

2002 年期刊目录索引选(动物部分)(六)

1 无脊椎动物遗传(染色体、同工酶)、形态、分类、寄生虫学等

广西那坡地区蚱总科三新种(直翅目:蚱总科) 郑哲民 动物学研究 2002,23(4):315

江苏网翅蝗科一新属—新种(直翅目:蝗总科)(英文) 印红等 动物学研究 2002,23(4):319

纤毛虫在进化过程中的特异性 金华中等 动物学研究 2002,23(4):323

单性生殖动物的进化 周莉等 动物学研究 2002,23(4):329

泥螺精子发生的超微结构研究 应雪萍等 动物学研究 2002,23(5):400

休眠期和营养期包裹游仆虫的纤毛器骨架及其微管蛋白 田沁等 动物学研究 2002,23(5):405

广西南部地区蚱总科一新属和七新种 郑哲民等 动物学研究 2002,23(5):409

中国蟋螽亚科二新种(直翅目:沙螽科) 刘宏伟等 动物学研究 2002,23(5):417

棉蚜 2 个乙酰胆碱酯酶 cDNA 片段的基因克隆与序列分析(英文) 李飞等 动物学研究 2002,23(5):444

中国四川阳蝇属五新种(双翅目:蝇科) 薛万琦等 动物学研究 2002,23(6):499

四川西北部巴蜗牛类研究兼一新种描述(腹足纲:肺螺亚纲:柄眼目)(英文) 吴岷等 动物学研究 2002,23(6):504

2 脊椎动物遗传(染色体、同工酶)、形态、分类学等

四个烙铁头蛇毒凝集素样蛋白基因的克隆与序列分析 魏勤等 动物学研究 2002,23(4):273

蛇𬶋属一新亚种记述(英文) 戴应贵等 动物学研究 2002,23(4):306

红头噪鹛一新亚种描述(雀形目:鹟科:画眉亚科) 杨岚等 动物学研究 2002,23(4):311

细胞色素 b 基因序列与 11 种熊蜂的系统进化(英文) 邵志勇等 动物学研究 2002,23(5):361

中国平鳍鳅科鱼类一新纪录种 廖德裕等 动物学研究 2002,23(6):527

日本鬼鲉毒腺 cDNA 表达文库的构建和初步分析 姜孝玉等 生物化学与生物物理进展 2002,29(3):424

用 cDNA 表达阵列分析遗传性癫痫易感大鼠海马和大脑皮质的基因表达 吴志国等 生物化学与生物物理进展 2002,29(3):439

异蝎的骨骼形态及其属的分类位置 王绪桢等 水生生物学报 2002,26(3):253

黄鳝所谓退化性腺(膀胱)黏膜上皮的透射电镜观察 曾增 水生生物学报 2002,26(3):264

南方鮈生长激素完整 cDNA 的克隆及其 DNA 序列分析 宋平等 水生生物学报 2002,26(3):272

中国似𬶋属鱼类的形态变异及地理分化研究 杨秀平等 水生生物学报 2002,26(3):281

3 动物地理、环境、行为、生态学等

笼养东北虎雌雄行为差异的比较 刘振生等 动物学研究 2002,23(4):284

双斑蟋鸣声特征与行为关系的初步研究 陈道海 动物学研究 2002,23(4):288

两种扁颅蝠回声定位叫声的比较 张礼标等 动物学研究 2002,23(4):296

秦岭太白山北坡蝗虫的群落结构 刘缠民等 动物学研究 2002,23(4):301

笼养白尾梢虹雉的行为活动观察 罗旭等 动物学研究 2002,23(4):345

渭河平原地区夏季鸟类群落结构 胡伟等 动物学研究 2002,23(4):351

温度对竹盲走螨实验种群数量消长的影响 刘怀等 动物学研究 2002,23(4):356

山东发现文须雀 贾少波 动物学研究 2002,23(4):279

食物浓度对三个地理品系角突臂尾轮虫种群增长、个体大小和卵体积的影响 胡好远等 动物学研究 2002,23(5):384

半散放东北虎行为活动时间的分配 刘振生等 动物学研究 2002,23(5):389

洞庭平原农区住房的改善对家鼠群落的影响 张美文等 动物学研究 2002,23(5):394

昆虫求偶鸣曲的行为特征与功能及其生态学意义 长有德等 动物学研究 2002,23(5):419

中国两栖类种群生态研究概述 潘晓赋等 动物学研究 2002,23(5):426

蚂蚁与蚁运植物的互惠共生关系 张智英等 动物学研究 2002,23(5):437

黄腹噪鹛在中国婺源的重新发现 洪元华等 动物学

- 研究 2002,23(5):444
