

附件 1

内蒙古毕拉河等 20 处自然保护区基本情况

序号	名称	地理位置	面积 (公顷)	建区 时间	主要保护 对象	重要价值
1	内蒙古毕拉河	呼伦贝尔市鄂伦春自治旗	56604	2004	森林沼泽、草本沼泽及珍稀濒危野生动植物	保护区地处大兴安岭北段东麓向农牧交错区过渡的区域，同时也是森林向草原、农牧区过渡的敏感区域，拥有森林、草本沼泽、水域等多种生态系统类型，生境原始，珍稀动植物丰富，是嫩江乃至松花江重要的水源涵养区。国家 II 级重点保护植物有钻天柳、黄檗和野大豆 3 种；国家 I 级重点保护动物有黑鹳、紫貂和丹顶鹤等 5 种，国家 II 级重点保护野生动物有黄喉貂、大天鹅和长尾林鸮等 40 种。
2	内蒙古乌兰坝	赤峰市巴林左旗	78672	1997	西辽河源头区的山地森林、湿地生态系统，斑羚、马鹿和黑鹳等濒危动物	保护区位于大兴安岭南部山地，地处欧亚草原植物区亚洲中部草原亚区大兴安岭南部山地州的典型地段，是大兴安岭南部山地中东北植物区系、华北植物区系以及草原植物区系成分汇聚、交流最突出的地段，生物多样性丰富，代表了大兴安岭南部森林生态系统的原始本底，同时也是科尔沁沙地和京津生态安全的重要屏障，具有重要的科研和保护价值。国家 II 级重点保护野生植物有黄檗和紫椴 2 种；国家 I 级重点保护动物有黑鹳、金雕和白肩雕等 6 种，国家 II 级重点保护动物有红隼、马鹿和斑羚等 44 种。
3	辽宁葫芦岛虹螺山	葫芦岛市连山区	10008	2003	暖温带落叶阔叶林生态系统和珍稀野生动植物	保护区地处辽西走廊，受燕山、内蒙古高原、渤海辽东湾、科尔沁沙地、大兴安岭南部和辽东山地等多种影响，是华北植物区系、内蒙古植物区系和长白植物区系交汇地带，森林植被保存完好，野生动植物丰富，是辽西重要河流的水源涵养区，也是我国环渤海经济区和京津唐生态防线的重要组成部分，具有重要的科研和保护价值。国家 II 级重点保护野生植物有野大豆、水曲柳、黄檗和紫椴 4 种；国家 I 级重点保护野生动物有黑鹳、金雕和丹顶鹤 3 种，国家 II 级重点保护野生动物有黄羊、苍鹰和燕隼等 17 种。

