

<<东北鸟类大图鉴>>

图书基本信息

书名：<<东北鸟类大图鉴>>

13位ISBN编号：9787811037395

10位ISBN编号：7811037394

出版时间：辽宁师范大学出版社

作者：李庆伟,张凤江

页数：471

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<东北鸟类大图鉴>>

### 内容概要

《东北鸟类大图鉴》总结了笔者近20年的研究成果，凝聚了近10年的资料收集、图片拍摄与制作的心血，舍去了冗长的、抽象的形态描述、扼要地概述了鸟类习性，汲取了许多民间鸟类鉴别技术精华，精炼了相似种的野外鉴别要领，解了很多易混种的鉴别难题，用清晰的实物照片和制作的图片代替了手绘彩图，提供了最直观的鉴别要点，是一本看图识鸟的书。

## &lt;&lt;东北鸟类大图鉴&gt;&gt;

## 作者简介

李庆伟，男，1955年出生于辽宁省大连市。  
1996年毕业于南京师范大学生命科学学院细胞遗传专业，获博士学位。  
现任辽宁师范大学副校长，校一级特聘教授，博士生导师，细胞生物学省重点学科带头人，首批辽宁省高等学校创新团队带头人。  
兼任辽宁省动物学会副理事长、辽宁省遗传学会副理事长、辽宁省野生动物保护协会常务理事、中国遗传学会动物专业委员会委员，《遗传学报》、《遗传》、《动物学研究》等杂志编委。  
20世纪80年代中期以来，其研究组一直从事鸟类细胞和分子进化的研究，先后完成了280余种鸟类染色体核型和部分种类的G、C带型的研究。  
首次提出鸟类染色体进化的“瀑布模型”，是国内外同类研究鸟类染色体核型和发表论文最多的学术团队之一，出版了国际上第一部Chromosome Atlas of Birds专著。  
1990年以来又率先开展了鸟类MtDNA分子进化的研究，在鸟类分子进化研究领域做了很多原创性工作，出版了《鸟类分子进化与分子系统学》专著，得到了国内外同行的高度评价。  
1994年以来先后主持过6项国家自然科学基金项目，2项海洋“865”项目，1项“975”子项目，在国内外核心期刊上发表论文80余篇，其中SCL收录10多篇。  
主编、参编学术专著4部，申请专利7项。  
先后获国务院政府特殊津贴（1995）、大连市劳动模范（1997）、辽宁省青年专业技术拔尖人才（1998）、辽宁省优秀共产党员（1999）、大连市科技进步一等奖（2008）、辽宁省政府科技进步奖三等奖（2002、2003）、辽宁省政府科学二等奖（2004、2008）等多项奖励或荣誉。  
入选国家人事部“百千万人才工程”（1997）、入选教育部骨干教师计划（1998）。

## <<东北鸟类大图鉴>>

### 书籍目录

一、潜鸟目二、(辟鸟)目三、鸕形目四、鹈形目五、鸛形目六、雁形目七、隼形目八、鸡形目九、鹤形目十、(行鸟)形目十一、沙鸡目十二、鸽形目十三、鹁形目十四、(号鸟)形目十五、夜鹰目十六、雨燕目十七、佛法僧目十八、戴胜目十九、(列鸟)形目二十、雀形目参考文献

<<东北鸟类大图鉴>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>