 血雉的产卵时间和产卵间隔 贾陈喜等 动物学研究 2002,23(6):467
 白冠长尾雉育雏期的栖息地选择 徐基良等 动物学研究 2002,23(6):471
 鼎湖山地表无脊椎动物多样性及其与凋落物的关系 徐国良等 动物学研究 2002,23(6):477
 金门浯江溪口鸟类的多样性 颜重威等 动物学研究 2002,23(6):483
 长颤斗蟋的鸣声结构与行为分析 陈道海等 动物学研究 2002,23(6):492
 岷山山系陆栖脊椎动物多样性 胡锦矗等 动物学研究 2002,23(6):521
 保安湖扁担塘螺类生产力的研究Ⅲ.长角涵螺的周年生产量 同云君等 水生生物学报 2002,26(4):322
 池养长江蟹、辽河蟹生长性能及其遗传-环境交互作用分析 李晨虹等 水生生物学报 2002,26(4):335
 两种微藻改善虾池环境增强凡纳对虾抗病力的研究 黄翔鹄等 水生生物学报 2002,26(4):342
 豆粕和土豆蛋白替代饲料中鱼粉对异育银鲫生长及能量收支的影响 周萌等 水生生物学报 2002,26(4):370
 错鄂裸鲤年轮与生长特征的探讨 杨军山等 水生生物学报 2002,26(4):378
 台湾棘带吸虫囊蚴在鳙鳃丝、鳃耙上的分布 曾伯平等 水生生物学报 2002,26(3):226
- ## 4 实验动物学(生理、生化、细胞、发育、内分泌等)
- 海南捕鸟蛛毒素-VI的分离纯化及鉴定 潘建义等 动物学研究 2002,23(4):280
 哺乳动物冷应激的主要神经内分泌反应 杨明等 动物学研究 2002,23(4):335
 GABA对热应激仔鸡的影响 陈忠等 动物学研究 2002,23(4):341
 烟雾夜蛾类滞育激素基因的分子克隆(英文) 赵静雅等 动物学研究 2002,23(5):367
 年龄和FSH在肉牛活体取卵过程中对卵泡和卵母细胞发育的影响 苏雷等 动物学研究 2002,23(5):372
 下丘脑-垂体-甲状腺轴在冷暴露长爪沙鼠产热中的作用 杨明等 动物学研究 2002,23(5):379
 肠溶微囊式重组鲤生长激素促生长剂的研制 肖东等 动物学研究 2002,23(6):449
 白腰文鸟发声相关核团体积在发育中的变化及神经机制 曾少举等 动物学研究 2002,23(6):456
 虎纹捕鸟蛛毒素-VI的分离纯化与鉴定 易庭芳等 动物学研究 2002,23(6):463
 HIV感染中的细胞凋亡 王建华等 动物学研究 2002,23(6):514
 大连蛇岛蝮蛇类凝血酶基因在毕赤酵母中的克隆表达及分离纯化 杨青等 生物化学与生物物理进展 2002,29(3):390
 Mg^{2+} 和 SeO_3^{2-} 对鸡胚软骨细胞受模拟微重力不良影响的拮抗 张旭等 生物化学与生物物理进展 2002,29(3):398
 用cDNA微阵列研究内毒素休克小鼠肺组织基因表达谱的改变 袁开宇等 生物化学与生物物理进展 2002,29(3):402
 伪狂犬病病毒鄂A株囊膜蛋白gD基因在杆状病毒载体系统中的表达研究 陈新华等 生物化学与生物物理进展 2002,29(3):415
 几种细胞因子对小鼠核糖体蛋白L6表达的调控 王翼姝等 生物化学与生物物理进展 2002,29(4):533
 HBV包膜-核心蛋白融合基因DNA疫苗诱导小鼠持久的细胞免疫应答 赵平等 生物化学与生物物理进展 2002,29(4):576
 蚯蚓纤溶酶新基因PV₂₄₂的克隆与表达 徐义辉等 生物化学与生物物理进展 2002,29(4):610
 鲤和团头鲂幼鱼卵黄蛋白原的诱导、纯化及电泳比较 梁勇等 水生生物学报 2002,26(4):317
 稀有鮈的脂肪酸组成 吴志强等 水生生物学报 2002,26(4):388
 有机铬对奥尼罗非鱼生长和糖利用的影响 潘庆等 水生生物学报 2002,26(4):393
 用生物模拟采样技术研究硝基芳烃在鱼体内的富集和降解 王子健等 水生生物学报 2002,26(3):209
 南方鲇的营养学研究:饲料中大豆蛋白水平对消化率及摄食率的影响 艾庆辉等 水生生物学报 2002,26(3):215
 异源精子诱导稀有鮈的人工雌核发育 贾方钧等 水生生物学报 2002,26(3):246
 一种筛选对虾白斑综合症病毒中和抗体的新方法 高宏等 水生生物学报 2002,26(3):259