



2005年度论文著作发表统计

作者: 来源: 国土信息工程系 发布时间: 2006-09-14 浏览次数: 180

序号	成果名称	作者	刊载期刊(论文集)或出版社名称	发表时间	期刊级别	备注
1	黄山典型地貌类型DEM坡度提取分析	蔡爱民	滁州学院学报	2005, (1)	省级	独立
2	GIS数据共享机制研究	蔡爱民	安徽师大学报	2005, (2)	省级	第一
3	GIS数据质量的模糊综合评判分析	蔡爱民	地球信息科学	2005, (2)	省级	第一
4	基于分形理论的安徽省旱、涝灾害时序分形特征分析	蔡爱民	安徽农业大学学报	2005, (4)	省级	第一
5	安徽省1949-2003年旱涝灾害时序分形特征研究	蔡爱民	水土保持通报	2005, (6)	国家级	第一
6	房产信息系统中的时态数据管理	顾留碗	滁州学院学报	2005, (1)	省级	独立
7	机房磁卡管理系统的实现	陶嗣干	滁州学院学报	2005, (2)	省级	独立
8	浅谈地图屏幕矢量化	王 崇	滁州学院学报	2005, (2)	省级	独立
9	浅析“3S”与高考地理试题	潘立新	滁州学院学报	2005, (6)	省级	独立
10	陈云同志唯实作风刍议	吉晓华	滁州学院学报	2005, (3)	省级	独立
11	灾害与社会之断想——读魏丕信的《18世纪中国的官僚制度与荒政》	张 玲	滁州学院学报	2005, (5)	省级	独立
12	三峡水库蓄水运用初期长江中下游河道冲淤响应	戴仕宝	泥沙研究	2005, (5)	重点	第一
13	The role of Lake Dongting in regulating sediment budget of the Yangtze River	戴仕宝	Hydrological and Earth System Science (水文学与地球系统科学)	2005, (6)	SCIE	第一
14	安徽琅琊山种子植物区系科属地理成分分析	郑朝贵	南京林业大学学报	2005, (3)	国家级	第一
15	Identifying paleoflood deposits archived in Zhongba Site, the Three Gorges reservoir region of the Yangtze River, China	郑朝贵	Chinese Science Bulletin	2005, (21)	SCI	第二
16	长江三峡库区中坝遗址地层古洪水沉积判别研究	郑朝贵	科学通报	2005, (20)	国家重点	第二
17	安徽淮河流域全新世环境演变对新石器遗址分布的影响	郑朝贵	地理学报	2005, (5)	国家重点	第三
18	论高中地理教师地理综合实践能力构成	王官勇	滁州学院学报	2005, (4)	省级	独立