

ISSN 1006-687X

Q K 1 8 0 6 8 2 8

应用与环境生物学报

CHINESE JOURNAL OF APPLIED AND ENVIRONMENTAL BIOLOGY



中国科技核心期刊



中国核心学术期刊



中文核心期刊要目总览期刊

中国科学引文数据库核心期刊



中国科技论文与引文数据库统计源期刊

6

卷终 End of this volume)



12>

771006 68 方方数据

2017 年 23 卷 6 期
Vol. 23, No. 6

中国科学院成都生物研究所 主办
科学出版社 出版

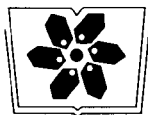
CHINESE JOURNAL OF APPLIED AND ENVIRONMENTAL BIOLOGY

(STARTED IN 1995, BIMONTHLY)

2017-12-25 VOL.23 NO.6 (SERIAL NO.130)

CONTENTS

- 959 Methanogenic community structure, abundance, and activity in Huixian karst wetland, Guilin, China CHEN Ying, et al.
- 968 Influence of cathodic potential on methane production from CO₂ in a microbial electrosynthesis system BAO Bailing, et al.
- 974 Regulation of microbial growth and metabolism and oil displacement under different gas distribution conditions SONG Yongting, et al.
- 979 *Cryptococcus podzolicus* Zwy-2-3 recycling fermentation waste for the microbial lipid production LIU Haixia, et al.
- 984 Lipid fermentation from a corn stover hydrolysate for cycles by the oleaginous yeast *Cryptococcus podzolicus* SCTCC300292 YANG Yunbo, et al.
- 990 The inhibitory mechanism of formic acid on xylose fermentation during mixed sugar fermentation ZHANG Ying, et al.
- 999 Cloning, deletion, and function of genes involved in the glycerol catabolism pathway of *Candida glycerinogenes* QIN Lijuan, et al.
- 1006 Effect of overexpressing transcription factors of *Candida glycerinogenes* on acid tolerance of *Saccharomyces cerevisiae* LI Qianqian, et al.
- 1011 Characterization of *Escherichia coli* acetyl esterase (AES) activity LI Xiaoxiao, et al.
- 1015 Multi-enzymatic resolution of *DL*-norvaline for *L*-norvaline production QI Yunlong, et al.
- 1022 Screening and identification of a strain degrading phytosterols to 9*a*-hydroxyandrost-4-ene-3,17-dione SONG Yudi, et al.
- 1028 Isolation of cultivable endophytic bacteria from *Didymodon tectorum* and effects of extracts from strain fermentation broths on host plant growth MA Yang, et al.
- 1035 Changes of lignocellulolytic enzymes and material components in different compost formulas during the production of *Agaricus bisporus* QIN Gaijuan, et al.
- 1042 Evolution and molecular characteristics of the miR408 family in plants LIU Weihua, et al.
- 1052 The impact of α -amylase of normal mature wheat grain on starch pasting properties of wheat flour LIU Xiaodan, et al.
- 1059 Relationship between N₂O emission and denitrification enzyme activity in paddy soil under different irrigation modes and nitrogen treatments FANG Zetao, et al.
- 1067 Methane emission fluxes from seasonal flooding marshy wetland on the Zoigê Plateau during two growing seasons CUI Lijuan, et al.
- 1074 Characteristics of bacterial communities in Songjiang wetland sediments subject to different disturbances LI Sensen, et al.
- 1081 Effect of shrubland and reforestation with different tree species on soil nutrients in western Sichuan CHEN Wenjing, et al.
- 1089 Leaf C:N:P stoichiometry in a growing season and nongrowing season of *Picea asperata* and *Abies faxoniana*, dominant tree species in subalpine coniferous forests of western Sichuan YANG Huan, et al.
- 1096 Characteristics of secondary dispersal of seeds and its effects on the soil seed bank of a drawdown zone in the Xiangxi River WU Yang, et al.
- 1103 Effect of water level regulation on vegetation characteristics in the water-level-fluctuation zone of the Three Gorges Reservoir YOU Yongfei, et al.
- 1110 Influences of habitat fragmentation on natural regeneration of *Ailanthus altissima* in urban greenland based on different pavement conditions WAN Yuanyuan, et al.
- 1117 Seasonal variation in the root biomass of *Pinus hwangshanensis* along an altitudinal gradient in Wuyi Mountain YANG Fuchun, et al.
- 1122 Heavy-metal-induced morphological changes of root characteristics in *Arabidopsis thaliana* CHEN Jie, et al.
- 1129 A method of extracting ribosome-inactivating protein curcin of *Jatropha curcas* L. from soil samples ZHANG Yangxue, et al.
- 1135 Morphological variation of *Microhyla fissipes* on Hainan Island LI Yulong, et al.
- 1142 Comparison of two population investigation methods for wild giant pandas ZHANG Jindong, et al.
- 1148 Growth and reproduction of two *Daphnia* species (*D. sinensis* and *D. galeata*) in tropics at five levels of food concentrations HUANG Xiaofang, et al.
- 1154 Retention of polystyrene particles of different sizes in zebrafish gills and their effect on toxicity of anthracene to gill cells CAI Yayun, et al.
- 1159 The effectiveness of bioconversion of food waste by housefly larvae JIANG Chengliang, et al.
- 1166 Influence of zinc oxide nanoparticles on the succession of bacterial communities during the composting process XU Jiangbing, et al.
- 1172 Review of novel technologies for rapid detection of Hg²⁺ in water environment via biological molecular recognition LI Ya, et al.
- 1178 The effects of understory vegetation on soil microbial community composition and structure ZHANG Kun, et al.



