

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 建筑节能 >> 2-HZS120B环保节能型混凝土搅拌站

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 2-HZS120B环保节能型混凝土搅拌站

关键词: **搅拌 混凝土**

所属年份: 2004

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 新产品

知识产权形式: 实用新型

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 四川现代建设机电集团有限公司

### 成果摘要:

该产品将砂石分别装入骨料仓: 水、外加剂备好, 启动微机自动开关, 砂、石计量后, 通过水平和倾角带式输送机将砂、石送入骨料过渡斗进入搅拌主机; 水泥由螺旋机将水泥仓水泥送入水泥秤, 计量后进入搅拌主机; 水及外加剂计量后, 由泵泵入搅拌主机。以上各种料几乎同时进入搅拌主机进行搅拌, 混凝土达到预期效果后, 由搅拌主机卸料门卸出用于工程施工。整个生产过程全部微机自动控制, 使混凝土生产效率高, 质量好。该产品主要用于城市商品混凝土搅拌站(场)、公路、铁路、水利、电站、桥梁、机场等建筑混凝土工程, 具有相当的经济效益和社会效益。

成果完成人: 付尤东;张劲予;林莉;谢良伟

[完整信息](#)

### 行业资讯

- 白色污染综合利用技术
- 造纸浓黑液的提取及作为墙体...
- 利用粉煤灰生产GPJ钢丝网架加...
- 粉煤灰综合利用开发
- 高性能土壤固化剂生产技术开发
- 西宁市低温低浊水处理实验研...
- DAP-2型高压静电除尘器
- XCY-20型高效旋风除尘器
- 碱式氯化铝
- KFH/TPRI-252型电除尘器

### 成果交流

### 推荐成果

- [城市污水处理厂工程质量验收规范](#) 04-23
- [城市排水系统数字化建模技术研究](#) 04-23
- [天津市城市排水工程设计技术规定](#) 04-23
- [功能多元化新兴城市排水泵站...](#) 04-23
- [天津市城市排水设施养护、维...](#) 04-23
- [城市排水管网可靠性理论研究](#) 04-23
- [唐山城市用水问题考察报告](#) 04-23
- [城市污水厂污泥在上海园林绿...](#) 04-23
- [严寒地区居住建筑节能成套技...](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发布