序号	名称	地理位置	面积 (公顷)	建区 时间	主要保护 对象	重要价值
4	辽宁青龙河	朝阳市 凌源市	12045	2001	燕山东段暖温带北缘的天然侧柏林、核桃楸林、蒙古栎林等典型森林生态系统和珍稀野生动植物。	保护区处于辽宁、河北、内蒙古三省交界处，属于华北植物区系，另有蒙古、长白植物区系交错、渗透，是燕山东段原生性植被的典型代表，保存有辽宁省唯一的一片天然侧柏林，野生动植物丰富，是辽西的“天然植物园”和“动物乐园”，具有重要的科研和保护价值。国家Ⅱ级重点保护植物有紫椴、黄檗和野大豆等 10 种；国家Ⅰ级重点保护动物有黑鹳 1 种，国家Ⅱ级重点保护动物有大天鹅、鸳鸯和苍鹰等 22 种。
5	吉林集安	通化市 集安市	13821.6	1992	典型的针阔混交林生态系统及珍稀濒危动植物	保护区地处长白山脉向南延伸的老岭山脉，是华北植物区系向长白植物区系、兴安植物区系向长白植物区系的过渡带和交汇点，野生植物资源十分丰富，并保留了不少第三纪孑遗植物和地区珍贵稀有植物种，具有重要的科研和保护价值。国家Ⅰ级重点保护野生植物有东北红豆杉 1 种，国家Ⅱ级重点保护野生植物有对开蕨、紫椴和黄檗等 9 种；国家Ⅰ级重点保护野生动物有豹、原麝和中华秋沙鸭等 5 种，国家Ⅱ级重点保护野生动物有黑熊、斑羚和猞猁等 28 种。
6	黑龙江太平沟	鹤岗市 萝北县	22199	2009	森林生态系统及其珍稀野生动植物资源	保护区位于中俄边界，森林生态系统类型多样，保存完整，野生动植物丰富，既是黑龙江的重要水源涵养区，也是我国Ⅱ级重点保护动物黑熊和棕熊的重要聚集区、繁殖地和迁徙通道，具有重要的科研和保护价值。国家Ⅱ级重点保护植物有红松、水曲柳和黄檗等 6 种；国家Ⅰ级重点保护动物有原麝、紫貂和黑鹳 3 种，国家Ⅱ级重点保护动物有马鹿、花尾榛鸡和鸳鸯等 36 种。
7	黑龙江老爷岭东北虎	牡丹江市 东宁县	71278	2011	东北虎、东北豹、猎物种群及温带山地森林生态系统	保护区地处中俄边境地区的老爷岭南部，位于东北亚东北虎分布地区。生境类型最全、最具代表性的生物地理带，生境类型丰富，既是国际、国内东北虎保护网络的重要生态廊道，也是中俄边境黑龙江流域的水源涵养地，具有重要的科研和保护价值。国家Ⅰ级重点保护植物有东北红豆杉 1 种，国家Ⅱ级重点保护植物有红松、紫椴和水曲柳等 7 种；国家Ⅰ级重点保护动物有东北虎、东北豹、梅花鹿和金雕 4 种，国家Ⅱ级重点保护动物有苍鹰、花尾榛鸡和大天鹅等 31 种。

序号	名称	地理位置	面积 (公顷)	建区 时间	主要保护 对象	重要价值
8	黑龙江大峡谷	哈尔滨市五常市	24998	2004	典型的东北山地森林生态系统及珍稀濒危野生动植物	保护区位于张广才岭西坡，是典型的阔叶红松林原生分布区，生态系统原始、完整，珍稀野生动植物丰富，同时也是哈尔滨重要的饮用水源地，具有重要的科研和保护价值。国家Ⅰ级重点保护植物有红豆杉1种，国家Ⅱ级重点保护植物有红松、黄檗、紫椴等5种；国家Ⅰ级重点保护野生动物有紫貂、原麝和东北虎等7种，国家Ⅱ级重点保护动物有斑羚、棕熊和猞猁等33种。
9	福建汀江源	龙岩市长汀县	10379.7	1996	原生性的中亚热带常绿阔叶林生态系统及特色的汀江流域鱼纲资源和川苔草的模式标本产地。	保护区地处武夷山脉南段延伸支脉，生物区系起源古老，生境原始，生物多样性丰富，是国家Ⅱ级重点保护动物水鹿的重要分布区，局域特有种福建川苔草和中国川苔草仅在该保护区内发现，具有重要的科研和保护价值。国家Ⅰ级重点保护植物有银杏、红豆杉、南方红豆杉和伯乐树4种，国家Ⅱ级重点保护植物有金毛狗、福建柏和樟树等15种；国家Ⅰ级重点保护动物有蟒和白颈长尾雉2种，国家Ⅱ级重点保护动物有虎纹蛙、猕猴和蛇雕等35种。
10	江西铜钹山	上饶市广丰县	10800	2004	武夷山脉北段中亚热带北缘常绿阔叶森林生态系统及珍稀濒危动植物	保护区地处武夷山脉最北端，是武夷山北段、仙霞岭、怀玉山及鄱阳盆地生物多样性交流的重要廊道，拥有武夷山北段最具代表性的中亚热带北缘常绿阔叶林生态系统，生境原始，珍稀动植物丰富，具有重要的科研和保护价值。国家Ⅰ级重点保护植物有伯乐树和南方红豆杉2种，国家Ⅱ级重点保护植物有闽楠、浙江楠和花榈木等15种；国家Ⅰ级重点保护动物有黄腹角雉、白颈长尾雉、云豹和黑麂4种，国家Ⅱ级重点保护动物有猕猴、大灵猫和草鸮等33种。
11	河南大别山	信阳市商城县	10600	2011	北亚热带向暖温带过渡地带的森林生态系统及珍稀濒危动植物	保护区位于大别山腹地江淮之间，地处北亚热带与暖温带过渡地带，珍稀特有物种丰富，是西南生物区系、华中生物区系和华东生物区系发展扩散的桥梁之一，具有重要的科研和保护价值。国家Ⅰ级重点保护植物有红豆杉、南方红豆杉、水杉和银杏4种，国家Ⅱ级重点保护植物有大别山五针松、水青树和金钱松等20种；国家Ⅰ级重点保护动物有金钱豹、林麝和中华秋沙鸭等7种，国家Ⅱ级重点保护动物有大

