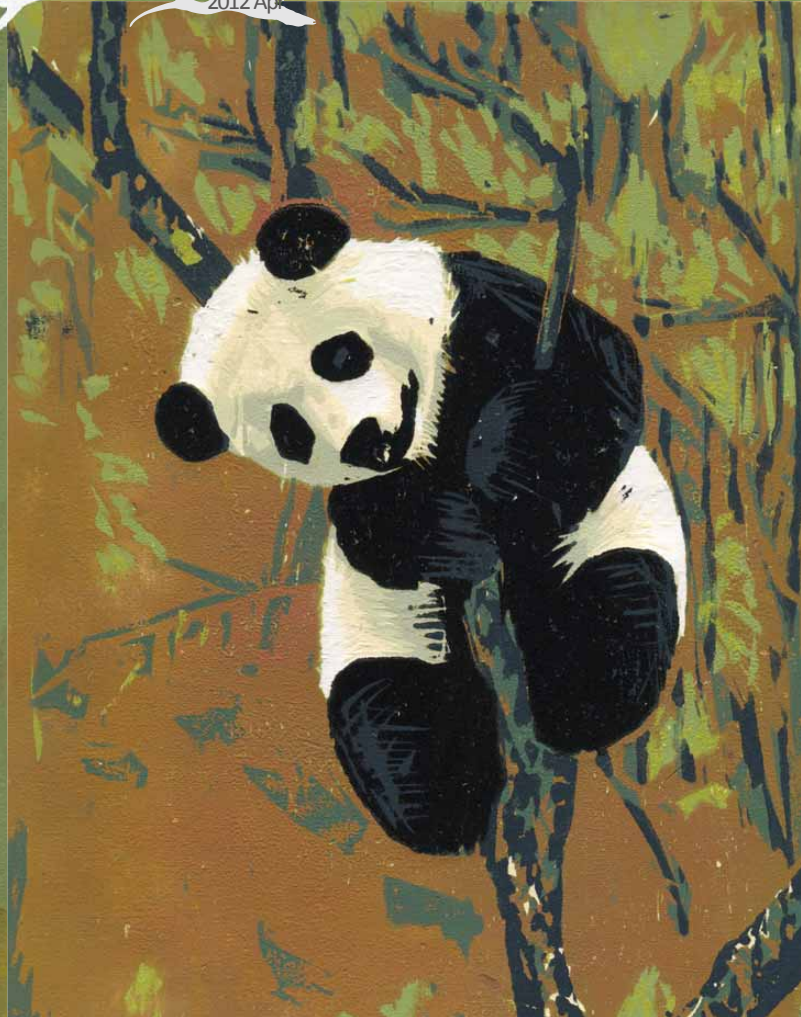


以构建人与朱鹮和谐共存的地区环境为目标



人与朱鹮

vol.
5
2012 Apr



中日合作人与朱鹮和谐共存的地区环境建设项目



SPECIAL REPORT

08 洋县的绘画·书法·作文竞赛



10 Pickup/
环境教育示范教科书
“董寨的鸟类”垫板
朱鹮模型标本



ACTIVITY REPORT


- 03 野生朱鹮观察生态旅游的试验性实施
陕西省珍稀野生动物救护饲养研究中心
浙江省朱鹮繁育基地
- 04 运营指导调研团来华
生态农业示范技术教材
- 05 宁陕小学朱鹮保护宣誓仪式
董寨生物调研
- 06 项目相关人员介绍
- 07 人与朱鹮的故事
- 10 秦岭的自然长廊
- 11 召开例会
提供孵化机、育雏机
提供用于监测的摩托车
- 12 洋县的绘画书法作文竞赛作品介绍

**开始与
Wetlands International
进行合作**

Wetlands International “国际湿地保护联盟”是以湿地与湿地的生物多样性的可持续管理与恢复为目的的国际 NGO 组织。这与本项目的目标亦也关联，因此决定今后相互间将共享活动等信息。作为合作的第一步，计划在 Wetlands International 发行的简报上刊载介绍本项目开展的活动。

