

	(130—154)	(280—320)	(37.6—40)	(142—155)	(94—106)	(25—27.2)
♀♀(10)	135.5	296.8	37.7	150.6	96.7	23
	(88—160)	(270—320)	(37—39)	(145—158)	(88—104)	(24.5—27)

亚种分化 灰头啄木鸟在世界上有 16 个亚种，而在我国则有 12 个。

### ✓ 亚种检索表

1. 体形较大，翼长在 150 mm 以上；羽色较淡，上体较灰绿色 ..... 青海亚种 *P. c. kogo*  
 体形较大，翼长在 145—158 mm 之间；上体较呈橄榄绿色 ..... 云南亚种 *P. c. hessei*  
 体形较小，翼长大都在 140—150 mm 间；羽色较暗，上体灰绿色较差 ..... 2  
 体形最小，翼长在 130—140 mm；下体较华南亚种为偏绿 ..... 5
2. 上下体均淡灰绿；枕部黑纹较稀；项部无黑色块斑 ..... 东北亚种 *P. c. jessoensis*  
 羽色似东北亚种，但绿色较浓著而少灰色；项部无黑色块斑 ..... 指名亚种 *P. c. canus*  
 羽色似东北亚种，但头部较纯灰；项部具不明显黑色块斑 ..... 河北亚种 *P. c. zimmermanni*  
 背部较浓绿色；下体较暗绿；枕部黑纹较稀；项部黑块明显 ..... 华东亚种 *P. c. guerini*  
 背部褐绿色，具显著黄铜色闪光；下体橄榄绿而沾黄色；枕、项色似华东亚种 .....  
 ..... 西藏亚种 *P. c. gyldenstoepei*  
 背部较金褐绿色；下体较暗绿；枕部黑纹较密；项部黑块甚著 ..... 3
3. 背部绿色较多金褐色泽；体形较小，翼长 135—145 mm ..... 华南亚种 *P. c. sobrinus*  
 背部绿色较少金褐色泽；体形较大 ..... 4
4. 项上黑色块斑较大；下体较绿暗色；尾上黑斑较著；翼长 3 ♂♂ 139—149 mm .....  
 ..... 四川亚种 *P. c. setschuanus*  
 项上黑色块斑较小；下体较淡，较绿灰色；尾上黑斑较微；翼长 10 ♂♂ 150 (143—153) mm ...  
 ..... 西南亚种 *P. c. sordidior*
5. 下体呈暗绿色 ..... 海南亚种 *P. c. hainanus*  
 下体呈绿黄色 ..... 台湾亚种 *P. c. tancolo*

#### (1) 指名亚种 *Picus canus canus* Gmelin

国内分布于新疆北部布尔津、阿勒泰。国外见于挪威、德国、法国，向东至乌拉尔山脉，南至阿尔卑斯山脉、巴尔干半岛及高加索山脉。

体羽显著富于黄色，不若 *P. c. zimmermanni* 及东北亚种之富于灰色；体形大小却无差异。

翅长在 140—150 mm 之间。

*Picus canus* Gmelin, 1788, Syst. Nat., ed. 13, 1: 434 (挪威).

*Picus canus canus* Peters, 1948, 6: 135; 郑作新, 1976, 358.