

序号	作者	文章题目	期刊名称	时间或期号
1	安贤惠	建设高校优秀班集体 需要做好六件事	文教资料	2006年2月中旬刊
2	安贤惠	普通高校生物化学综合大实验的思考	科教文汇	2006年12期
3	暴增海	粘帚霉发酵液对小麦的促生作用及对小麦苗期两种病害的防效研究	中国植保导刊	2006年第5期
4	曹梅	密度和投饵频率对凡纳滨对虾存活和生长的影响	水利渔业	2006年第2期
5	陈德翼	关于加强高校政治辅导员队伍建设探析	文教资料	2006年10月上旬刊
6	陈丽	褐藻酸钠的提取及抑菌性研究	淮海工学院	2006年第2期
7	陈莲	芦荟凝胶褐变的研究	粮食流通技	2006年第4期
8	程汉良	西施舌同工酶组织特异性研究	海洋湖沼通	2006年第2期
9	程汉良	硬壳蛤同工酶的组织特异性研究	海洋学研究	2006年第4期
10	程汉良	鱼类脂类代谢调控与脂肪肝	动物营养学	2006年第4期
11	丁成曙	缢蛭对养殖水体净化能力的研究	水利渔业	2006年第2期
12	董志国	尖塘鳢的引进及其生物学特性	中国水产	2006年第1期
13	董志国	彩虹明樱蛤的耗氧率与排氨率研究	台湾海峡	2006年第4期
14	杜云建	发酵调味虾酱的研究	中国酿造	2006年第10期
15	段蕊	鲤鱼鱼鳞胶原蛋白性质的研究	食品科技	2006年第9期
16	段蕊	鱼鳞组成性质及其加工利用的研究进展	食品与机械	2006年第5期
17	郭金耀	小麦抗旱适应性的营养调控研究	中国生态农业学报	2006年第1期
18	胡小军	姜黄油抑菌作用的研究	食品研究与	2006年第5期
19	赖晓芳	裙带菜褐藻糖胶的分离纯化及其结构分析	生物学杂志	2006年第4期
20	赖晓芳	裙带菜褐藻糖胶的分离及部分理化性质研究	水产科学	2006年第11期
21	赖晓芳	裙带菜褐藻糖胶的提取	淮海工学院	2006年第1期
22	赖晓芳	裙带菜褐藻酸钠的脱色工艺研究	中国水产	2006年第3期
23	赖晓芳	裙带菜褐藻糖胶的分离及部分理化性质研究	海洋技术	2006年第4期
24	李福后	5株蜜环菌产几种胞外酶活性比较	淮海工学院	2006年第3期
25	李升福	玉米蛋白水解物的功能性—抗疲劳的研究	食品科学	2006年第8期
26	李信书	不同水交换条件对双齿围沙蚕生长的影响	水产养殖	2006年第6期
27	李信书	生物课程多媒体课件的制作与应用	中国教育前	2006年第2期
28	李信书	盐度与体重对双齿围沙蚕生长的影响	水利渔业	2006年第6期
29	李信书	鱼类的嗅觉	生物学通报	2006年第2期
30	李信书	保护剂对2种微藻超低温保存存活率的影响	水利渔业	2006年第2期
31	刘云鹤	南瓜汁在乳酸发酵过程中营养成分的变化研究	淮海工学院	2006年第1期
32	吕玲玲	麦胚芦荟饮料的工艺研究	中国食品工	2006年第7期
33	马桂珍	粘帚霉不同菌株发酵液对4种植物病原真菌分生孢子萌发的影响	河南农业科学	2006年第11期
34	孟学平	蛤蜊科3种贝类16SrRNA基因片段及ITS2核苷酸序列分析	湛江海洋大学学报	2006年第4期
35	彭永兴	大弹涂鱼土池育苗试验初探	科学养鱼	2006年第10期
36	邱春江	贻贝酶解物对羟自由基清除作用的试验研究	食品研究与开发	2006年第第10期

