

# 2000 年期刊目录索引选(动物部分)(一)

## 1 无脊椎动物遗传(染色体、同功酶、形态、分类、寄生虫学等)

中国对虾 16S rRNA 基因序列多态性的研究 邱高峰等 动物学研究 2000,21(1):35~40

云南古蚬属四新种(原尾纲:古蚬目) 谢荣栋等 动物学研究 2000,21(2):149~153

线虫发育模式的分子生物学研究概况 冯亮等 生物化学与生物物理进展 2000,27(1):13~16

两步 PCR 快速扩增东亚钳蝎 BmK1T<sub>3</sub> 3<sub>c</sub>DNA 末端序列 朱顺义等 生物化学与生物物理进展 2000,27(1):94~96

分子信标探针用于 PCR 检测对虾白斑杆状病毒 章晓波等 生物化学与生物物理进展 2000,27(3):277~280

土壤原生动物群落及其生态功能 高云超等 生态学杂志 2000,19(1):59~65

中国鲎成体血细胞的发生(英文) 洪水根等 动物学报 2000,46(1):1~7

中华绒螯蟹肝胰腺 R 和 F 细胞及其脂类储存的电镜研究 成永旭等 动物学报 2000,46(1):8~13

真水狼蛛纺器的扫描电镜观察 彭宇等 动物学报 2000,46(1):14~18

鹰爪虾卵子激活及卵裂的研究 吴长功等 动物学报 2000,46(1):64~70

四膜虫大核基质中含有 NuMA 类似蛋白 孙英丽等 动物学报 2000,46(1):104~107

长江华溪蟹精子的超微结构 王兰等 动物学报 2000,46(2):227~229

皱纹盘鲍齿舌形成的研究 刘传琳等 动物学报 2000,46(2):235~237

关于节肢动物系统分类与进化的分子佐证 邵红光 动物分类学报 2000,25(1):1~8

下毛目纤毛虫的系统修订Ⅲ. 散毛亚目: 游仆亚目(纤毛动物门) 施心路 动物分类学报 2000,25(1):9~25

双官带综虫属属征修订及一新种记述(绦虫纲:圆叶目) 贪莲等 动物分类学报 2000,25(1):26~29

中国西藏巴蜗牛属一新种记述(肺螺亚纲:柄眼目:巴蜗牛科)(英文) 吴岷等 动物分类学报 2000,25(1):30~32

中国南海阿姑虾科一新种(甲壳纲:十足目:缕站虾总科) 钟振如 动物分类学报 2000,25(1):33~36

中国夔螨科三新种记述(蜱螨亚纲:夔螨总科) 赵一

- 健等 动物分类学报 2000, 25(1): 37~40
- 中国毛绥螨属一新种(蜱螨亚纲:裂胸螨科) 李超等 动物分类学报 2000, 25(1): 41~43
- 中国上海棘姚属一新种(弹尾目:棘姚科 岳巧云等 动物分类学报 2000, 25(1): 44~46
- 露螽科六种雌性发声器的比较研究 石福明等 动物分类学报 2000, 25(1): 47~50
- 中国盗蛛科盗蛛属(蜘蛛目)的分类研究 I 张俊霞 蛛形学报 2000, 9(1): 1~9
- 我国弱蛛属(蜘蛛目:弱蛛科)2新种记述 陈会明等 蛛形学报 2000, 9(1): 10~13
- 海南小遁蛛属1新种(蜘蛛目:巨蟹蛛科) 何森等 蛛形学报 2000, 9(1): 14~16
- 海南巨蟹蛛属1新种(蜘蛛目:巨蟹蛛科) 何森等 蛛形学报 2000, 9(1): 17~19
- 盲蛛血细胞分类研究 陈樟福等 蛛形学报 2000, 9(1): 20~22
- 稻田蜘蛛群落优势种群的重建 邱道寿等 蛛形学报 2000, 9(1): 23~28
- 海南稻田蜘蛛群落的结构和动态 陈玉俊等 蛛形学报 2000, 9(1): 29~32
- 广西红树林蜘蛛群落研究 韦绥概等 蛛形学报 2000, 9(1): 33~37
