

2002 年期刊目录索引选(动物部分)(三)

1 无脊椎动物遗传(染色体、同功酶)、形态、分类、寄生虫学等

中国菌纹科属的系统发育关系分析(双翅目:眼菌蚊总科) 吴 鸿等 动物分类学报 2002,27(3):409
有关节肢动物系统发育若干问题的研究进展 谢 强等 动物分类学报 2002,27(3):417

内蒙古宁城中侏罗世九龙山组昆虫群落生态的初步研究 谭京晶等 动物分类学报 2002,27(3):428
盅口族线虫分类系统评述(线虫纲:圆线科) 张路平等 动物分类学报 2002,27(3):435

中国真蝎蛉类的分布和物种多样性研究(柄眼目:腹足纲) 吴 岷 动物分类学报 2002,27(3):447

广西砂螺属一新种(肺螺亚纲:柄眼目:虹蛹螺科) 陈德牛等 动物分类学报 2002,27(3):453

中国淡水钩虾一新种(甲壳纲:端足目:钩虾科)(英文稿) 侯仲娥等 动物分类学报 2002,27(3):456

湖北腾龙洞隙珠属一新种(蜘蛛目:暗蛛科)(英文稿) 李枢强等 动物分类学报 2002,27(3):466

中国广西两种跳蛛记述(蜘蛛目:跳蛛科)(英文稿) 彭贤锦等 动物分类学报 2002,27(3):469

湖北白云洞雷文蛛属一新种(蜘蛛目:线蛛科)(英文稿) 徐 湘等 动物分类学报 2002,27(3):474

中国蚊蛛属一新种记述(蜘蛛目:跳蛛科)(英文稿) 肖小芹 动物分类学报 2002,27(3):477

中国蛇蟠科二新种记述(蜱螨亚纲:中气门亚目) 马立名 动物分类学报 2002,27(3):479

中国华铍皮螨属一新种(蜱螨亚纲:粉螨科) 张爱环等 动物分类学报 2002,27(3):483

沼泽野蜓雄性化石的首次发现及其脉序变异 李学凤等 动物分类学报 2002,27(3):486

历山自然保护区四种蟋蟀鸣声结构的比较研究(直翅目:蟋蟀总科) 芦荣胜等 动物分类学报 2002,27(3):491

中国奥盲蝽属及盲蝽亚科新分类单元(半翅目:盲蝽科)(英文稿) 郑乐怡等 动物分类学报 2002,27(3):498

齿爪盲蝽属新种及中国新纪录(半翅目:盲蝽科) 马成俊等 动物分类学报 2002,27(3):508

中国跳蚜亚科分类学研究 乔格侠等 动物分类学报 2002,27(3):527

中国蚜属分亚属的研究及一新亚属和一新记录亚属(同翅目:蚜科) 张丽坤等 动物分类学报 2002,27(3):538

中国蚜科一新记录属——麻黄蚜属(同翅目:蚜科)(英文稿) 乔格侠等 动物分类学报 2002,27(3):544

斜脊叶蝉属系统分类研究(同翅目:叶蝉科:横脊叶蝉亚科) 李子忠等 动物分类学报 2002,27(3):548

云南条大叶蝉属三新种(同翅目:叶蝉科:大叶蝉亚科) 杨茂发等 动物分类学报 2002,27(3):556

河南省蝶角蛉一新种(脉翅目:蝶角蛉科) 王心丽等 动物分类学报 2002,27(3):562

中国带织蛾属四新种和二新记录种(鳞翅目:织蛾科)(英文稿) 王淑霞等 动物分类学报 2002,27(3):565

白条草螟属中国种类分类研究(鳞翅目:螟蛾科:草螟亚科)(英文稿) 陈铁梅等 动物分类学报 2002,27(3):572

中国齿肿腿蜂属一新种记述(膜翅目:肿腿蜂科)(英文稿) 许再福等 动物分类学报 2002,27(3):576

等齿金小蜂属分类研究(膜翅目:金小蜂科)(英文稿) 肖晖等 动物分类学报 2002,27(3):579

广西姬小蜂科分类学研究(膜翅目:小蜂总科)(英文稿) 朱朝东等 动物分类学报 2002,27(3):583

寄生于美国白蛾幼虫的茧蜂二新种(膜翅目:茧蜂科) 杨忠歧等 动物分类学报 2002,27(3):608

中国小腹茧蜂亚科一新属记述(膜翅目:茧蜂科) 肖治术等 动物分类学报 2002,27(3):616