序号	名称	地理位置	面积 (公顷)	建区 时间	主要保护 对象	重要价值
						鲵、苍鹰和小灵猫等 57 种。
12	湖北南河	襄阳市 谷城县	14833.7	2003	北亚热带森林生态系统、古老孑遗珍稀濒危野生植物和珍稀野生动物	保护区位于汉江中下游，大巴山东延支脉武当山与荆山之间，地处我国亚热带向暖温带过渡区域和南北气候过渡带，生态系统独特，珍稀濒危动植物丰富，属中国生物多样性保护优先区域，具有重要的科研和保护价值。国家 I 级重点保护植物有银杏和红豆杉 2 种，国家 II 级重点保护植物有巴山榧树、厚朴和野大豆等 13 种；国家 I 级重点保护动物有豹、林麝和黑鹳等 5 种，国家 II 级重点保护动物有猕猴、穿山甲和红脚隼等 49 种。
13	湖北大别山	黄冈市 罗田县、 英山县	16048.2	2003	森林生态系统、珍稀濒危野生动植物及其栖息地	大别山是华东、华北和华中三大植物区系的过渡区域，保护区位于该区域的中心位置，物种丰富，起源古老，是我国特有珍稀濒危野生动植物的集中分布区，具有重要的科研和保护价值。国家 I 级重点保护植物有南方红豆杉 1 种，国家 II 级重点保护植物有金钱松、大别山五针松和巴山榧树等 17 种；国家 I 级重点保护动物有原麝、金雕和白鹳等 8 种，国家 II 级重点保护动物有穿山甲、小灵猫和水獭等 21 种。
14	广西七冲	贺州市 昭平县	14336.3	2002	常绿阔叶林、典型山地森林生态系统	保护区位于五岭南延余脉与大瑶山汇合的区域，是我国生物多样性保护的关键地带和多处国家级自然保护区的中间连接带，动植物区系交错分布，野生动植物资源丰富，同时也是国家 I 级重点保护动物鳄蜥的分布核心区，具有重要的科研和保护价值。国家 I 级重点保护植物有伯乐树 1 种，国家 II 级重点保护植物有桫欏、黑桫欏和红椿等 9 种；国家 I 级重点保护动物有熊猴、鳄蜥、蟒和林麝 4 种，国家 II 级重点保护动物有虎纹蛙、红隼和穿山甲等 33 种。
15	海南鹦哥岭	白沙黎族自治县、琼中黎族苗族自治县、五指	50464	2004	热带雨林森林生态系统	保护区所在的海南中南部是全球重要的生物多样性保护区域之一，区内保存有华南地区连片面积最大的原始热带雨林，植被垂直带谱完整，生物多样性丰富，是我国热带雨林生态系统保存最为完整的区域之一，同时也是海南省重要的水源涵养地，具有重要的科研和保护价值。保护区国家 I 级重点保护植物有海南苏铁、台湾苏铁、坡垒和伯乐树 4 种，国家 II 级重点保护植物有石碌含笑、金毛狗和七指蕨等 24 种；国