37	邱春江	贻贝酶解物体外抗氧化试验研究	食品科技	2006年第4期
38	时冬晴	鱼类捕捞放养中的疾病防治	中国水产	2006年第12期
39	时冬晴	老化虾池的改造措施	河北渔业	2006年第11期
40	时冬晴	沙蚕的养殖方式及其应用开发现状	河北渔业	2006年第10期
	时冬晴	山东省环境——经济系统的能值分析	淮海工学院学报	2006年第四期
41	舒留泉	白蛤保鲜方法的研究	食品研究与	2006年第5期
42	滕亚娟	连云港紫菜养殖业存在的问题与对策探讨	水利渔业	2005年第4期
43	滕亚娟	不同氮源对骨条藻生长的影响	水利渔业	2006年第4期
44	滕亚娟	赤霉素和萘乙酸对中肋骨条藻生长的影响	中国农学通	2006年第5期
45	滕亚娟	大规模黑鲟土池养殖技术	科学养鱼	2006年第1期
46	王笃彩	微生物水质调节剂在研发、应用中存在的问题及对策	中国水产	2006年第8期
47	王洪斌	发展高等职业非学历教育的必要性	现代教育科	2005年第3期
48	王洪斌	基因工程微生物农药的应用前景	生物技术世	2005年第8期
49	王洪斌	两大饲用酶制剂的研究进展	生物技术世	2006年第4期
50	王萍	大豆基因型在组织培养条件下对NaCl耐性的研究	大豆科学	2006年第4期
51	王萍	马铃薯两个基因型不同外植体的组织培养与植株再生	中国马铃薯	2006年第6期
52	王萍	大豆基因型在组织培养条件下对NaCl耐性的研究	大豆科学	2006年第4期
53	王萍	不同基因型水稻在组织培养条件下对NaCl耐性的研究	吉林农业大学	2006年第6期
54	王启发	蜂胶对鸡眼的治疗效果	蜜蜂杂志	2006年第10期
55	王启发	花粉在畜牧业中的应用	蜜蜂杂志	2006年第7期
56	王启发	淮北地区泡桐花期蜂群的管理要点	蜜蜂杂志	2006年第2期
57	王启发	提高《药理学》课堂教学效果的思考	井冈山医专	2006年第1期
58	王伟霞	茯苓菌丝体液体培养条件的研究	食用菌	2006年第2期
59	王兴强	氯化镉硝酸铅和氯化高汞对缢蛏存活率的影响	水利渔业	2006年第6期
60	王兴强	盐度对凡纳滨对虾存活、生长和能量收支的影响	海洋水产研	2006年第1期
61	王兴强	盐生杜氏藻粉对脊尾白虾存活和生长的影响	水产养殖	2006年第3期
62	王兴强	刺参养殖技术	河北渔业	2006年第5期
63	王兴强	长毛对虾生物学及其养殖	齐鲁渔业	2006年第3期
64	王兴强	刀额新对虾养殖技术	齐鲁渔业	2006年第2期
65	王兴强	养殖期间发病原因及防治对策	现代渔业信	2006年第5期
66	王兴强	水产动物溶菌酶研究概况	渔业现代化	2006年第2期
67	王兴强	凹土的研究现状及在水产养殖业上的应用前景	水产科技情	2006年第2期
68	王兴强	青蛤的生物学及其繁殖	水产科学	2006年第6期
69	王兴强	氯化铵、亚硝酸钠及硫化钠水平对缢蛏存活的影响	中国农学通	2006年第7期
70	王兴强	饲料中添加氯化钠对凡纳滨对虾存活、生长和能量收支的影响	海洋科学	2006年第11期
71	王兴强	漠斑牙鲆生物学及其养殖研究进展	海洋湖沼通	2006年第3期

72	王兴强	Effect of water temperature and dietary carbohydrate levels on growth and energy budget of juvenile <i>litopenaeus vnanamei</i>	中国海洋湖沼学报	2006年第3期
73	王兴强	半滑舌鳎生物学及其养殖生态研究	渔业经济研	2006年第4期
74	闻海波	“金参”酸奶的工艺研究	黑龙江科技信息	2005年第12期
75	闻海波	奶茶粉加工工艺及其三种元素的吸收利用	食品科技	2006年第2期
76	徐国成	虾蟹拟阿脑虫病的防治研究	水利渔业	2006年第1期
77	许星鸿	大弹涂鱼的人工育苗技术	北京水产	2006年第6期
78	杨晓玲	铁对盐藻生长与物质积累的调控作用研究	中国农学通报	2006年第10期
79	张敬敏	酶解麦胚饮料的研究	粮食加工	2006年第5期
80	张敬敏	发酵工厂机械与设备课程教学改革的探讨与实践	微生物学通	2006年第2期
81	张俊杰	鲤鱼磷酸溶性胶原蛋白提取的研究	水产科学	2006年第12期
82	赵玉巧	生物工程专业实验教学改革探讨	实验科学与	2006年第6期
83	王伟霞	茯苓原生质体制备与再生条件的研究	菌物研究	2006年第4期
84	程汉良	Sequence analysis of the ribosomal DNA interal transcribed spacers and 5.8S ribosomal RNA gene in representatives of the clam famialy Veneridae(Mollusca: Bivalvia).	The journal of shellfish research	2006年第3期
85	薛婉立	优化酱油制曲设备的探讨	江苏调味副	2006年第5期