

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 能源与环保 >> 纳米塑料新材料

请输入查询关键词

科技频道

搜索

纳米塑料新材料

关键词: [纳米塑料](#) [可降解](#) [农业薄膜](#) [助剂](#)

所属年份: 2002

成果类型: 应用技术

所处阶段:

成果体现形式:

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 北京美利达环保科技有限公司

成果摘要:

21世纪材料领域的新宠-“纳米塑料新材料”近日在京面世。该材料可广泛添加到塑料日用品、工业包装、塑料建材、农地膜、快餐具等各种塑料制品中。产品科技含量高,成本低(仅为普通塑料的50%)。若在该材料中加入降解剂或除草剂后,用其与普通聚乙烯配合即可生产出成本低于传统农膜的可降解除草膜。年产300吨纳米塑料新材料,设备投资仅13.5万元,厂房100m²,30kW电,工人3-5人。产品成本4000元/吨。售价7000元/吨。提供建厂“交钥匙”服务。专利转让及建厂费12万元,可分期付款(请预约)。分析报告及接产厂实况VCD光盘(48元/套)。

成果完成人:

[完整信息](#)

行业资讯

[新疆昌吉回族自治州地表水资...](#)

[乌鲁木齐地区水生生物监测指...](#)

[新疆生态环境遥感本底调查及...](#)

[伊犁河流域水环境问题研究](#)

[塔里木油田砂岩储层污染程度...](#)

[塔里木沙漠公路环境综合评价研究](#)

[干旱区流域土地资源动态监测...](#)

[宁夏银川市平原生态环境遥感...](#)

[银川市空气污染预报方法的研究](#)

[利用柠檬酸废渣石膏生产α型...](#)

成果交流

推荐成果

- [海洋灾害管理信息系统](#) 04-23
- [环境与灾害监测预报小卫星星...](#) 04-23
- [偏二甲肼发黄变质机理及其光...](#) 04-23
- [小造纸厂废液处理和化学回收...](#) 04-23
- [危险废物管理国家行动方案及...](#) 04-23
- [江河、湖泊中水污染传播、扩...](#) 04-23
- [水轮机及其附属设备选型计算...](#) 04-23
- [基于GIS的典型中等城市综合防...](#) 04-23
- [RS和GIS技术集成及其在黄河三...](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发布