应用与环境生物学报

(YINGYONG YU HUANJING SHENGWU XUEBAO)

CHINESE JOURNAL OF APPLIED AND ENVIRONMENTAL BIOLOGY

中国科学院科学出版基金资助出版

第23卷 第6期 (总第130期) 2017-12-25 (双月刊)

目 次

微生物资源发掘与生物合成专栏

- 959 桂林会仙岩溶湿地产甲烷菌的数量、群落组成和活性 陈颖 邱凯瑞 吴麒 罗倩倩 苏春田
968 微生物电合成系统还原二氧化碳产甲烷的电势依赖性 鲍白翎 杨厚云 苏馈足 穆杨
974 不同配气条件下微生物驱油生长代谢规律 宋永亭
979 隐球酵母 (*Cryptococcus podzolicus*) Zwy-2-3循环利用油脂发酵废弃细胞产油 刘海霞 曹曦跃 吴海珍 陈国成 张倩 曾杰 王雨昊 徐辉 乔代蓉 曹毅
984 玉米秸秆循环酶解液在隐球酵母SCTCC300292油脂发酵中的应用 杨贊博 曹曦跃 吴英强 姚慧颖 郭子玮 杨富强 徐辉 乔代蓉 曹毅
990 混合糖发酵条件下甲酸抑制木糖发酵的机制 张影 荀敏 孙照勇 夏子渊 汤岳琴
999 产甘油假丝酵母甘油分解代谢CgGCY1、gGCY2和CgDAK基因的克隆、敲除及其功能 秦丽娟 高瑛 陆信曜 宗红 诸葛斌 方慧英 宋健
1006 产甘油假丝酵母抗逆转录因子的过表达对酿酒酵母耐酸胁迫性的影响 李倩倩 王燕 诸葛斌 陆信曜 宗红 方慧英 宋健
1011 大肠杆菌乙酰酯酶(AES)的酶学性质 李筱筱 刘炜 咸漠 王卫
1015 多酶催化拆分DL-正缬氨酸生产L-正缬氨酸 戚云龙 杨套伟 周俊平 郑俊贤 徐美娟 张显 饶志明
1022 降解植物甾醇为甾体9 α -OH-AD菌株的筛选与鉴定 宋宇迪 董玉秀 马新宇 张晓娟 陈志蔚 蔡兆培 李会 史劲松 许正宏
1028 短叶对齿藓可培养内生细菌的分离及其发酵产物对宿主植物的影响 麻扬 胡素静 王潇 王丽红 赵东平