- 江西熊蛛幼蛛各龄期的形态特征 刘凤想等 蛛形学报 2000, 9(1): 38~40
- 多盾螨科在中国首次纪录及异多质螨属1新种描述 马立名 蛛形学报 2000, 9(1): 41~42
- 国外文献记载的我国革螨 马立名 蛛形学报 2000, 9(1): 43~44
- 中国嗜木螨属已知种简述及其检索 朱志民等 蛛形学报 2000, 9(1): 45~47
- 粉螨危害储藏中药材的实验研究 李朝品 蛛形学报 2000, 9(1): 48~51
- 农田施肥对不同食性土壤螨群落影响的研究 郑长英等 蛛形学报 2000, 9(1): 52~56
- ## 2 脊椎动物遗传(染色体、同功酶)、形态、分类学等
- 日本鬼鲉背鳍棘毒腺中I、II型毒腺细胞关系的探讨 刘晓萍等 动物学报 2000, 26(2): 221~226
- 中国鸟类种的新记录——长嘴鹩鹛 *Rimator malacoptilus* 韩联宪 动物学研究 2000, 21(2): 154
- 四川及重庆产五种姬鼠的阴茎形态学 I. 软体结构的分类学意义探讨 刘少英等 兽类学报 2000, 20(1): 48~57
- 天山盘羊集群行为的研究 余玉群等 兽类学报 2000, 20(2): 101~107
- 鶲科五种鸟线粒体DNA序列变化与亲缘关系的研究 姜海英等 遗传 2000, 22(1): 21~24
- SOX基因家族的研究现状 常重杰等 遗传 2000, 22(1): 51~53
- 方兴未艾的古代DNA的研究 蔡胜和等 遗传 2000, 22(1): 41~46
- 基因重组人碱性成纤维细胞生长因子的遗传毒性研究 马明福等 遗传 2000, 22(1): 15~18
- 试管牛和试管羊胚胎性别的鉴定 黄淑帧等 遗传 2000, 22(2): 65~68
- 赣中南花猪随机扩增多态DNA与群体遗传关系的研究 任军等 遗传 2000, 22(2): 69~72
- 波尔山羊杂交后代及其亲本随机扩增多态DNA研究 李祥龙等 遗传 2000, 22(2): 75~77
- 鱼类雄核发育的研究进展 赵振山等 遗传 2000, 22(2): 109~113
- 肌肉生长抑制基因的研究进展 姜运良等 遗传 2000, 22(2): 119~121
- CAAT结合蛋白CBF在转录中的作用 岳春梅等 遗传 2000, 22(2): 122~124
- 泽蛙、日本林蛙、饰纹姬蛙不同地理居群的核型多样性 钱晓薇等 遗传 2000, 22(3): 144~148
- 两种泥鳅中PdSox8和PdSox9的RFLP分析 常重杰等 遗传 2000, 22(3): 153~156
- 胚胎分割的研究进展 李立等 遗传 2000, 22(3): 193~195
- 猪雌激素受体基因(ESR)点突变的PCR-SSCP检测 姜运良等 遗传 2000, 22(4): 214~216
- 五种品系猪亲缘关系的RAPD分析 吴开平等 遗传 2000, 22(4): 217~220
- 白腹锦鸡和红腹锦鸡的遗传分化 向余劲攻等 遗传 2000, 22(4): 225~228
- 哺乳动物的基因组“印记”研究进展 刘红林 遗传 2000, 22(4): 269~272
- 用cDNA表达阵谱分析小鼠鼻咽部相对特异表达基因 张玲等 生物化学与生物物理进展 2000, 27(1): 86~90
- 动物转基因技术的新进展 李劲松等 生物化学与生物物理进展 2000, 27(2): 124~126
- Cre/LoxP系统在转基因小鼠上的应用策略 朱焕章等 生物化学与生物物理进展 2000, 27(3): 235~238

