

附录4 2021年发表5个以上新分类群的中外学者统计

Appendix 4 List of Chinese and foreign authors who published more than 5 new taxa in 2021

标准拼写 Stand name	中文姓名 Chinese name	西文拼写 Romanized name	研究领域 Research area	国家(地区) Country (region)	发表新分类群数量 No. of new taxa
Z. H. Chen	陈征海	Zhenghai Chen	浙江植物 Plants of Zhejiang	中国(浙江) China (Zhejiang)	33
W. T. Wang	王文采	Wentsai Wang	毛茛科 Ranunculaceae	中国 China	23
G. Y. Li	李根有	Genyou Li	浙江植物 Plants of Zhejiang	中国(浙江) China (Zhejiang)	21
J. D. Ya	亚吉东	Jidong Ya	兰科 Orchidaceae	中国(云南) China (Yunnan)	15
N. H. Xia	夏念和	Nianhe Xia	禾本科 Poaceae	中国 China	9
R. J. Wang	王瑞江	Ruijiang Wang	茜草科 Rubiaceae	中国 China	9
W. Y. Xie	谢文远	Wenyuan Xie	浙江植物 Plants of Zhejiang	中国(浙江) China (Zhejiang)	9
X. F. Jin	金孝锋	Xiaofeng Jin	浙江植物 Plants of Zhejiang	中国(浙江) China (Zhejiang)	9
X. H. Jin	金效华	Xiaohua Jin	兰科 Orchidaceae	中国 China	9
Y. H. Tong	童毅华	Yihua Tong	杜鹃花科和禾本科 Ericaceae and Poaceae	中国 China	9
Y. S. Chen	陈又生	Yousheng Chen	菊科 Asteraceae	中国 China	8
L. Wu	吴磊	Lei Wu	茜草科 Rubiaceae	中国 China	7
X. F. Gao	高信芬	Xinfen Gao	蕨类植物 Pteridophytes	中国 China	7
X. P. Fan	方忻平	Xinping Fang	蕨类植物 Pteridophytes	中国 China	7
C. L. Xiang	向春雷	Chunlei Xiang	唇形科 Lamiaceae	中国 China	6
D. G. Zhang	张代贵	Daigui Zhang	湖南植物 Plants of Hunan	中国 China	6
T. Deng	邓涛	Tao Deng	云南植物 Plants of Yunnan	中国(云南) China (Yunnan)	6
Y. Y. Cong	丛义艳	Yiyan Cong	凤仙花科 Balsaminaceae	中国 China	6
Yan Liu	刘演	Yan Liu	广西植物 Plants of Guangxi	中国(广西) China (Guangxi)	6
C. Liu	刘成	Cheng Liu	兰科 Orchidaceae	中国(云南) China (Yunnan)	5
F. Chen	陈锋	Feng Chen	浙江植物 Plants of Zhejiang	中国(浙江) China (Zhejiang)	5
G. W. Hu	胡光万	Guangwan Hu	凤仙花科 Balsaminaceae	中国 China	5
Q. E. Yang	杨亲二	Qiner Yang	菊科和毛茛科 Asteraceae and Ranunculaceae	中国 China	5
Q. Yuan	袁琼	Qiong Yuan	菊科和毛茛科 Asteraceae and Ranunculaceae	中国 China	5
Y. F. Lu	鲁益飞	Yifei Lu	浙江植物 Plants of Zhejiang	中国(浙江) China (Zhejiang)	5
Y. P. Zeng	曾佑派	Youpai Zeng	毛茛科 Ranunculaceae	中国 China	5
Li Bing Zhang	张丽兵	Libing Zhang	蕨类植物 Pteridophytes	全球 Globe	10
Bakalin		Vadim A. Bakalin	苔类植物 Marchantiophyta	全球 Globe	5
Fedosov		Vladimir E. Fedosov	苔类植物 Marchantiophyta	全球 Globe	5