序号	名称	地理位置	面积 (公顷)	建区 时间	主要保护 对象	重要价值
		山市、乐 东黎族 自治县、 昌江黎 族自治 县				家 I 级重点保护动物有云豹、巨蜥和蟒等 5 种，国家 II 级重点保护动物有水鹿、阳彩臂金龟和绯胸鹦鹉等 49 种。
16	四川千佛山	绵阳市 安县、北 川羌族 自治县	11083	1993	以大熊猫、川金 丝猴为主的珍 稀野生动物及 其栖息地	保护区地处我国生物多样性保护优先区和全球生物多样性热点地区，是大熊猫岷山 B 种群的重要栖息地和重要扩散区，同时也是大熊猫岷山 A、B 种群的关键连接地带，另有种群数量较大的国家 I 级重点保护野生动物川金丝猴广泛分布，具有重要的科研和保护价值。国家 I 级重点保护植物有红豆杉、南方红豆杉和珙桐等 6 种，国家 II 级重点保护植物有巴山榧树、水青树和鹅掌楸等 10 种；国家 I 级重点保护动物有大熊猫、川金丝猴和绿尾虹雉等 10 种，国家 II 级重点保护动物有猕猴、小熊猫和白尾鹇等 36 种。
17	四川九顶山	德阳市 绵竹市、 什邡市	61640	1998	大熊猫等珍稀 野生动植物及 其栖息地	保护区地处我国生物多样性保护优先区和全球生物多样性热点地区，是大熊猫岷山南部 B 种群的核心分布区和连接枢纽，也是长江上游沱江的重要水源涵养区，具有重要的科研和保护价值。国家 I 级重点保护植物有红豆杉、南方红豆杉、珙桐和独叶草 4 种，国家 II 级重点保护植物有水青树、红花绿绒蒿和楠木等 10 种。国家 I 级重点保护动物有大熊猫、林麝和扭角羚等 11 种，国家 II 级重点保护动物有藏酋猴、岩羊和血雉等 33 种。
18	甘肃秦州珍 稀水生野生 动物	天水市 秦州区	3010	2010	大鲵、秦岭细鳞 鲑、山溪鲵和中 国林蛙及其栖 息地	保护区地处长江、黄河流域分水岭，生境原始，区内物种的过渡性在国内外均有明显的代表性，是秦岭北坡大鲵在高海拔区域分布的特殊区域，也是细鳞鲑属在北半球分布的南界，具有重要的保护和科研价值。国家 I 级重点保护植物有红豆杉 1 种，国家 II 级重点保护植物有厚朴、鹅掌楸和榧树等 5 种；国家 II 级重点保护动物有秦岭细鳞鲑、大鲵和游隼等 6 种。
19	宁夏海原南 华山	中卫市 海原县	20100.5	2004	山地森林生态 系统和山地草	保护区位于青藏高原边缘及黄土高原周边山地物种传播廊道上的重要节点，拥有我国黄土高原森林草原地带最为典型、保存最完整的森林-

序号	名称	地理位置	面积 (公顷)	建区 时间	主要保护 对象	重要价值
					原与草甸生态系统	草原复合生态系统，生物多样性丰富，具有重要的科研和保护价值。国家 I 级重点保护植物有发菜 1 种，国家 II 级重点保护植物有短芒披碱草 1 种；国家 I 级重点保护动物为金雕 1 种，II 级重点保护动物有大天鹅、鸳鸯和苍鹰等 21 种。
20	新疆巴尔鲁克山	塔城地区裕民县、托里县	115037.3	1980	新疆野苹果等种质资源与雪豹等重点保护野生动物，雪岭云杉林和野巴旦杏林等森林生态系统	保护区地处阿尔泰山泰加林生物群落向天山式荒漠生物地理群落过渡带，生境原始，生物多样性丰富，区内现存有世界最大面积的野巴旦杏林 2.4 万亩，具有重要的科研和保护价值。国家 I 级重点保护野生动物有金雕、北山羊、大鸨和雪豹 4 种，国家 II 级重点保护野生动物有棕熊、鹅喉羚和马鹿等 44 种。