中国科协精品科技期刊工程项目资助期刊

目 次

论 文 药剂真空预压法处理工程废浆试验 ……………………………… 武亚军,陆逸天,牛 坤,孙德安(1365) 堆石料动力残余应变模型研究 王庭博, 傅中志, 陈生水, 韩华强(1399) 柱状节理岩体渗透性模型试验研究 …………………………… 巢志明,王环玲,徐卫亚,贾朝军,夏 季(1407) 考虑地基土非线性固结的桩侧负摩阻力计算方法研究 ………………… 赵明华,胡 倩,杨超炜,黄明华,赵 衡(1417) 基于改进后向投影算法的地质雷达探测岩体裂隙的成像方法 …… 李 尧,李术才,刘 斌,徐 磊,张凤凯,聂利超(1425) 南江红层地区缓倾角浅层土质滑坡降雨入渗深度与成因机理研究 ……… 张 群,许 强,易靖松,胥 良,马志刚(1447) 基于接触面参数反演的格栅式地下连续墙桥梁基础竖向承载特性数值分析 … 吴九江,文 华,程谦恭,张建磊,李 艳(1456) 气体钻井低温破岩机理分析 ………………………………………… 杨顺吉,李 军,柳贡慧(1466) 对粗粒料 4 种级配缩尺方法的统一解释 …………………………………………… 郭万里,朱俊高,温彦锋(1473) 均质土中钢顶管顶进稳定性的能量法分析 …………………………… 邵光辉, 苏 毅, 赵志峰(1490) 焦点论坛 李广信(1522) 不等轴双向拉应变下有纺织物孔径变化试验研究 …………………………………… 唐 琳, 唐晓武, 王 艳, 白 彬 (1535) 冲击煤层煤柱变形与地面建筑物保护关系研究 张 明,姜福兴,李克庆,翟明华,苗传靠,杨根地,张俊飞(1541) 简 第九届全国基坑工程研讨会(第2号通知)(1465) (扉页Ⅱ)