

国家科技进步奖（科普类）公示内容

（2016年度）

一、项目名称：《一百种尾巴或一千张叶子》科普图书

二、推荐单位：中国科协

三、推荐意见

该书由4位专业科普专家共同完成，内容瞄准公众较为关注的热点知识和公众易误解的知识点，选题新颖，内容深入浅出，兼顾科学的严谨性和知识点的普及性，语言文字活泼、通畅，易读易懂。该书累计销量为50754册，相关内容列入2013年北京市高考作文题，社会效益明显。

综上，该书具有创新性、可读性，社会效益显著、普及程度高。图书成品质量达到国家规定的优良作品标准。

推荐该项目为国家科技进步二等奖（科普类）。

四、项目简介

《一百种尾巴或一千张叶子》汇集了四位擅长解读动物和植物知识的年轻作者的精选文章，约12万字，以妙趣横生而不失专业精准的行文展开，由浅入深，娓娓道来，旨在已经越来越远离大自然的都市人群中引领一种博物学精神的回归。

五、客观评价

来自万科创始人王石的评价：近百年来，科学越来越进步，认知和发现的乐趣也就变得越来越只属于少数人。对大众而言，忙碌的都市生活让生活变得越来越平淡，“阳光之下已经没有了新鲜事”。每个人都在自己的圈子里忙碌而无暇他故，探索自然的乐趣，似乎也已经变成了一种奢侈。手头的这本《一百种尾巴或一千张叶子》里面提到的种种趣闻，恐怕大都在普通人的视野之外，即使它们实际上每天就发生在我们身边。感谢勤劳的“松鼠”们提醒我们去关注这些生活中的美好。因为，长远来看，美好的城市生活，正取决于我们对生态环境的尊重与否。当越来越多的人能用一颗赤子之心来看看待这些美丽的尾巴和叶子的时候

候，我们对城市的未来就多了一份希望。

这本书前后两个版本的豆瓣评分都为 8.0 的较高分，百度搜索为相关结果约 35,500 个，面世以来，在平媒、电台及电视媒体均有曝光，并被央视“读书栏目”重点专题报道过，书的四位作者也都已经成为国内科普领域的新一代领军人物。

六、推广应用情况

本书发行以来，很快成为了一本标志性的科普读物，在网络上受到的好评率很高，并引领了一股博物热潮，每年不少学校和图书馆都会有与之相关的科普主题活动推出，作者们也会前往参与。

本书中《御风而行》一文被收入了 2013 年北京高考作文题。

2011 年，本书还荣获了由新闻出版总署组织评选的“大众最喜爱的 50 种图书奖”。

七、主要知识产权证明目录

无

八、主要完成人情况

排名：1

姓名：王冬

行政职务：编辑部主笔

技术职称：无

工作单位：北京果壳互动科技传媒有限公司

完成单位：北京果壳互动科技传媒有限公司

对本项目技术创造性贡献：

王冬，笔名瘦驼，现居烟台，曾经是一名酷爱动物酷爱写动物的大学生物老师，爱好广泛，玩摄影、玩天文、玩自行车，原来在新京报开设有《动物行星》专栏，并为《新发现》、《新探索》等时尚科学杂志撰写多种文章，本书中《网络神兽的现实生活》、《御风而行》、《半夜鸡不叫》均出自其手笔。

王冬也是一位在微博上拥有大量粉丝的科学知识类意见达人，粉丝 75 万+。

排名：2

姓名：史军

行政职务：网站编辑

技术职称：编辑中级

工作单位：北京果壳互动科技传媒有限公司

完成单位：北京果壳互动科技传媒有限公司

对本项目技术创造性贡献：

史军，曾先后就读于云南大学和中国科学院植物研究所，获得植物学博士学位，主要研究方向为兰科植物繁殖和保护，业余爱好是摄影和旅行，还是《Lonely Planet》旅行丛书的译者之一，原为《科学世界》杂志编辑，他以此次入选的《绿色顽主和超级杂草》、《无花之果天上来？》、《端午狂想》等话题与读者分享植物的激情和智慧。

史军是一位微博上的植物学达人。

排名：3

姓名：张劲硕

行政职务：科普策划人

技术职称：高级工程师

工作单位：中国科学院动物研究所

完成单位：中国科学院动物研究所

对本项目技术创造性贡献：

张劲硕，中国科学院动物研究所博士、高级工程师，国家动物博物馆科普策划人，他的微博@国家动物博物馆员工 也是微博上著名的博物账号。少年时代即以科普写作为重要志向，14 岁开始在杂志上发表文章，现在已成了颇受关注的新锐科普作家，并不时亮相于电视屏幕。为本书作者之一，主要撰写动物方面的文章，写作风格严谨独特，见诸于《弘扬动物集体主义》、《有一百种动物，就

可能有一百种尾巴》、《狼分析报告》等篇目。

排名：4

姓名：刘旸

行政职务：策划总监

技术职称：无

工作单位：北京果壳互动科技传媒有限公司

完成单位：北京果壳互动科技传媒有限公司

对本项目技术创造性贡献：

刘旸笔名桔子帮小帮主，本科毕业于北大生技系，博士毕业于芝加哥大学，细胞生物学专业。2008年2月加入松鼠会担任 songshuhui.net 网站编辑，负责版面文章审核和小红猪翻译项目，也是网站上人气最高的作者之一，每次出手均有不凡表现，本书中收入的《桔子史》、《情人节葡萄》、《鸟类天生花腔》等文章充分反映出其诙谐俏皮的写作趋向。

九、主要完成单位及创新推广贡献

北京果壳互动科技传媒有限公司。

该公司旗下的果壳网是一个泛科技的多元社区，也是国内最大型和最有影响力的科技网站，设有博物主题的子社区“自然控”主题站和讨论小组，以该网站为依托，凭借其核心作者为中心的社交网络传递本书的精神价值，吸引了一大批自然生物学爱好者，几年来为本书面向社会大众的推广做了许多工作，如作者展示、图书页面引流，等等。

十、完成人合作关系说明

王艳为本图书项目的策划和出品人，王冬、史军、张劲硕、刘旸为本书的文字作者。