今年，2012 年是中日邦交正常化 40 周年这样一个值得纪念的一年。项目将在西安市内的大学进行纪念演讲、

在秋季进行纪念放飞仪式等、并计划实施与 40 周年相关的活动。



2012
中日国民交流友好年
新的相遇，心的连接

Cover Story



第5期的封面是“秦岭四宝”。栖息在秦岭山脉的朱鹮、熊猫、金丝猴（金丝猴也被称为是孙悟空原型的一种猴子），以及羚牛（牛科的大型食草动物）这4种稀有动物，作为秦岭山脉的瑰宝，象征着这里拥有丰富的自然条件。

用木版画印制的秦岭四宝的作者是曹煜先生。毕业与西安美术学院，今年3月之前一直作为项目本地雇员为项目的开展发挥了积极作用。在这幅刚中带柔的木版画中，也许可以说它很好地诠释了曹煜自身的个性吧。



四季报的主题“人与朱鹮”当中，包含了在项目活动中实现“人”与象征着朱鹮的“自然”之间可持续的和谐共存之关系的意愿。这次，有幸请到陕西省林业厅的白永庆厅长挥毫写下中文版“人与朱鹮”的标题。



洋县虽然已经推动了以朱鹮为象征的生态旅游，但实际上大都是以参观饲养场为主。提供观看野生朱鹮的机会，能够提高对于朱鹮保护的关心程度以及理解深度，也会与地区经济获益紧密结合。

为此，作为试验性的活动，于2011年12月17日-18日(六、日)两天，实施了去洋县观察朱鹮的旅行。对象是居住在西安的日本人，在日本人俱乐部的协助下，邀请到企业常驻人员、大学教师等20余人参加了本次旅行。

本次旅行，穿过秦岭山脉抵达洋县

后，参观了纸张发明家蔡伦之墓以及朱鹮饲养场，在日落前赶到了位于汉江南岸的水库，旅行团观察到了返回夜宿地的朱鹮。尽管在繁殖期前的12月上旬正值群体开始分散的时期，这次仍然确认到了80多只，一队接一队返回的朱鹮飞翔的英姿令旅行团的团员们非常感动。

今后，考虑继续组织实施这样的旅行，组织包括中国国内游客参加的旅行团，努力营造能够让更多的人感受到朱鹮之魅力的机会。



介绍中国国内的朱鹮饲养设施，楼观台也是生态旅游的一个参观点。



陕西省珍稀野生动物救护饲养研究中心

距西安市中心部的西南约60km处，位于周至县的本中心是针对以熊猫、朱鹮、金丝猴以及羚牛之“秦岭四宝”为首的稀有动物，进行重要保护动物的收容、救护以及保护的设施，也进行繁殖研究以及宣传教育活动。这里是熊猫的国内四大繁殖基地之一，除了饲养着包括被保护个体在内的22头之外，金丝猴以及羚牛等稀有动物的收容数量在全国也是最大的。

自2002年开始饲养朱鹮，当时是60只，截至2011年12月已达到255只，成为中国最大的饲养个体数量。



浙江省朱鹮繁育基地

浙江省德清县的繁育基地是于2008年在下渚湖国家湿地公园成立的。从左栏中所述的陕西省珍稀野生动物救护饲养研究中心引进了10只朱鹮开始繁殖，加上2009年11月从佐渡返还的10只，截至2011年10月共饲养64只。这里分布着大片的湿地，有鹭等多种鸟类栖息在此。因为湿地公园离上海和杭州也很近，所以每年接待游客约18万人左右，这里饲养的朱鹮也很受注目。另外，2011年12月从佐渡归还的8只朱鹮又新加入了这里。

(2011年10月14日，请浙江大学的葛云法老师做向导，与全国鸟类环志中心陆主任一起进行了考察。)



背着项目组赠送的书包，孩子们个个神气十足。（市田委员拍摄）



运营指导调研团来华

自2月20日起运营指导调研团来华实施调研。调研团的成员包括来自JICA地球环境部的本项目负责人铃木先生、在赴日研修中承蒙照顾的环境省佐渡自然保护区官事务所的长田首席保护官、在鸟类生活国际(Birdlife International)担任顾问并负责在日本国内为本项目提供技术支援的国内支援委员会的市田委员，共3名。

在北京，访问了中方的合作对口单位全国鸟类环志中心以及JICA中国事务所，在西安与陕西省林业厅的白厅长交

换了意见，并与JICA的专家进行了会谈。在项目地洋县，与曹县长及自然保护区的丁局长会谈，了解了项目活动内容。在洋县还有一个访问小学的机会，看到了孩子们非常高兴地使用着在项目的绘画比赛中作为参与奖颁发的书包。