蛇毒 NGF 对 PC12 细胞 MAPK 表达的影响 秦雅丽等 生物化学与生物物理进展 2000, 27(3): 286 ~ 292

利用 cDNA-RDA 技术研究 BXSB 狼疮小鼠差异表达的基因 韩文玲等 生物化学与生物物理进展 2000, 27(3): 305 ~ 308

用随机扩增多态性 DNA 产物做探针产生鸡的 DNA 指纹图 杨绍清等 生物化学与生物物理进展 2000, 27(4): 426 ~ 429

棕熊几种消化腺的组织学研究 彭克美等 野生动物 2000, 21(3): 5 ~ 27

### 3 动物地理、环境、行为、生态学等

大熊的系统地位与种群生态学的研究与进展 胡锦矗 动物学研究 2000, 21(1): 28 ~ 34

黄龙大熊猫对华西箭竹选择与利用的研究 胡杰等 动物学研究 2000, 21(1): 48 ~ 51

两种鵙莺的种间生态位关系研究 周放等 动物学研究 2000, 21(1): 52 ~ 57

夜鹭繁殖习性与生长发育研究 朱曦等 动物学研究 2000, 21(1): 58 ~ 64

浙江西部白颈长尾雉栖息地片断化研究 丁平等 动物学研究 2000, 21(1): 65 ~ 69

莱州湾及黄河口水域渔业生物多样性及其保护研究 邓景耀等 动物学研究 2000, 21(1): 76 ~ 82

獐的摄食行为研究(英文) 张恩迪 动物学研究 2000, 21(1): 88 ~ 91

蛇雕繁殖生态的初步观察 熊志斌等 动物学研究 2000, 21(1): 92 ~ 93

罗非鱼对盐碱池塘围隔浮游生物群落的影响 赵文等 动物学研究 2000, 21(2): 108 ~ 114

笼养大紫胸鹦鹉取食活动 杨晓君等 动物学研究 2000, 21(2): 115 ~ 120

夜莺种群越冬生态学的研究 王天厚等 动物学研究 2000, 21(2): 121 ~ 126

黑熊种群年龄结构和生命表初探 侯万儒等 动物学研究 2000, 21(2): 127 ~ 132

鱼类多样性的遗传基础 罗静等 动物学研究 2000, 21(2): 158 ~ 164

城市鸟类群落生态学研究展望 陈水华等 动物学研究 2000, 21(2): 165 ~ 169

泰山地区原尾虫群落结构的初步研究 傅荣恕等 动物学研究 2000, 21(2): 170 ~ 172

麋鹿行为谱及 PAE 编码系统 蒋志刚 兽类学报 2000, 20(1): 1 ~ 12

内蒙古半干旱区鼠类群落结构及鼠害危害类型的研究

武晓东等 兽类学报 2000, 20(1): 21 ~ 29

布氏田鼠嗅觉通讯的行为发育——动体对群体气味的辨别 张立等 兽类学报 2000, 20(1): 30 ~ 36

高寒地区根田鼠的体温调节与蒸发失水 王德华等

兽类学报 2000, 20(1): 37 ~ 47

四川梅花鹿的分布、数量及栖息环境的调查 郭延蜀 兽类学报 2000, 20(2): 81 ~ 87

果子狸繁殖期行为的观察 贾志云等 兽类学报 2000, 20(2): 108 ~ 115

利用无线电技术对达乌尔鼠兔巢区的研究 王梦军等 兽类学报 2000, 20(2): 116 ~ 122

海南坡鹿的生境管理与种群变化 李善元 野生动物 2000, 21(1): 2 ~ 3

