

香川生物学会会員により発表された論文・著作リスト

- 藤本博文. 2013. トサヒメハナカミキリを香川県で採集. 月刊むし (505) : 51.
- 藤本博文. 2013. 香川県でマダラコガシラミズムシを採集. さやばねニューシリーズ (9) : 18.
- 藤本博文. 2013. 高松市屋島でキノコゴミムシを採集. へりぐろ (34) : 17-18.
- 藤本博文. 2013. 小豆島産甲虫類の追加記録. へりぐろ (34) : 23-27.
- 藤本博文. 2013. 福岡県におけるエチゴトックリゴミムシの記録. さやばねニューシリーズ (10) : 27.
- 茨木 靖・久米 修・小山隆義. 2013. 四国におけるハネガヤ (イネ科) の分布. 植物研究雑誌88 (5) : 330-334.
- 川口 敏. 2012. 鳥の形態学ノート. BRIDER, 26 (1) : 53, (2) : 53, (3) : 53, (4) : 53, (5) : 53, (6) : 53, (7) : 53, (8) : 53, (9) : 53, (10) : 53, (11) : 53, (12) : 53.
- 川口 敏. 2013. 鳥の形態学ノート. BRIDER, 27 (1) : 53, (2) : 53, (3) : 53, (4) : 53, (5) : 53, (6) : 53, (7) : 53, (8) : 53, (9) : 53, (10) : 53, (11) : 53, (12) : 53.
- 川口 敏. 2014. 哺乳類のかたち一種を識別する掟と鍵. 文一総合出版, 東京.
- 久米 修. 2013. 各都道府県別の植物自然史研究の現状 追補 37. 香川県. 植物地理・分類研究60 (2) : 38.
- 増井武彦. 2012. 絶滅した四国のクロシジミ. やどりが (234) : 18-24
- 増井武彦. 2013. 四国で34年振り2頭目のオオシロシタバを採集. やどりが (236) : 36.
- 増井武彦. 2013. 昆虫 (蛾類). スギ林における強度間伐が植生・昆虫・鳥類に及ぼす影響調査 (中間報告) : 27-48. 社団法人四国建設弘済会.
- 増井武彦・片岡敬一. 2013. 四国のヒゴキンウワバの記録. 誘蛾燈 (211) : 31-32.
- 増井武彦. 2013. セスジヒトリ今昔物語. 誘蛾燈 (211) : 43-46.
- 増井武彦. 2013. オオミノガノミノムシを14年ぶりに庭で発見. へりぐろ (34) : 28.
- 増井武彦. 2013. ナカグロクチバの香川県下5頭目の記録. へりぐろ (34) : 32.
- 増井武彦. 2013. オオシロシタバ四国から34年振り. やどりが (236) : 36.
- 増井武彦・門脇久志. 2013. キベリゴマフエダシャクの最も古い記録と60年間の足跡. 六虫会と中国地方の蛾類 : 57-68. 六虫会25周年記念誌, 100p.
- 増井武彦・門脇久志. 2013. ダイセンハグルマエダシャク発見のいきさつ. 六虫会と中国地方の蛾類 : 77-78. 六虫会25周年記念誌, 100p
- 増井武彦. 2013. ソトモンツトガとキオビカナサンツトガの四国の追加記録. 蛾類通信 (268) : 452.
- 増井武彦. 2013. オスキバネヨトウ沖縄以北の古い初記録. 蛾類通信 (269) : 487.
- Shinohara W, Nakato N, Yatabe Y, Oka T, Kim JK, Murakami N, Noda H, Sahashi N. 2013. The use of *matK* in Ophioglossaceae phylogeny and the determination of *Mankyua* chromosome number shed light on chromosome number evolution in Ophioglossaceae. Systematic botany. American Society of Plant Taxonomists (38) : 564-570.
- 篠原 渉. 2013. 植物の分類に有用な統計解析. 分類13 (2) : 171-187. 日本植物分類学会.
- Yamazaki K, Fujimoto H. 2013. Bionomics of *Curculio ochrofasciatus* MORIMOTO (Coleoptera, Curculionidae). Elytra, New Series, 3 (1) : 187-190.