调研团给项目活动提出了宝贵的意见。本年度中，专家组全体人员将通过不懈努力，以期实现运营指导调研中提出的建议。

生态农业示范技术教材

为了支持朱鹮栖息地居民的生产、提高农民的收入水平，朱鹮项目在宁陕、洋县和罗山县开展了有机农业技术培训。培训时邀请有关专家讲课，有时也安排在现场进行实际操作和指导。根据村民的要求，最近项目专家组将培训时使用的资料进行选择、编辑，印刷出版了两本小册子：生态农业示范技术培训教材—板栗篇和猪苓篇。三月初，在宁陕县寨沟村的培训会上向村民分发，

受当地农民的欢迎。

同时，宁陕县林业局和宁陕县药材和食用菌发展办公室也要求项目专家组多提供一些，这些教材不光在示范项目培训使用，也可在全县的其他培训中使用。目前，两本小册子各印刷三千册，五百册分发给寨沟村村民，二千五百册赠送给宁陕县林业局和县药材和食用菌发展办公室。



董寨生物调研

在董寨自然保护区，进行了作为自然环境调研其中一环的饵料生物的调研。这次，是继5月与9月后的第三次调研，从2月13日起一周的时间，与全国鸟类环志中心的刘东平先生以及董寨自

然保护区的职员一起，米田、中岛两位专家采集了河流和湿地中的鱼类以及水生生物等饵料生物。获得的数据是自然环境的基本信息，由此可以进行作为栖息环境的评估。



宁陕小学朱鹮保护宣誓仪式

在保护朱鹮、保护环境宣誓仪式结束后，孩子们沉浸在朱鹮知识正误大竞猜活动中

3月2日，在作为环境教育示范校的宁陕小学举行了以环境保护为主题的朱鹮保护宣誓仪式。

五年级的300名学生首先在小学的周边进行清扫活动。会上由五年级的学生代表针对朱鹮保护的必要性、环境保护的重要性进行了演讲，大家听得都很认真。演讲结束后，在写有“朱鹮保护”的横幅上300多学生逐个签上自己的名字，共同承诺保护朱鹮。

在仪式的最后，进行了由平野专家

与翻译兼助手的小池女士设计并主持的正误大竞猜活动。对于这种通过寓教于乐的学习方式来认知JICA与朱鹮的相关内容，学生们显示了极大兴趣，不一会儿几乎就把两个人团团围住。竞猜结束后依旧被周围的学生围着喊：“欢迎再来宁陕小学啊！”。返回的时候大家甚至排着队请他们签名，简直就像是对待偶像明星一样。

当天提出的正误大竞猜中共有10道题目，你能答对几道呢？



宁陕小学朱鹮正误大竞猜

- Q1 朱鹮现在栖息在日本、中国、韩国还有俄罗斯
- Q2 朱鹮的数量现在在 2000 只
- Q3 现在飞翔着的朱鹮全部是产自洋县的朱鹮
- Q4 今年是中日邦交正常化 50 周年
- Q5 日本与中国关于朱鹮有着多年交流的历史
- Q6 在宁陕县饲养的朱鹮有 40 只，野外有 40 只
- Q7 JICA 是日本政府的援助机构
- Q8 朱鹮曾一度被认为灭绝
- Q9 以前朱鹮和人类曾经友好相处
- Q10 宁陕小学的孩子期待着与朱鹮和谐相处的未来

正确答案请参考此页左下角

300名宁陕小学5年级学生参加的“朱鹮保护宣誓仪式”





项目相关人员介绍

陕西汉中朱鹮自然保护区管理局 局长

丁海华

那是1983年的初夏，一次偶然的机会我在一份《汉中日报》上看到有关朱鹮的文章和图片介绍，第一次了解到这种神奇而即将灭绝的物种，还被冠以“稀世珍宝”“东方宝石”之美称。后来直到1995年的一次公务接待，我才在朱鹮饲养救护中心真正见到它，它是那样的美，记得我当时还向捐款箱投了5元人民币，虽然我那时的工资才100多元，这也算是我和朱鹮的首次见面礼吧。