短翅树莺的生态习性 张建军等 野生动物 2000, 21(1): 8 ~ 9

鸟类色斑的功能 唐景文等 野生动物 2000, 21(1): 18 ~ 19

鄱阳湖的繁殖水禽 吴建东等 野生动物 2000, 21(1): 34 ~ 35

贺兰山马麝的渊源 刘志霄等 野生动物 2000, 21(2): 10

黑龙江省东北虎的分布和种群数量 于孝臣等 野生动物 2000, 21(2): 14 ~ 16

几种鸟的捕食行为与功能 李克智 野生动物 2000, 21(2): 24 ~ 25

带“龙”字的野生脊椎动物 黄治 野生动物 2000, 21(2): 26 ~ 27

河北省野猪数量及分布 安春林等 野生动物 2000, 21(2): 32

湖南莽山国家级自然保护区发现新蛇种——莽山后棱蛇 陈远辉 野生动物 2000, 21(2): 47

雌性马来熊亲仔行为的初步观察 陈国亮等 野生动物 2000, 21(3): 8 ~ 9

中国东方白鹳种群现状及保护对策 于孝臣等 野生动物 2000, 21(3): 12 ~ 13

三江平原的鹤类资源及保护 孙宗安等 野生动物 2000, 21(3): 14 ~ 15

野生动物园东北虎繁殖行为初步观察 刘树光等 野生动物 2000, 21(3): 35 ~ 37

广东顺德生态乐园鹭科鸟类资源和保护 常弘等 野生动物 2000, 21(3): 38 ~ 39

鄱阳湖越冬水禽资源现状及保护对策 涂晓斌等 野生

- 生动物 2000, 21(4): 6~7
- 人工饲养条件下丹顶鹤鸣声的初步分析 张玲等  
野生动物 2000, 21(4): 15~16
- 黑尾蜡嘴雀鸣声的生物学意义 唐景文等 野生动物  
2000, 21(4): 17~18
- 珠颈斑鸠的繁殖生态 张青霞 野生动物 2000, 21  
(4): 19
- 扬子鳄的保护与开发 施慕初 野生动物 2000, 21  
(4): 22~23
- 安徽省牯牛降地区黑麂分布状况及保护对策 倪味咏  
野生动物 2000, 21(4): 35~
- 东方白鹳人工招引方法及在保护中的作用 朱宝光等  
野生动物 2000, 21(4): 43
- 自然生态系统中的斑鸫与黄鹂 常家传等 生态学杂  
志 2000, 19(1): 70~71, 18
- RAPD技术及其在哺乳动物生态学研究中的应用 包  
惠芳等 生态学杂志 2000, 19(2): 72~75
- 柴蓬山区三种鹭雏鸟的食物多样性比较 周立志等  
生态学杂志 2000, 19(3): 66~68
- 河南省啮齿动物地理分布的聚类研究 路纪琪 生态  
学杂志 2000, 19(4): 43~45
- 布氏田鼠越冬集群贮草面积的两种估算方法比较 宛  
新荣等 生态学杂志 2000, 19(4): 75~76
- #### 4 实验动物(生理、生化、细胞、发育、内外分泌 等)
- 突变型小鼠在学习记忆研究中的应用 梅镇彤 动物  
学研究 2000, 21(1): 2~6
- 神经内分泌因子调控鱼类生殖与生长的相互作用 林  
浩然 动物学研究 2000, 21(1): 12~16
- 细胞凋亡与细胞程序性死亡 郑德枢 动物学研究  
2000, 21(1): 17~22
- 国产避孕疫苗研究现状和前景 刘学高 动物学研究  
2000, 21(1): 23~27
