

《中国环境科学》2001 年度优秀论文评选揭晓

编者按: 2001 年度优秀论文评选工作已经完成.评选工作采用通讯方式,在全体编委分专业评选的基础上,由主编和编辑部同志汇总编委意见后,从环境各个领域中选出 8 篇优秀论文.

本届评选出的优秀论文的研究内容紧密围绕我国当前重大的环境问题,不少是国家重点科技项目和国家自然科学基金资助项目.这些科学研究成果在理论上和实践上有较为重大的意义.

现将 2001 年度优秀论文评选结果公布如下(按期数顺序):

《中国环境科学》2001 年度优秀论文名单

作者姓名	论 文 题 目	期数
张 浩等	城市绿地的三维生态特征及其生态功能	2
乔传令等	转解毒酶基因工程菌的解毒作用研究	2
曹国民等	固定化细胞膜的制备及其特性研究	3
李茂田等	近 50 年来长江入海溶解硅通量变化及其影响	3
魏复盛等	空气污染与儿童肺功能指标的相关分析	5
陈之基等	J 酸清洁生产新工艺的研究	5
姚 建等	试论区域环境综合整治研究新途径—环境重塑	6
刘文新等	新型光声光谱法测定总无机碳酸盐含量	6

优秀论文首名作者简介

张 浩(1973-),男,浙江常山人,华东师范大学在读博士生,主要从事城市生态学研究.参加了“上海与英国伦敦等城市绿地生态效应与管理对策比较研究”,“城市绿地三维绿量生态效应的中英比较研究”等项目的研究工作.发表论文 4 篇.

乔传令(1953-),女,河南宁陵县人,中国科学院动物研究所研究员,博士,主要从事抗性分子遗传学研究.承担过国家自然科学基金项目“高技术项目转解毒酶基因蓝藻光生物反应器的研究”,“高效低毒残留的有机氯杀虫剂——三氯杀虫酯 7504 的合成研究”(获中国科学院重大科技成果二等奖);国家“863”计划项目“解毒酶基因的克隆、表达及应用”等研究工作.发表论文 50 余篇.

曹国民(1963-),男,江苏南通人,华东理工大学环境工程系在读博士生,主要从事水污染控制方面的研究工作.发表论文 30 余篇.

李茂田(1972-),男,山东泰安人,华东师范大学河口海岸国家重点实验室在读硕士生,主要从事河口海岸动力沉积与生态研究工作.发表论文 2 篇.

魏复盛(1938-),男,四川省简阳人,中国工程院院士,中国环境监测总站研究员,主要从事环境化学、环境监测技术的研究.发表论文 160 余篇.

陈之基(1943-),男,浙江宁波人,天津市环境保护科学研究院高级工程师,主要从事染料及中间体合成及应用的研究工作.主持完成 30 余项国家级和省部级重点科研项目,现从事清洁生产和水污染控制研究工作.发表论文 10 余篇.

姚 建(1966-),男,四川宁南人,副教授,四川大学在职博士生.主要从事环境规划与管理、区域环境综合整治的教学和科研工作.参与自然科学基金项目、国家及省部级项目 5 项.出版教材及专著 2 部,发表论文 20 余篇.

刘文新(1967-),男,北京市人,博士,中国科学院生态环境研究中心环境水化学国家重点实验室副主任,副研究员,主要从事环境微界面化学、沉积物污染质量控制基准的研究.发表论文近 30 篇.