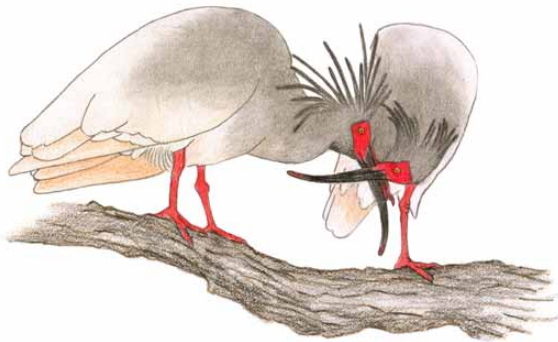
2002年8月，我从长青国家级保护

区调来朱鹮保护站工作，从那时起我才真正与这一“稀世珍宝”结下不解之缘。当时它的总数才400余只，其中野生种群不到200只，仍处于极度濒危状况。而且冬水田面积减少，部分朱鹮觅食的河流因挖沙、淘金被极度破坏，人为的捕鱼、投毒等行为对朱鹮的生存构成严重威胁，加之保护经费的短缺，基础设施的落后，保护设备的老化等都是制约保护工作开展的主要问题，还有因未建立国家级自然保护区，国家许多投资和

国际组织项目不能争取。所以我把加强野生朱鹮保护，巩固人工种群规模，提高种群质量，加大野生朱鹮栖息地环境的恢复和管理力度，加快国家级自然保护区的申报步伐，多渠道争取保护经费作为我工作的第一任期目标。到2004年底完成了朱鹮栖息地生态保护和恢复项目，共计整治和保留冬水田580亩，恢复天然湿地1250亩，恢复天然植被4000亩，疏通渠道12公里，保护夜宿地15处，基本遏制了栖息地恶化和野生

朱鹮情结

我爱朱鹮，更爱朱鹮保护这一光荣而神圣的职业



朱鹮食物短缺的问题，当年野生朱鹮繁殖首次突破100只(实际124只)。这一年3月我国及周边国家多地爆发禽流感疫情，离最近疫区不到300公里，我们仅用两天时间将164只人工朱鹮安全转移到80公里外的秦岭山中隔离饲养，疫情过后半年才迁回。也是在这一年6月我们和全国鸟类环志中心合作在华阳进行首次人工饲养朱鹮野化放飞试验研究，共放飞朱鹮24只，成活16只，其中一对在次年配对繁殖2只幼鸟，标志此次野化放飞成功试验圆满成功。2005年

国务院批准建立朱鹮国家级自然保护区，从这时起朱鹮及其栖息地的保护才真正被纳入国家法律保护的层面，主要体现在保护区的基础设施建设被列入中央投资预算，朱鹮栖息地内的一些生产经营活动受到法规的限制，与群众的冲突少了。

到2011年，野生朱鹮已连续3年繁殖成活幼鸟200只以上，野外直观数达760只，分布范围3000平方公里，在国内外建立了8个人工饲养种群，栖息地环境质量也得到了有效的保护，建立了

5个保护站和2个观测点，设施设备得到了极大改善，95%的朱鹮都在我们的管理范围，朱鹮濒危局面初步缓解。

2010年9月，中日朱鹮合作项目(JICA)正式实施，这是对朱鹮保护工作的又一次极大促进，效果非常显著。借此我代表所有热爱朱鹮的人们向日本政府和民间组织30年来给予朱鹮保护的的支持和援助表示衷心的感谢!因为有了你们的帮助才有朱鹮的今天。

绘画：小池真实

人与朱鹮的故事

环境省佐渡自然保护官事务所 首席保护官

长田 启

1995年进入当时的环境厅，从事十和田以及那霸、钏路的国立公园的保护管理、生物多样性相关业务等工作，于2010年6月起调任现在的职位。



现在的工作情况以及过往经历

在朱鹮野化放飞的佐渡现场负责饲养、跟踪监测等的全面协调工作。

一直以来都是作为环境省负责自然保护工作的公务员身份，频繁往返于东京都与地方之间。具体从事国立公园的管理以及生物多样性规划的制定工作。

与朱鹮相关的工作中最为困难、最为辛苦的事情是什么？

虽然没有特别“最极端的”事情，但因为是与动物打交道，所以经常会有意想不到的事情发生，因此对每一件小事都需要事无巨细地进行应对。就在我赴任之前，发生了因不速之客——貂突然闯入用于驯化的网笼中，导致一个晚上就有9只朱鹮惨遭不幸的事件。那时现场的工作人员经历了非常辛苦的日子。