- 银环蛇神经毒素的分子克隆和功能表达(英文) 钱友  
存等 动物学研究 2000, 21(1): 41~47
- 骨骼学方法测定中国水蛇的年龄 易祖盛等 动物学  
研究 2000, 21(1): 83~87
- 太行山猕猴颅容量与颅骨其他变量的相关性研究 路  
纪琪等 动物学研究 2000, 21(1): 94~96
- $17\alpha, 20\beta$ -二羟黄体酮降低虹鳟鱼血浆免疫球蛋白 M  
的水平(英文) 侯亚义等 动物学研究 2000,  
21(2): 97~102
- 鱼类消化道具有吸收外源生长激素的能力 肖东等  
动物学研究 2000, 21(2): 103~107
- 黄牛、水牛体内人肉孢子虫 18S rRNA 基因研究及虫种  
鉴定 杨照青等 动物学研究 2000, 21(2): 133  
~138
- 倭蜂猴的产热及细胞呼吸特征 王政昆等 兽类学报  
2000, 20(1): 13~20
- 哺乳动物进化过程中体重增大的原因浅析 苏建平等  
兽类学报 2000, 20(1): 58~66
- 田鼠属动物婚配制度的研究范式 赵亚军等 兽类学  
报 2000, 20(1): 67~75
- 太行山猕猴肩胛变量间的相关性的异速生长分析 薛  
德明等 兽类学报 2000, 20(1): 76~78, 66
- 秦岭川金丝猴地下活动的初步调查 任宝平等 兽类学  
报 2000, 20(1): 79~80
- 麋鹿繁殖行为和粪样激素水平变化的关系 李春旺等  
兽类学报 2000, 20(2): 88~100
- 光照和温度对根田鼠褐色脂肪组织产热能力的影响  
王德华等 兽类学报 2000, 20(2): 123~129
- 澳大利亚在应用免疫不育技术防治有害脊椎动物研究  
上的最新进展 张知彬 兽类学报 2000, 20  
(2): 130~134
- 田鼠婚配制度的神经内分泌基础 唐业忠等 兽类学  
报 2000, 20(2): 135~142
- 实验条件下小型啮齿动物体重与体长模型的数值拟合  
李促来 兽类学报 2000, 20(2): 157~160
- 应用雄性激素诱导异育银鲫性转化的研究 张甫英等  
遗传 2000, 22(1): 25~27
- PCNA 等 5 种基因在小鼠睾丸发育过程中的表达 谭  
德勇等 遗传 2000, 22(3): 149~152
- 雌核发育银鲫与两性生殖彩鲫卵壳蛋白组分的比较分  
析及其受精前后的变化 杨书婷等 遗传  
2000, 22(4): 221~224
- 尖吻蝮蛇毒碱性磷脂酶 A<sub>2</sub> 的表达及其生化特征 刘  
小龙等 生物化学与生物物理进展 2000, 27  
(3): 270~274
- 哺乳动物存活曲线类型的分析方法探讨 宛新荣等  
兽类学报 2000, 20(2): 142~145
- 草鱼肠道对 L-亮氨酸和 L-苯丙氨酸的吸收 叶元土  
等 动物学报 2000, 46(1): 52~57
- 地塞米松对大鼠孤束核压力感受性神经元微电泳 NA/  
NPY 所致反应的影响 欧阳明等 动物学报  
2000, 46(1): 58~63
- 雌核发育银鲫和两性融合彩鲫卵母细胞体外诱导成熟  
过程中周期蛋白合成和 MPF 活性变化的比较研  
究(英文) 王玉凤等 动物学报 2000, 46(1):

