

# 謹賀新年

平成貳拾九年(西暦2017年)丁酉元旦



## パートリッジ・コーチン

秋篠宮紀子妃殿下が夫君・秋篠宮文仁親王殿下の御著書の爲にお描き遊ばされた細密畫。秋篠宮文仁殿下ほか著、『欧州家禽図鑑』, 平凡社, 東京1994, 附録繪葉書より複寫。

秋篠宮文仁親王殿下のニワトリの起源に関する分子系統學的研究(博士論文 1996)に依れば, 全ての家禽の原種は嘗てチャールス・ダーウィンが唱へた通り東南アジア北部に分布する赤色野鷄(*Gallus gallus*)一種のみであり, 家禽化の過程には突然變異よりも人間の手による交配が強く與つた由。 恐懼。

井口正俊

Eメール: [maiguch@gmail.com](mailto:maiguch@gmail.com).

ホームページ: <http://maiguch.sakura.ne.jp/> (2016/10/20 刷新しました).

## A Happy New Year

1st January 2017, the 29th Year of the Heisei Era, the year of Fire-younger/Fowl in the five element/twelve animal calendar cycle.



### Partridge Cochon

Painted by HIH Princess Kiko of Akishino for his husband's book, HIH Prince Fumihito of Akishino et al. *Illustrated Encyclopedia of European Poultry*, Heibonsha Publ., Tokyo 1994. Duplicated from the appended postcard.

According to the Molecular-phylogenetic study of fowls by HIH Prince Fumihito of Akishino (PhD 1996), the progenitor of all poultry was Red Junglefowl (*Gallus gallus*) that distributed in the northern area of Southeast Asia, as originally speculated by Charles Darwin, and in the domestication process the crossbreeding by human hands was heavily involved rather than the mutation in nature. Respectfully.

Masatoshi Iguchi,

Email: [maiguch@gmail.com](mailto:maiguch@gmail.com).

Homepage: <http://maiguch.sakura.ne.jp/> (Reformed 20/10/2016.)