现在佐渡的朱鹮情况如何？

截止目前，共放飞了78只朱鹮，其中已经确认到有40只以上栖息在岛内。前年和去年都分别确认到了从产卵到抱卵的过程。估计今年配对情况会进一步增加，孵化结果值得期待。

对于佐渡的人们来说，朱鹮是怎样的存在呢？

这是问题的答案有些难度。一部分人固守以前的印象认为朱鹮是踩踏稻田的害鸟，也有一部分人认为朱鹮离自己的生活很遥远。但是，目前朱鹮确实已经成为佐渡岛的象征了。

最后的朱鹮，关于阿金是怎样的存在呢？

阿金是非常长寿的朱鹮，存活到2003年、36岁。晚年丧失了繁殖能力。中国于1999年赠送给佐渡1对朱鹮洋洋和友友，如果阿金没有那么长寿的话，中国可能也不会赠送一对朱鹮了。

今年正值中日邦交正常化40周年

朱鹮是中日两国友好的象征。去年是在中国洋县重新发现朱鹮30周年，也是在日本捕获全部野生朱鹮后的30年。在30年前的佐渡，由于捕获了全部野生朱鹮，因此一度认为全世界的野生朱鹮已经全部灭绝，但4个月后的中国又重新发现了朱鹮。

通过您在中国的考察，您怎么看待人与朱鹮的关系？

中国的朱鹮，野生朱鹮也会待在离人较近的地方，即使是有人靠近也不会逃走。在日本，为实现安全放飞，小心翼翼地保护着来自中国的朱鹮的后代们不受到伤害。因此，日本的朱鹮具有胆小、细腻的性格特点。好的一面，不好的一面同时存在。

对于日本的朱鹮保护有什么启发？

像投食的判断标准方面的思路以及是否连续使用相同的巢木等这些在中国已经积累了长期的经验。我们在现场收集到的第一手信息对于今后日本进行野化放飞具有参考意义。

哪些日本经验可以应用于中国的朱鹮保护工作？

也许不能将日本的社会状况原样套用于中国，但在日本，放飞前后都要召开多次以地区居民为对象的座谈会。今后，随着朱鹮在中国的分布范围越来越广，像日本开展的各种形式上的共识形成的过程以及稻米认证制度等措施，也许可以在保护区之外的地区，进行一些尝试。