71~80

几种克服昆明小鼠2-细胞胚胎发育阻滞的培养液研究

王敏康等 动物学报 2000, 46(1): 81~87

大鼠动情周期及妊娠早期卵巢中明胶酶A活性变化

欧尔比特·安尼瓦尔等 动物学报 2000, 46(1): 88~94

$\text{Ca}^{2+}$  对非细胞体系细胞核重建影响机制的研究 赵国

燕等 动物学报 2000, 46(1): 95~103

结蛋白在正常和心脏基因突变型墨西哥美西螈胚胎心

脏中的分布 朱永泽 动物学报 2000, 46(1): 113~114

杭州虻纤溶酶的纯化及其生物活性分析 杨星勇等

动物学报 2000, 46(2): 160~166

人巨细胞病毒先天性中枢神经系统感染小鼠模型的建

立 王明丽等 动物学报 2000, 46(2): 167~174

性类固醇激素对鲤鱼脑垂体生长激素基因表达的影响

李文笙等 动物学报 2000, 46(2): 175~182

移植非洲爪蟾胚胎细胞核引起花背蟾蜍成熟卵单性发

育的研究 梁桂霞等 动物学报 2000, 46(2): 183~189

层粘连蛋白、纤粘连蛋白及IV型胶原抗血清对小鼠胚

泡着床的影响 段恩奎等 动物学报 2000, 46(2): 190~194

小鼠附睾头精子获得与卵子质膜融合能力的物质基础

研究 庄大中等 动物学报 2000, 46(2): 195~201

阿片肽对人早期胎盘基质金属蛋白酶-2和-9的调节作

用 郑祥建等 动物学报 2000, 46(2): 202~208

## 5 自然保护区

大雾岭保护区野猪种群数量、结构及繁殖习性的初步

研究 吴诗宝等 兽类学报 2000, 20(2): 151~156

鄱阳湖自然保护区的管理现状及存在问题 魏海昌等

野生动物 2000, 21(1): 10~11

广东大雾岭自然保护区首次发现原鸡 吴诗宝 野生

动物 2000, 21(1): 46

山西历山自然保护区 张建军 野生动物 2000, 21

(2): 11

青海湖国家级自然保护区 李永波等 野生动物

2000, 21(2): 20~21

山东荣成大天鹅自然保护区 同建国等 野生动物

2000, 21(2): 34~35

江西省桃红岭梅花鹿自然保护区梅花鹿资源现状 涂

晓斌等 野生动物 2000, 21(2): 38~39

麋鹿野外放养在盐城大丰自然保护区初获成功 车驾

明 野生动物 2000, 21(3): 47

黑龙江省水禽自然保护区与生态旅游开发 丁永良等

野生动物 2000, 21(4): 20

## 6 动物饲养及其他

哺乳动物存活曲线类型的分析方法探讨 宛新荣等

兽类学报 2000, 20(2): 142~145

大熊猫超轻初生幼仔人工哺育初探 侯 蓉等 兽类

学报 2000, 20(2): 146~150

幼黑猩猩的饲养管理及生长发育 陈国亮等 野生动

物 2000, 21(1): 14

褐马鸡饲料的改进 王 冲等 野生动物 2000, 21

(1): 29

黑颈鹤的人工育雏及疾病防治 张 敬 野生动物

2000, 21(1): 40~42

金头闭壳龟及其人工饲养 邹寿昌 野生动物

2000, 21(2): 5

人工哺育幼东北虎代谢性白内障病的早期诊治 杨

明等 野生动物 2000, 21(2): 22~23

东北虎的经济评价及饲料成本评估 刘晓密等 野生

动物 2000, 21(2): 28~29

白鹇的人工饲养 胡可见等 野生动物 2000, 21

(2): 30~31

蒙古野驴的饲养与繁殖 黄守华等 野生动物

2000, 21(2): 36~37

盛夏蛇场巧降温 顾学玲等 野生动物 2000, 21

(3): 10

利用地热水养鳖试验研究 肖长青 野生动物

2000, 21(3): 20~21

鹤类混养散放条件下的生态观察与饲养管理 张学礼

等 野生动物 2000, 21(3): 26~28

灰鹤的人工繁殖 刘淑华等 野生动物 2000, 21

(3): 30~31

四川省的麝类养殖业 周继武等 野生动物 2000,

21(4): 10

野生狍的人工喂养 布 和等 野生动物 2000, 21

(4): 42

雉鸡在昆明市的养殖 张 庆等 野生动物 2000,

21(4): 44

湾鳄饲养及人工孵化的研究 谢 杰等 野生动物

2000, 21(4): 45

(下转第 42 页)

(上接第 63 页)

小熊猫的人工育幼 黄 炎等 野生动物 2000,21  
(4):46

黑豹麻醉意外抽搐并休克抢救一例 王成东等 四川  
动物 2000,19(1):42

扬子鳄的越冬管理 周永康等 四川动物 2000,19  
(1):43~44

灰鼠蛇的人工繁殖 黄 松 四川动物 2000,19  
(1):45~46

犬猫常见药物过敏反应及其防治 李发志 四川动物  
2000,19(1):47

人工饲养条件下水温对中华鳖消化时间和生长影响的  
实验观察 杨再福等 四川动物 2000,19(2):  
封 2

笼养白眉长臂猿的繁殖初探 潘 阳 四川动物  
2000,19(2):88

浅谈野生动物的临时饲养管理 龚亿华 四川动物  
2000,19(2):92

国产灭虫丁注射液防治家兔疥螨病的实验报告 赵明  
德等 四川动物 2000,19(2):95

提高饲养雉鸡综合效益的几点建议 符建荣 四川动  
物 2000,19(2):64

影响人工授精母狐受孕率的因素 刘志平 经济动物  
学报 2000,4(1):1~4

应用银黑狐精液改良蓝狐配种技术 张旭秋等 经济  
动物学报 2000,4(1):5~8

如何提高獭兔毛皮质量 滕 建 经济动物学报  
2000,4(1):4

北极狐胃毛团梗塞的手术治疗 高建学 经济动物学  
报 2000,4(1):8

怎样治疗水貂腮腺炎 张竞山 经济动物学报  
2000,4(1):12

如何提高母狐产仔率 惠恩举 经济动物学报  
2000,4(1):15