研究论文

- 1035 不同配方培养料生产双孢蘑菇过程中主要木质纤维素降解酶及物料组分的变化 秦改娟 王晓 陈青君 张国庆
1042 植物miR408家族的进化与分子特性 刘炜婳 倪珊珊 林争春 林玉玲 赖钟雄
1052 α -淀粉酶对小麦糊化特性的影响 刘晓丹 潘志芬 瑶亮亮 李俏 邓晓青 代小梅 邓光兵 龙海 余懋群
1059 不同灌溉模式和施氮处理下稻田N₂O排放与反硝化酶活性的关系 方泽涛 李伏生 刘靖雯 王楷 董艳芳 黄忠华 罗维钢
1067 若尔盖高原季节性淹水沼泽两个生长季甲烷排放通量 崔丽娟 周文昌 王义飞 李伟 康晓明
1074 不同干扰方式下松江湿地沉积物细菌群落结构特征 李森森 马大龙 王璐璐 李莹 苑亚茹
1081 川西次生灌丛和不同类型人工林对土壤养分的影响 陈文静 邱凯斌 黄俊胜 杨婷惠 包维楷 庞学勇
1089 川西亚高山针叶林云杉和冷杉生长季和非生长季叶片碳氮磷化学计量特征 杨欢 尹春英 郑东辉 唐波 赵文强 李娜 潘晓珍 刘庆
1096 香溪河消落带种子二次传播特征及其对土壤种子库的作用 吴阳 陈芳清 吕坤 官守鹏 谭向前 刘杨贊
1103 水位调节对三峡水库消落带植被群落特征的影响 由永飞 杨春华 雷波 张晟 王业春 刘建辉
1110 基于不同铺装条件下的生境片断化对城市绿地中臭椿幼苗自然更新的影响 万媛媛 李洪远 贺梦璇 赵娜
1117 武夷山不同海拔黄山松根系生物量季节变化特征 杨福春 郭炳桥 孙俊 范瑞瑞 孙蒙柯 陈晓萍 郭英荣 袁荣斌 程林 钟全林 程栋梁
1122 不同重金属对拟南芥根系特征的影响比较 陈杰 许长征 曹颖倩 李菁 罗锋 雷波
1129 一种提取土壤样品中麻疯树核糖体失活蛋白curcin的方法 张杨雪 蒋楠 吉柔风 舒苹银 冉雨露 陈放 徐莺
1135 海南岛饰纹姬蛙种群的形态变异 李玉龙 王循刚 付磊 束潇潇 王斌 江建平
1142 两种野生大熊猫种群数量调查方法对比 张晋东 李玉杰 王玉君 欧阳志云 乔麦菊 张和民
1148 不同食物浓度下热带地区大型溞属枝角类 (*Daphnia sinensis*和*D. galeata*) 生长和繁殖比较 黄小芳 张晓莉 Franja Pajk 韩博平
1154 不同粒径塑料微颗粒在斑马鱼腮组织中的积累及其对毒性的影响 蔡亚云 赵佳玥 李文锋 宋文娟 张道勇 潘响亮
1159 蝇蛆生物转化餐厨垃圾的效能评估 江承亮 腾昌运 李敬 朱军 封代华 楼莉萍 张志剑
1166 纳米氧化锌对堆肥过程中细菌群落演替的影响 徐江兵 王艳玲 罗小三 冯有智

综述

- 1172 基于生物分子识别的水环境Hg²⁺快速检测新技术研究进展 李亚 刘楠 霍亚鹏 李晓丽 马新华 唐淑阁 汪彩琴 张印红 刘辉 王玉
1178 林下植被对土壤微生物群落组成与结构的影响 张坤 包维楷 杨兵 胡斌

第4届编辑委员会 Editorial Board

顾问(按姓名音序排列)

Consultants

李文华 马建章 荣廷昭 山仑 孙汉董 张亚平 郑度 周俊
LI Wenhua MA Jianzhang RONG Tingzhao SHAN Lun SUN Handong ZHANG Yaping ZHENG Du ZHOU Jun