对于项目有什么样的要求以及期待？

希望在项目开展的活动中，作为日方JICA的专家，在与各地区、大学、中方专家、政府机关以及各方面相关人员积极配合的过程中，能够形成新的运作方式和方法并达成共识。

如果站在与朱鹮相关工作的整体角度而言，希望项目能够充分发挥作用，最终能够为实现经济效益前景提供支持。

另外，“人与朱鹮和谐共存的地区环境建设项目”的实施，对于我们来说也是一个激励因素，是一个互惠双赢的存在。

最后您有什么想说的话？

佐渡，是个非常诱人的好地方。来自中方的项目相关人员每次都是乘兴而归的。鲜鱼也很美味，请大家一定要光临啊！


采访：平野专家

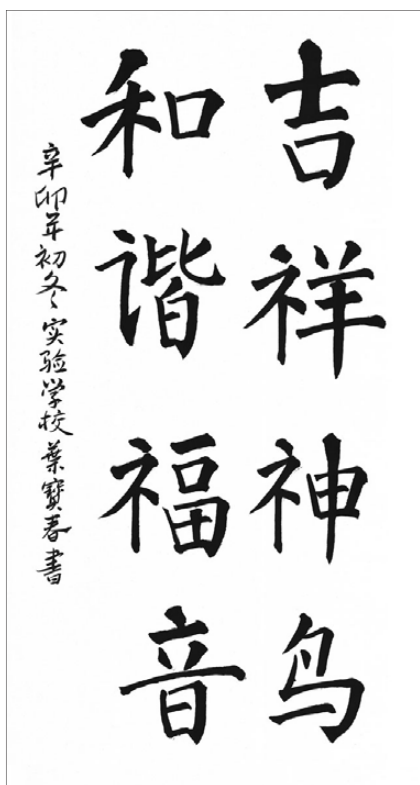
洋县的绘画·书法·作文竞赛


汇集了来自150名小学生的力作，成为一场传达了对朱鹮的感情的比赛。

上期续，介绍2011年11月绘画·书法竞赛中的获奖作品

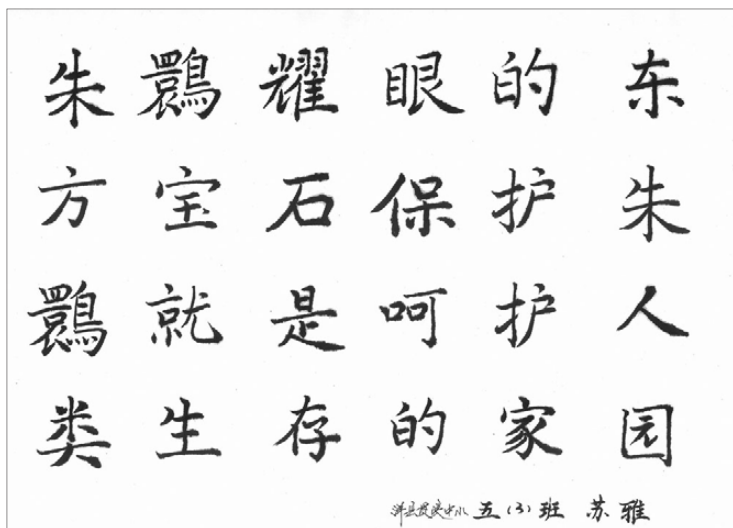


二等奖 
武萌
(实验学校)



二等奖 
叶宝春
(实验学校)

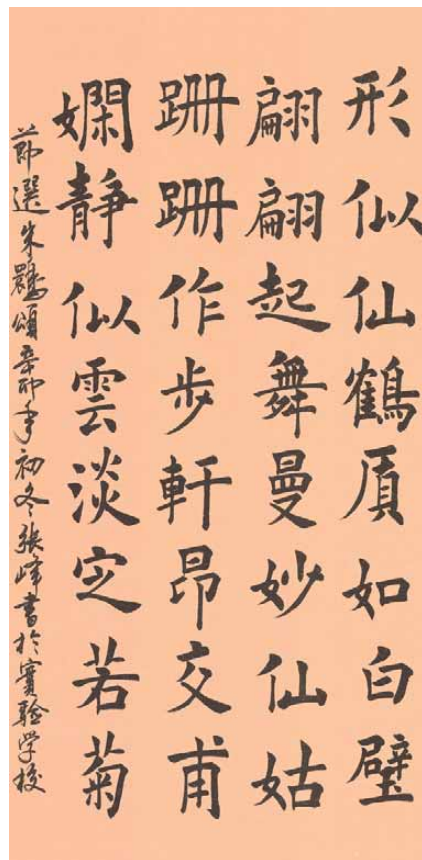
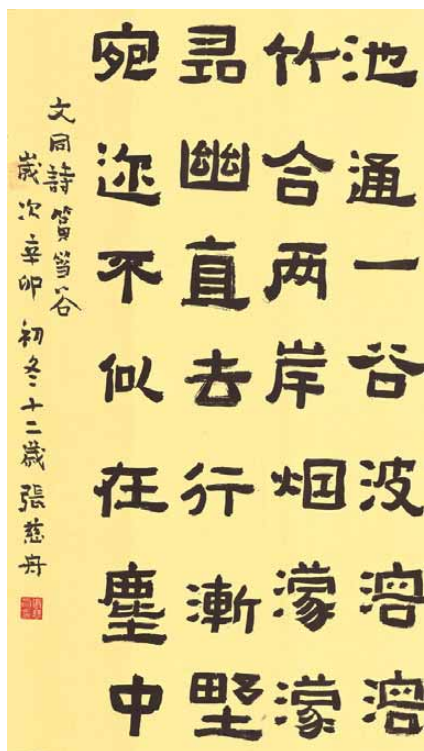
二等奖 
苏雅(贯溪中心小学)



二等奖 
李顺安(四郎小学)

