

## 贵州省宽阔水发现褐头鹑

### Grey-sided Thrush (*Turdus feae*) Found in Kuankuoshui, Guizhou Province



图 1 褐头鹑红外相机记录照片

Fig. 1 The recorded photo of Grey-sided Thrush  
by infrared camera

2015年9月30日利用 *Ltl6210* 型红外相机(深圳猎科电子有限公司)在贵州省宽阔水国家级自然保护区松林垭口处(28°12'N, 107°09'E, 海拔 1 497m)拍摄到鹑科(*Muscicapidae*)鸟类1种。照片中的鸟中等体型,具白眉和标志性白色下眼圈,上体、腰及尾上覆羽棕褐色,颈至腹部灰白色,两胁灰色,与白眉鹑(*Turdus obscurus*)相似,但其胸及两胁灰色而非黄褐色,白色眉纹稍短,经查阅《中国鸟类野外手册》(约翰·马敬能等 2000),鉴定该鸟为褐头鹑(*T. feae*) (图1)。拍摄生境为次生常绿落叶阔叶混交林,乔木层主要以栲属(*Castanopsis* spp.)、青冈栎属(*Cyclobalanopsis* spp.)、石栎属(*Lithocapus* spp.)物种为主,位于林下,下坡位,附近无水源,距林间小径约200 m。

褐头鹑已被列入 IUCN Redlist (Ver3.1) 易危 (VU) 种 (Chundawat et al. 2014), 主要分布于海拔 1 000 ~ 1 900 m 范围的针阔落叶混交林缘或林内 (约翰·马敬能等 2000)。王瑞卿等 (2011) 推测河北、河南、湖北、重庆、贵州、四川以及云南都有可能是褐头鹑迁徙的必经之路, 2012 年成都的记录 (巫嘉伟等 2012) 及本次在贵州的发现可能正是这一推测的印证。

李光容<sup>①</sup> 粟海军<sup>①\*</sup> 李继祥<sup>②</sup> 胡灿实<sup>③</sup> 张明明<sup>④</sup> 李筑眉<sup>④</sup>

① 贵州大学林学院 贵阳 550025; ② 宽阔水国家级自然保护区管理局 绥阳 563300;

③ 贵州大学生命科学学院 贵阳 550025; ④ 贵州生物研究所 贵阳 553009

基金项目 2014 年国家环保部生物多样性保护专项 (No. kksbdj01);

\* 通讯作者, E-mail: hjsu@gzu.edu.cn;

第一作者介绍 李光容, 女, 硕士研究生; 研究方向: 野生动植物生态与保护生物学; E-mail: 18798006470@163.com.

收稿日期: 2016-05-13, 修回日期: 2016-08-02 DOI: 10.13859/j.cjz.201606101