

国内外灵长目动物种类的最新报道

2001年,澳大利亚国立大学考古学与人类学学院 Colin P. Groves 教授出版了《灵长类分类学》(Primate Taxonomy),认为世界灵长类计 15 科 66 属 353 种。据 Groves 的修订,世界现存灵长类各科种数为(括号内为本文归纳的,国际学术刊物在 Groves 修订后新发表物种的统计数字):鼠狐猴科(Cheirogaleidae)17(4),狐猴科(Lemuridae)19,鼬狐猴科(Megaladapidae)7,大狐猴科(Indridae)10(1),指猴科(Daubentoniidae)1,懒猴科(Loridae)9(1),婴猴科(Galagonidae)20,眼镜猴科(Tarsiidae)7,卷尾猴科(Cebidae)53(9),夜猴科(Nyctipithecidae)8,僧面猴科(Pitheciidae)25(7),蜘蛛猴科(Atelidae)24,猴科(Cercopithecidae)132(2),长臂猿科(Hylobatidae)14(1),人科(Hominidae)7。

2002年8月,在北京召开的第19届国际灵长类学大会上,世界自然保护联盟(IUCN)物种生存委员会(SSC)灵长类专家组(PSG)主席 Russell A. Mittermeier 博士在大会报告中指出世界灵长类为 346 种、623 个分类群(taxa)。2003年10月,IUCN/SSC 公布了最新的《受胁物种红色名录》(Red List of Threatened Species),对全球非人灵长类中的 185 种进行了评估,指出极危级(CR)20 种、濒危级(EN)47 种、易危级(VU)47 种、低危/依赖保护(LR/cd)3 种、近危级(NT)46 种、数据缺乏(DD)22 种。

2003年,中国科学院昆明动物研究所王应祥认为我国拥有非人灵长类动物 21 种,它们是:懒猴科 2 种。蜂猴(*Nycticebus bengalensis*),原为 *N. coucang* 的亚种,DD 级(IUCN 红色名录评估,下同);倭蜂猴(*N. pygmaeus*),VU 级。猴科 14 种。北豚尾猴(*Macaca leonina*),原为 *M. nemestrina* 的亚种,VU 级;猕猴(*M. mulatta*),LR/nt 级;熊猴(*M. assamensis*),VU 级;台湾猴(*M. cyclopis*),中国特有物种,VU 级;短尾猴(*M. arctoides*),VU 级;藏酋猴(*M. thibetana*),中国特有物种,LR/cd 级;喜山长尾叶猴(*Semnopithecus schistaceus*),该种曾为 *S. (Presbytis) entellus* 的亚种,*S. entellus* 为 NT 级,故该种至少应为 NT 级;戴帽叶猴(*Trachypithecus shortridgei*),该种曾为 *T. (Presbytis) pileatus* 的亚种,*T. pileatus* 为 EN 级,故该种至少应为 EN 级;灰叶猴(*T. phayrei*),未予评估;黑叶猴(*T. francoisi*),其中白头亚种(*T. f. leucocephalus*)被 Groves 归为金头叶猴(*T. poliocephalus*)的亚种,这与国内的观点不同,VU 级;川金丝猴(*Rhinopithecus roxellana*),中国特有物种,VU 级;滇金丝猴(*R. bieti*),中国特有物种,EN 级;黔金丝猴(*R. brelichi*),中国特有物种,EN 级;白臀叶猴(*Pygathrix nemaeus*),已灭绝,在海南岛的分布有疑问,EN 级。长臂猿科 5 种。黑长臂猿(*Hylobates concolor*),EN 级;海南长臂猿(*H. hainanus*),原为 *H. concolor* 的亚种,故至少应该为 EN 级,根据最新调查,海南岛有 13 只,据 William