维、牛文全、赵西宁
一种基于标准差的喷灌分布均匀系数测定方法	发明				冯浩、韩文霆、吴普特
一种山地、坡地枣树园林的施肥方法	发明	200810150439.7			吴普特、汪有科、徐福利、辛小桂、马理辉
一种适用于树木的地下环形涌泉渗灌方法	发明	200810150397.7			汪有科、杨荣慧、吴普特、辛小桂、马理辉
一种适用于树木的地下涌泉根灌方法	发明	200810150395.8			吴普特、汪有科、杨荣慧、辛小桂、马理辉
多变量抗堵塞滴头	发明	200810017757.6			杨荣慧、汪有科、鲁向平、党如意、杨进荣、张海、

共6页 首页 上一页 1 2 3 4 5 下一页 下5页 尾页