主编 吴宁

Chief Editor WU Ning

副主编 张国林 钟盛先(常务) Associate Editors ZHANG Guolin ZHONG Shengxian

编委(按姓名音序排列)

Members of the Board

曹敏 CAO Min	陈放 CHEN Fang	陈坚 CHEN Jian	陈守文 CHEN Shouwen	种康 CHONG Kang	丁立生 DING Lisheng	杜林方 DU Linfang	方宣钧 FANG Xuanjun	傅声雷 FU Shenglei
果德安 GUO Dean	郭晓才 GUO Xiaocai	郭跃伟 GUO Yuewei	何开泽 HE Kaize	何舜平 HE Shunping	康乐 KANG Le	孔垂华 KONG Chuihua	李伯刚 LI Bogang	李春阳 LI Chunyang
李大平 LI Daping	李仁辉 LI Renhui	李旭东 LI Xudong	梁醒财 LIANG Xingcai	林文翰 LIN Wenhan	刘庆 LIU Qing	·马克平 MA Keping	麻密 MA Mi	欧阳志云 OUYANG Zhiyun
彭辉银 PENG Huiyin	曲久辉 QU Juhui	曲音波 QU Yinbo	孙航 SUN Hang	孙健 SUN Jian	孙书存 SUN Shucun	谭红 TAN Hong	谭仁祥 TAN Renxiang	谭天伟 TAN Tianwei
唐克轩 TANG Kexuan	唐学玺 TANG Xuexi	王贺祥 WANG Hexiang	王艳芬 WANG Yanfen	王跃招 WANG Yuezhao	黄玉山 WONG Yuk-Shan	吴宁 WU Ning	谢锋 XIE Feng	解焱 XIE Yan
余懋群 YU Maoqun	张爱民 ZHANG Aimin	张国林 ZHANG Guolin	张和民 ZHANG Hemin	张洪勋 ZHANG Hongxun	张义正 ZHANG Yizheng	赵海 ZHAO Hai	赵建夫 ZHAO Jianfu	郑天凌 ZHENG Tianling
钟盛先 ZHONG Shengxian	周国逸 ZHOU Guoyi	Alan Mark (NZL)	Katharine Dickinson (NZL)	Tom Stephenson (GBR)	Virginia Morell (USA)	Qin Chen (CAN)	Eric Lam (USA)	

编辑部成员 王海燕 何洪英 葛亮 熊婉
Editorial Staff WANG Haiyan HE Hongying GE Liang XIONG Wan

应用与环境生物学报

(1995年创刊 双月刊)

2017-12-25 第23卷 第6期 (总第130期)

CHINESE JOURNAL OF
APPLIED AND ENVIRONMENTAL BIOLOGY
(Started in 1995, Bimonthly)

25-12-2017, Vol.23, No.6 (Serial No.130)

主管单位 中国科学院

主办单位 中国科学院成都生物研究所

编 辑 《应用与环境生物学报》编辑部

地址: 四川省成都市人民南路4段9号, 610041

电话(传真): 028 82890917

E-mail: biojaeb@cib.ac.cn

网址: <http://www.cibj.com/>

主 编 吴宁

出 版 中国科学院

(北京市东黄城根北街16号, 100717)

印 刷 成都蜀通印务有限责任公司

总 发 行 四川省报刊发行局

订 购 处 全国各地邮局

Superintended by Chinese Academy of Sciences (CAS)

Sponsored by Chengdu Institute of Biology, CAS

Edited by Editorial Board of Chin J Appl Environ Biol,

Chengdu Institute of Biology, CAS, Chengdu 610041, China

Tel: 86 28 82890917; Fax: 86 28 82890917

E-mail: hehy@cib.ac.cn

Website: <http://www.cibj.com/en/>

Chief Editor: WU Ning

Published by Science Press

(No.16, North Donghuangchenggen Street, Beijing 100717, China)

Printed by Chengdu Shutong Printing Co., Ltd., China

Distributed by Sichuan Post Office

CSSN: ISSN 1006-687X
CN 51-1482/Q

国内外公开发行

邮发代号: 62-15

定价: 60.00元