中国奇菌蚊属二新种记述(双翅目:菌蚊科)(英文稿) 徐华潮等 动物分类学报 2002,27(3):621

中国蚋类区系分布和地理区划(双翅目:蚋科) 陈汉彬 动物分类学报 2002,27(3):624

中国寡鬃实蝇属分类研究(双翅目:实蝇科)(英文稿) 汪兴鉴 动物分类学报 2002,27(3):631

长白山阳蝇属三新种(双翅目:蝇科) 薛万琦 动物分类学报 2002,27(3):637

中国对虾循环系统的发生 王静凤等 水产学报 2002,26(1):1

皱纹盘鲍食道的结构与功能 崔龙波等 水产学报 2002,26(1):7

CB 抑制合浦珠母贝受精卵第一极体释放的染色体分离 何毛贤等 水产学报 2002, 26(1): 15

“红肉病”文蛤中寄生类立克次体的超微结构与细胞病理学 任素莲 水产学报 2002, 26(1):

2 脊椎动物遗传(染色体、同功酶)形态、分类学等

鸟类鸣声行为对其物种分化和新种形成影响 雷富民等 动物分类学报 2002, 27(3): 641

中国水域瓶鼻海豚的 mtDNA 控制区序列变异性分析 季国庆等 动物学报 2002, 48(4): 487

从 12S rRNA 基因片段序列研究 20 种蛇的系统发生关系 童宗中等 动物学报 2002, 48(4): 494

山溪鲵卵黄发生的显微与超微结构(英文) 张育辉等 动物学报 2002, 48(4): 534

大仓鼠年龄组及性别群体的遗传多样性 汪永庆等 兽类学报 2002, 22(3): 187

3 动物地理、环境、行为、生态学等

雌性根田鼠的亲属识别与配偶选择 赵亚军等 动物学报 2002, 48(4): 452

孕期接触四氯联苯对大鼠母性行为的影响(英文) 王雄清等 动物学报 2002, 48(4): 465

雪雀属鸟类栖息地在中国的分布 屈延华等 动物学报 2002, 48(4): 471

小熊猫种群遗传结构和地理分化 李明等 动物学报 2002, 48(4): 480

镇海棘螈产卵位点及其对繁殖成功率的影响 谢锋等 动物学报 2002, 48(4): 554

邛崃山系大熊猫和小熊猫生境选择的比较 张泽钧等 兽类学报 2002, 22(3): 161

重庆市武隆县和彭水县交界处白颊黑叶猴种群初步调查 苏化龙等 兽类学报 2002, 22(3): 169

月光及光照对艾虎活动的影响 魏万红等 兽类学报 2002, 22(3): 179

高原鼢鼠对高寒草甸植被特征及生产力的影响 张培铭等 兽类学报 2002, 22(3): 210

啮齿动物活动模式的几种数值指标 宛新荣等 兽类学报 2002, 22(3): 211

小型哺乳动物亲缘关系对其种群动态的作用 刘震等 兽类学报 2002, 22(3): 218

韩国青羊分布的变化 李新宇等 兽类学报 2002, 22(3): 225

笼养太行山猕猴理毛行为研究 侯进怀等 兽类学报 2002, 22(3): 228

温湿度对小灵猫摄食活动及摄食量的影响 钟福生等

兽类学报 2002, 22(3): 233

烟台四十里湾浅海养殖生物及附着生物的化学组成、有机净生产量及其生态效应 周毅等 水产学报 2002, 26(1): 21

饵料密度对卜氏晶囊轮虫种群数量变动和生产力的影响 周一兵等 水产学报 2002, 26(1): 28

河口区凡纳对虾亲虾培育及其生长和蜕皮 蔡生力等 水产学报 2002, 26(1): 47

三倍体九孔鲍的育种和养成技术研究 严正凜等 水产学报 2002, 26(1): 54

池养大海马的摄食、生长和生态转换效率 吕军仪等 水产学报 2002, 26(1): 61

美国红鱼继饥饿后的补偿生长及其机制 姜志强等 水产学报 2002, 26(1): 73

4 实验动物学(生理、生化、细胞、发育、内分泌等)

