

野生鸟类救助体系建设研究

冯璐¹ 秦秀芳¹ 杨晓红¹

(1. 中国生物多样性保护与绿色发展基金会)

摘要：野生鸟类及其他野生动物的生存环境，正在随着人类活动的不断扩展日益受到威胁。为确保野生鸟类的生存与繁衍，构建一个完整、高效的救助体系显得尤为重要。本文通过详细阐述了野生鸟类救助体系建设的背景、重要性、必要性及意义，提出了四个层级的救助体系框架建设，包括观察与发现（A级）、快速响应与初步救助（AA级）、专业救治与康复（AAA级）以及深度合作与持续保障（AAAA级）。文章认为，这一套完善的救助体系建设，在提高野生鸟类的救助效率，保护生物多样性，促进人与自然和谐共生等方面，将发挥长期积极作用。

关键词：野生鸟类，救助体系，生物多样性，生态保护，和谐共生

冯璐，秦秀芳，杨晓红. 野生鸟类救助体系建设研究. 生物多样性保护与绿色发展. 第1卷，2024年10月，总第68期. ISSN2749-9065

野生鸟类作为生态系统中的重要组成部分，不仅丰富了自然界的生物多样性，还在维持生态平衡中发挥着不可替代的作用。然而，随着城市化进程的加快、人类活动的频繁以及

自然环境的恶化，野生鸟类的生存环境面临着前所未有的挑战。因此，构建一个高效、完善的野生鸟类救助体系，对于保护野生鸟类资源、维护生态平衡具有重要意义。



大鸨。摄影：张春梯

一、野生鸟类救助体系建设的背景

近年来，随着人类活动的不断扩展，野生鸟类的栖息地逐渐遭到破坏，

食物链受到干扰，种群数量急剧下降。同时，非法捕猎、环境污染、气候变化等因素也加剧了野生鸟类的生存危机。因此，加强野生鸟类保护，构



建救助体系,已成为当前生态保护工作的重要任务。

二、野生鸟类救助体系建设的重要性

1. 保护生物多样性

野生鸟类是生物多样性的重要组成部分,它们的存在对于维持生态系统的平衡至关重要。通过构建救助体系,可以及时发现并救助受伤的野生鸟类,减少因人类活动导致的物种灭绝风险,从而保护生物多样性。

2. 维护生态平衡

野生鸟类在食物链中扮演着重要角色,它们既是捕食者也是被捕食者,对于维持生态平衡具有关键作用。救助体系的建立有助于恢复野生鸟类的种群数量,进而维护整个生态系统的稳定。

3. 促进人与自然和谐共生

构建野生鸟类救助体系,不仅是对野生鸟类的保护,更是对人类自身生存环境的改善。通过救助野生鸟类,可以增强公众对生态保护的认识和责任感,促进人与自然和谐共生。

三、野生鸟类救助体系建设的必要性

1. 应对野生鸟类生存危机

当前,野生鸟类面临着栖息地破坏、食物短缺、非法捕猎等多重威胁。

构建救助体系,可以及时发现并救助受伤的野生鸟类,为它们提供必要的生存保障。

2. 提高救助效率

一个完善的救助体系,可以确保救助工作的高效运行。通过明确各级救助机构的职责和任务,形成合力,提高救助效率,减少因救助不及时而导致的鸟类死亡。

3. 推动生态保护事业发展

构建野生鸟类救助体系,有助于推动生态保护事业的发展。通过救助野生鸟类,可以吸引更多公众关注生态保护,提高全社会的环保意识,为生态保护事业注入新的活力。

四、野生鸟类救助体系建设的意义

1. 保护野生鸟类资源

救助体系的建立,可以及时发现并救助受伤的野生鸟类,减少因人为因素导致的鸟类死亡,从而保护野生鸟类资源。

2. 提升公众环保意识

通过救助野生鸟类,可以展示生态保护的重要性,提升公众的环保意识。同时,救助过程中的宣传和教育活动,也有助于培养公众的环保责任感和参与意识。



3. 促进生态文明建设

构建野生鸟类救助体系，是生态文明建设的重要组成部分。通过救助野生鸟类，可以推动生态文明建设的深入发展，为构建美丽中国贡献力量。

五、野生鸟类救助体系建设的四个层级

针对野生鸟类救助的需求，本文提出了四个层级的救助体系，以确保救助工作的全面性和高效性。

（一）A级：观察与发现

A级救助的核心是确保能够及时发现并准确记录野生鸟类的状况。这一层级主要由基层巡护救助人员组成，他们负责在鸟类活动频繁的区域进行定期巡查，如输电线路、铁塔等。一旦发现鸟类受伤或死亡，他们需迅速联系并通知相关救助单位，启动救助程序。