三等奖

张慈舟（青年路学校）



三等奖

张峰（实验学校）



三等奖

王羿蘅（南街小学）



三等奖

鲁尧（青年路小学）



三等奖

张云开（南街小学）



三等奖

李瑶（九里岗小学）

董寨国家级自然保护区，栖息着很多在全世界来看都是很珍贵的鸟类，是亦可称为鸟类百宝园的地方。其中拥有属国家二级重点保护动物的长尾雉、有鸟如其名的拥有8种颜色的八色鸫（八色鸟）、还有在日本也很受喜爱的东方白鹳。

项目编制了主要以小学生为对象的用于环境教育的示范教科书。请全国鸟类环志中心的陆军主任担任监制，以保护区提供的资料为基础，在米田专家的指导下，由小池真实女士充分发挥其在西安美术学院学到的国画技巧进行作画，经中日双方通力合作，最终顺利完成了的教科书。书中融入了能够使小朋友们非常容易喜欢上的漫画以及带有插图的专栏，还寓教于乐地插入了很多其他鸟类知识。

在野鸟逐渐变多的春夏之交，计划将教科书分发到董寨的小学，并开展鸟类观察活动。以此期待着董寨的孩子们能够加深对当地大自然瑰宝的理解。



环境教育示范教科书



接受项目的日本国内支援委员会的建议，制作了示范教科书《董寨的鸟类》中出现的以鸟为图案的垫板。为了让孩子们能够愉快地记住鸟类的名字以及形态，开动脑筋，将背面设计成在正面

秦岭的自然长廊

Vol.1 水獭

以前，在日本北至北海道南到九州广泛栖息着水獭。但非常遗憾，由于以获取优质皮毛为目的而进行的肆意捕猎，以1979年在高知县目击到最后的水獭为最后报告，从此便灭绝了。

但是，在陕西省的秦岭山脉中栖息着水獭，在中国属于国家二级重点保护动物，得到了重要的保护。水獭和朱鹮一样，以鱼和青蛙等水边的生物为食。秦岭山脉中也栖息着熊猫、羚牛、金丝

猴这些国家一级重点保护动物，这里生物种类十分丰富，是在世界上居很重要地位的生物多样性热点地区。

在日本，水獭也被认为是河童（译者注：是日本传说中的妖怪动物的一种，也称河太郎）的原型，而最近在日本声称目击到河童的报告亦消声觅迹了，也许就是和水獭的灭绝有关系…

在本版块中，配合小池真实女士的画，介绍栖息在当地的稀有动物等除朱鹮以外的魅力。我们的项目目标则是保护以朱鹮为代表的人与自然和谐共存的生态环境。



小池真实 2012.3.17
-1-05



朱鹮模型标本

作为环境教育的教材而制作的朱鹮的模型标本(实物大小的模型),是以米田专家以及中岛专家的建议为基础,由西安的模型制作公司经过反复试验,不断摸索制作出来的。今后,除了在当地的小学进行巡展之外,还要在西安的专家办公室进行常设展示,这样就可以使用与朱鹮本身一模一样的模型标本向来访的各位进行生态等方面的解说了。

环境教育用示范教科书的插图,由现居住在西安的青木先生以朱鹮为主题创作的4幅漫画。



“董寨的鸟类”垫板

画出的鸟的轮廓,通过让朋友之间进行猜谜等来提高大家的兴趣。这个垫板,是以毕业于西安美术学院的项目本地雇员刘玉卓女士为中心制作的。

召开例会

1月10日,在陕西省林业厅召开了例会。项目地洋县、宁陕县、还有从较远处的河南省赶来的相关人员聚集在一起,中日双方就第四季度的活动进行了协商,并对第三季度活动进行了总结。通过沟通例会,在今后项目如何与中国方面的相关机构进一步加强沟通与合作、采用什么样的方式能够使活动能够取得更好效果等方面,获得了很多建设性意见。



提供孵化机、育雏机

向项目地宁陕县和董寨自然保护区分别提供了孵化机以及育雏机。

据米田专家在当地的调研,董寨自然保护区到目前为止使用的孵化机,由于“蛋壳翻转”功能发生故障,为达到均匀加温的目的,需要员工不分昼夜24小时片刻不离地手动进行翻转。

