生态与农村环境学报 Shengtai Yu Nongcun Huanjing Xuebao 1985 年 2 月创刊

第 32 卷 第 4 期 (双月刊) 2016 年 7 月 25 日出版

目 次

□特别报道									
改善环境质量 推动绿色发展 ——"六·五"环境日宣传活动报道述评	本	刊编辑部(i)							
□ 专论与综述									
生物完整性指数及其在水生态健康评价中的应用进展	王为木	蔡旺炜(517)							
不同生物质炭对稻田土壤 CH4排放的影响研究进展 … 刘杰云 邱虎森 沈健林	汤宏	王 聪(525)							
持久性有机污染物在陆生食物链中的生物积累放大模拟研究进展	王雪莉	高 宏(531)							
□研究报告									
区域环境与发展									
长株潭城市群土地利用/覆被变化对碳效应的影响									
李 涛 杨知建 甘德欣 王志远	陈 希	齐增湘(539)							
农民背景特征、生态环境保护意识与农药施用行为的关系 龚继红 黄梦思	马玉申	孙 剑(546)							
江西省潜在蒸发量变化规律及"蒸发悖论"成因分析 鲁向晖 白 桦	穆兴民	杨文利(552)							
陕北窟野河年径流变化特征分析与诊断 吴喜军 李怀恩	孙志勇	董 颖(558)							
基于 SWAT 模型的渭河流域污染控制效果模拟 杜 娟 李怀恩	赵湘璧	李家科(563)							
太湖流域稻田对3种低污染水氮的消纳利用及化肥减量效果									
	高倩	杨林章(570)							
耕地重金属污染治理生态补偿标准条件估值法研究——以广西大环江流域为例									
	陈同斌	李海翔(577)							
派河流域农村生活垃圾非点源污染负荷研究									
白玉方 吴 克 吴东彪 陈 俊	宋早明	龚 晨(582)							
自然保护与生态									
甘肃省植被覆盖变化及其对退耕还林工程的响应									
	陈晓妮	季元祖(588)							
核桃凋落叶分解对3种作物生长、光合及抗性生理特性的影响									
张如义 胡红玲 胡庭兴 杨丽妹	舒 兰	阮若玉(595)							
青藏高原不同年限日光温室中高寒草甸土壤机械组成、养分与微生物活性变化									
	张梦瑶	高永恒(603)							
樱桃大苗培育过程中土壤微生物功能多样性与酶活性的变化									
	王志强	杨 健(609)							

上海市3种森林类型	土壤微生物生物	可量碳和氮	虱的时空格	局					
				王娟娟	朱	莎	靳士科	张 琪	由文辉(615)
不同灌水频率条件下	设施土壤水盐运	5移特征			刘	涛	吴 漩	郑子成	李廷轩(622)
污染控制与修复									
宜兴典型村落不同下	垫面降雨径流污	5染物排放	枚特征						
	•••••	· 汪楚乔	陈柔君	吴 磊	宋海	亮	范忠保	刘秋菊	李先宁(632)
生物滞留系统中径流	面水磷的迁移轴	传化规律		冯萃敏	蔡志	文	米 楠	张雅君	钱宏亮(639)
猪场污水还田与化肥	己配施对农田水土	工环境和作	乍物产量的	影响 …	• • • • • • •				张心良(645)
牛粪配合无机改良剂]对稻田土壤 Cd	赋存形态	及生物有效	效性的影响	响				
		·杨 兰	李 冰	王昌全	郭	勇	肖 瑞	张庆沛	郑顺强(651)
有机肥对 Pb、Cd 污染									
	•••••			郑顺林	万年	鑫	赵婷婷	何彩莲	袁继超(659)
施用畜禽粪便有机肥									
				王佳佳	高	敏	仇天雷	韩梅琳	王旭明(664)
氯苯类易挥发有机污) - N		٠.	 1	V) - 131	la 14 (== 0)
	· 200 1日 2011日 1日 7中 7				龙	涛	邓绍坡	林玉锁	胡 韬(670)
水稻秸秆腐解液对水	、稻根部吸収纳剂				产业	T.K	业 #	エエ安	田七子(675)
••••••	•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	••••••	李 敏	木吟	均	兄 非	土土牛	周东美(675)
□ 研究方法									
一种检测 2'-甲基-6	′-乙基-2-氯乙	酰苯胺水	解酶活性的	的方法					
			•••••		王	E	李周坤	董维亮	崔中利(682)
植物多酚氧化酶对多	环芳烃污染的体	本外诱导叫	向应		• • • • • • •		杨振亚	卢晓丹	高彦征(687)
	*	*	*		*		*		
《生态与农村环境学	报》2016 年度编章	委会会议	在内蒙古咢	『尔多斯』	市召开				(608)
欢迎关注《生态与农									
中国环境科学学会生									
《生态与农村环境学	报》稿约		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •						(封3)

本期执行编辑: 陈 昕