哺乳动物卵母细胞减数分裂恢复的诱导(英文) 苏友强等 动物学报 2002, 48(4): 435

长爪沙鼠的代谢率与器官的关系 宋志刚等 动物学报 2002, 48(4): 445

黄鼬肛腺分泌物的挥发性成分 张健旭等 动物学报 2002, 48(4): 459

几种因素对电刺激诱导小鼠卵母细胞孤雌活化的影响 李劲松等 动物学报 2002, 48(4): 501

血管紧张素在人子宫蜕膜化中的作用 王庆彬等 动物学报 2002, 48(4): 506

小鼠膈腹膜淋巴孔和膈淋巴管的发育 李慧等 动物学报 2002, 48(4): 511

青鳉 p53 基因克隆、结构分析及同源重组载体构建 陈松林等 动物学报 2002, 48(4): 519

色林错裸鲤的年龄鉴定 陈毅峰等 动物学报 2002, 48(4): 527

鸡鸭异种间嵌合体的制备 李赞东等 动物学报 2002, 48(4): 543

鸡 X 期胚盘细胞体外培养 杜立新等 动物学报 2002, 48(4): 549

荒漠沙蜥松果体褪黑激素含量的季节性变化(英文) 李仁德等 动物学报 2002, 48(4): 558

多氯联苯对鸡胚的毒性作用 方昌阁等 动物学报 2002, 48(4): 563

小鼠早期胚胎发育过程中 TGF- α 和 EGF-R mRNA 的表达 严云勤等 动物学报 2002, 48(4): 567

(下转第 85 页)

(上接第 111 页)

两种鲟半胱氨酸蛋白酶抑制剂成熟肽 cDNA 的克隆与
分析 白俊杰等 动物学报 2002, 29(4): 570

白暨豚和长江江豚消化道常见疾病的诊断与治疗 赵
庆中等 兽类学报 2002, 22(3): 237

妊娠兔胎盘细胞凋亡及凋亡相关基因 Bcl-2 和 Bax 表
达的动态变化 刘 菁 生物化学与生物物理进
展 2002, 29(1): 64

Pb²⁺、Cd²⁺ 和 Ce³⁺ 对猪胰 α -淀粉酶活性的影响 洪法
水等 生物化学与生物物理进展 2002, 29(1): 74

大鼠海马 CA1 区锥体细胞上一种 Ca²⁺ 依赖性 K_{ATP} 通道
周英杰等 生物化学与生物物理进展 2002, 29
(1): 78

糖尿病性高血压大鼠肾损害相关基因 cDNA 片段的克
隆与初步鉴定 张芳林等 生物化学与生物物理
进展 2002, 29(1): 94

鸡贫血病毒 VP3 蛋白序列与其核定位功能的相关性
陶 治等 生物化学与生物物理进展 2002, 29
(1): 100

鸡胚脑细胞谷氨酸释放的模拟微重力效应 王 彦等
生物化学与生物物理进展 2002, 29(1): 128

通过同源重组在聚球藻 7002 中表达小鼠金属硫蛋白-
I 的初步研究 周 杰等 生物化学与生物物理
进展 2002, 29(1): 149

鸣禽发生学习记忆与即刻早期基因 赵 静等 生物
化学与生物物理进展 2002, 29(1): 173

哺乳动物核移植中供核与受体卵胞质细胞周期的相互
关系 李劲松等 生物化学与生物物理进展
2002, 29(1): 206

视皮层反馈对猫外膝体神经元方位调制特性的影响
周逸峰等 生物化学与生物物理进展 2002, 29
(1): 257

灌喂必需氨基酸模式溶液对草鱼全鱼和肌肉、肝胰脏
蛋白质合成代谢的影响 罗 莉等 水产学报
2002, 26(1): 73

翡翠贻贝肉酶解动物蛋白营养评价及其生理活性初探
洪鹏志等 水产学报 2002, 26(1): 85