日本则拥有朱鹮专用的孵化机与育雏机,因此由财团法人日本国际协力系统提供帮助,在日本采购到该机器并运到了项目地。期待着能够在今年的繁殖期立竿见影地发挥作用。

提供用于监测的摩托车

项目地董寨自然保护区计划实施朱鹮放飞。在中国这是首次在陕西省以外的地方进行野化放飞活动,因此倍受关注,放飞后的监测也变得尤为重要。在洋县以及宁陕县的巡视以及监测主要是使用摩托车,因此这次在董寨为了有助于监测机制的形成,提供了7台摩托车。



洋县的绘画书法作文竞赛
作文2等奖作品介绍

朱鹮姐姐-我爱你

槐樹閣鎮白路完全小学6年 李昊政

一身雪白的羽毛，一对灵巧轻快的翅膀，一双圆溜溜的眼睛，圆筒状带弯的喙和一双略微粗壮的腿及小红色的爪子，再加上丰满的腹部，就是“东方宝石”朱鹮姐姐的美丽的身躯。

朱鹮姐姐是一种很珍贵的鸟儿，是四大国宝之一，在我国已濒临灭绝。所以保护朱鹮，人人有责。它是益鸟，捕捉害虫，是保护庄稼的能手，又是农民伯伯的好助手。朱鹮的繁殖很慢，一年才产三、四颗卵。而且卵还不一定全能孵化成功，朱鹮姐姐向我们发出求救：“人类，不要再捕杀我们了！”

朱鹮姐姐很漂亮。身上的毛有两种颜色，一种是粉红色，一种是白色。在每年的7月至12月是它们一年中最漂亮的时候。直到来年的1月至3月时，它们身上的白色羽毛会变成黑色，因为它们用自己的唾液梳

理羽毛，当唾液经过空气中的水份反应，身上的羽毛就会变成了黑色。

朱鹮姐姐是一种有情有义的留鸟，它们无论在冬天还是夏天，都会住在自己的“家里”，朱鹮的窝通常搭在树枝分枝的地方，当朱鹮包包孵化出生后，朱鹮妈妈不辞辛苦，把吞下的泥鳅等食物变成稠物，经反哺再让小宝宝的嘴伸进妈妈的喉咙吃到食物。当小朱鹮长大后，它也会找好吃的食物，给妈妈吃呢！就是人们说的羊羔有跪乳之情，乌鸦有反哺之恩。

朱鹮是人类的好朋友，是农民伯伯的好助手，也是我们小朋友的“贵宾”。是我们荣获朱鹮之乡人们的骄傲和荣幸。朱鹮姐姐，愿你永远美丽，愿你永远和我们和谐相处，更希望你这——“东方宝石”，永驻我的家乡！你永远是人类的好朋友！

刊登在《日本月刊》上



在2月刊售的日本月刊《The Japan Journal》上介绍了项目的活动。由日本内閣府发行的这期英文版和中文版《日本月刊》，分发到世界各国的政府机构以及大学、大使馆、图书馆等，藉此本项目的宣传工作走向了世界。

出演NHK的“热点亚洲”

接受项目的日本国内支援委员会的建议，制作了示范教科书《董寨的鸟》中出现的以鸟为图案的垫板。为了让孩子们能够愉快地记住鸟类的名字以及形态，开动脑筋，将背面设计成在正面画出的鸟的轮廓，通过让朋友之间进行猜谜等来提高大家的兴趣。这个垫板，是以毕业于西安美术学院的项目本地雇员刘玉卓女士为中心制作的。

中日合作人与朱鹮和谐共存的地区环境建设项目



〒710082
西安市莲湖区劳动南路296号民航大厦14F
TEL/FAX: +86-(0)29-88793312
http://www.jica.go.jp/project/china/004
日方负责人: 平野 贵宽
中方负责人: 刘 冬平

i 朱鹮信息角的通知

在西安办事处设置了提供朱鹮的相关信息的“朱鹮信息角”。有意来访者请提前联系。我们期待着大家的光临。

🕒 9:00 ~ 17:00
🗓 除周六、周日及法定休息日之外每天

声明

本通讯以向读者直接传达项目近况及信息为目的，不代表日本国际协力机构(JICA)的意见。

请告诉我们您关于本通讯《人与朱鹮》的意见及感想！
✉ toki.jica@hotmail.co.jp