基层巡护救助人员是A级救助的关键。他们不仅要对鸟类有深厚的感情，还要具备一定的野生动物知识，以便准确判断鸟类的状况。同时，他们还需配备必要的记录工具，如相机、记录本等，以便及时记录鸟类的位置和状况。

（二）AA级：快速响应与初步救助

AA级救助在A级的基础上，强

调快速响应和初步救助。当基层巡护救助人员发现鸟类受伤或死亡时，他们会立即联系有专业救助能力的个人或单位，如国网公司的专业救助人员、绿会保护地或社会志愿者等。这些救助人员会迅速赶到现场，对受伤鸟类进行初步救治，如止血、保暖等，以确保其生命安全。

为了确保初步救助的有效性，AA级救助需要有基础的救助药品和器械，如止血带、绷带、消毒液等。同时，救助人员还需接受一定的专业培训，以提高救助技能和效率。

（三）AAA级：专业救治与康复

AAA级救助在AA级的基础上，强调专业救治和康复。经过初步救治后，受伤鸟类会被送往具备更专业救治能力的救助站，如国网-绿会联合野生鸟类救助站。这些救助站不仅要有专业的救助人员，还要具备一定的收容喂养、康复训练场所和设施。

在救助站里，受伤的鸟类可以接受更全面的检查和治疗，同时进行必要的康复训练。救助站还需建立完善的记录和报告制度，以便对救助过程进行追踪和评估。通过AAA级的救助，大部分受伤鸟类都能得到有效的救治，其康复率和存活率都会有显著提升。



（四）AAAA级：深度合作与持续保障

AAAA级救助强调与其他救助机构的深度合作和救助站的持续运营。如通过国家电网与中国生物多样性保护与绿色发展基金会（简称中国绿发会、绿会）、林业等部门共同合作，建立区域性救助中心，形成更大的救助网络。同时，还需关注救助站的合规申报和硬件规模的扩大，以确保救助工作的长期稳定运行。

AAAA级救助站不仅需要具备基础的救助能力，还需要具备野生动物的鉴定和保育能力、法医鉴定、病亡分析能力等更高级的技能。这些能力的提升将有助于提高救助效果，确保受伤鸟类能够得到最专业的救治。同时，还需加强与科研机构的合作，推动救助技术的创新和发展。

六、结论

构建野生鸟类救助体系是保护野生鸟类资源、维护生态平衡、促进人与自然和谐共生的重要举措。通过明确四个层级的救助职责和任务，形成合力，可以确保救助工作的全面性和高效性。同时，还需加强公众宣传和教育活动，提高全社会的环保意识，

为野生鸟类救助体系的持续运行和发展提供有力保障。

在未来的工作中，继续完善野生鸟类救助体系，加强与其他救助机构的合作与交流，推动救助技术的创新和发展。同时，还应加强公众宣传和教育活动，提高公众对野生鸟类保护的认识和责任感，共同为构建美丽中国贡献力量。

参考资料：

[1] 中国绿发会生物救护网络构建三级救护体系：首批救助站点已确定 | 欢迎加入. (2024). 网址：

<https://mp.weixin.qq.com/s/cWeyZeL0cg0usQuQ8ujUA>[引用日期 2024-10-14]

[2] 河南新乡动植物公益救助中心，申请加入中国绿发会生物救护网络. (2024). 网址：

<https://mp.weixin.qq.com/s/XuVqkwULHp0qV24nwHtJvQ>[引用日期 2024-10-14]

[3] 减少鸟线冲突，三维度打造立体野生动物救助体系 | 周道生态文明(298讲). (2024). 网址：

https://mp.weixin.qq.com/s/iaOUvMLFKFah_9ppjnytz[引用日期 2024-10-14]

