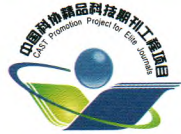


ISSN 1001-9332
CODEN YSXUER

应用生态学报

Chinese Journal of Applied Ecology



Q K 1 7 1 2 7 9 5



中国科学院沈阳应用生态研究所
主办
中 国 生 态 学 学 会

 科学出版社出版

万方数据

2017 5

Vol. 28 No. 5

目 次

长白山阔叶红松林3个常见树种径向生长的影响因素	蔡礼馨	匡旭房	帅原作强	蔺菲	叶吉	郝占庆	王绪高(1407)	
目标树抚育对亚热带天然次生灌丛群落结构和多样性的影响	张慧	周国模	白尚斌	王懿祥	尤誉杰	朱婷婷	张华锋(1414)	
关帝山寒温性云杉次生林样地树种组成、结构和空间分布	杨秀清	史婵	王旭刚	马慧晶	闫海冰(1421)			
浙西南毛竹林覆盖对土壤渗透性及生物特征的影响	姚甲宝	楚秀丽	周志春	王意锟	金爱武	方升佐(1431)		
不同养分环境下邻株竞争对木荷和杉木生长、细根形态及分布的影响	朱成刚	李卫红	童建设	王晖	余家中(1441)			
克隆水分整合有助胡杨无性系幼株在极端干旱生境下保持更高生存优势	李晴	陈亚鹏	马建新(1448)					
五种西北旱区植物对干旱胁迫的生理响应	丁龙	赵慧敏	曾文静	李洋	王四清(1455)			
6种含笑属植物抗寒性分析与综合评价	李瑞雪	金晓玲	胡希军	柴弋霞	蔡梦颖	罗峰	张方静(1464)	
香果树实生苗的光合特性及其与环境因子的关系	郭连金	杜佳朋	吴艳萍	肖志鹏	廖婷	邵秀娟(1473)		
基于FvCB模型的几种草本和木本植物光合生理生化特性	唐星林	周本智	周燕	倪霞	曹永慧	顾连宏(1482)		
坡向和海拔对高寒草甸山体土壤水热和植物分布格局的定量分解	牛钰杰	周建伟	杨思维	王贵珍	刘丽	花立民(1489)		
鳗草在荣成天鹅湖不同生境中生长的适应性	郭美玉	李文涛	杨晓龙	张秀梅	刘建影	李常军(1498)		
西藏人工造林作业区土壤肥力评价	罗红	普布顿珠	朱雪林	吴建普(1507)				
小兴安岭酸性泥炭土硝化作用的类型及其驱动因子	王智慧	苏静	蒋先军(1515)					
少花蒺藜草入侵对沙质草地氮库的影响	张婷	付卫东	张瑞海	宋振	柏超	黄成成	张国良(1522)	
胶州湾互花米草湿地氮、磷元素的垂直分布及季节变化	苗萍	谢文霞	于德爽	陈剑磊	官健(1533)			
互花米草入侵下湿地土壤碳氮磷变化及化学计量学特征	金宝石	闫鸿远	王维奇	曾从盛(1541)				
污泥堆肥对黄杨木幼苗生长和元素吸收的影响	储双双	童馨	王文瑞	莫其锋	陈晓阳	曾曙才(1550)		
青藏高原栽培大麦 β -葡聚糖含量空间分布特征及其影响因子	王建林	钟志明	冯西博	付刚	余成群	侯维海	王改花	大次卓嘎(1557)
不同生育期持续干旱对玉米的影响及其与减产率的定量关系	米娜	蔡福	张玉书	纪瑞鹏	于文颖	张淑杰	方缘(1563)	
连作马铃薯植株库源关系及其对块茎产量的调节机理	刘星	邱慧珍	张文明	张春红	王亚飞	马兴(1571)		
低浓度Cry1Ac毒蛋白对棉大卷叶螟连续三代生长发育与繁殖的影响	周浩	蔡文宸	苏宏华	杨益众(1583)				
褪黑素对水稻镉积累及其化学结合形态的影响	刘仕翔	黄益宗	罗泽娇	黄永春	杨秀文(1588)			
不同比例红蓝光对番茄幼苗生长和光合作用的影响	王丽伟	李岩	辛国凤	魏珉	米庆华	杨其长(1595)		
黄瓜幼苗光合作用对高温胁迫的响应与适应	孙胜楠	王强	孙晨晨	刘丰娇	毕焕改	艾希珍(1603)		
施肥方式和园龄对洛川苹果园土壤钙素退化的影响	李鹏	李春越	李春平	王益权	焦彩强(1611)			
不同年限旱砂田土壤团聚体及其有机碳分布特征	杜少平	马忠明	薛亮(1619)					
黄土高原不同土壤质地农田土壤碳、氮、磷及团聚体分布特征	葛楠楠	石芸	杨宪龙	张庆印	贾小旭	邵明安	魏孝荣(1626)	
大豆根系应答重金属Cd胁迫的转录组分析	缪建群	王志强	李学章	张晓娜	朴春兰	董友魁	崔敏龙(1633)	
崇义客家梯田生态系统服务功能	韩林桅	付晓	严岩	王辰星	杨文亭	孙松	黄国勤(1642)	
基于解释结构模型的煤电一体化开发生态环境累积效应识别	任金凤	周桦	马强	徐永刚	姜春明	潘飞飞	吴钢(1653)	
长期施肥对潮棕壤有机氮组分的影响	张胜利	于士军	李丰刚	王婷婷	武维宁	陈凌云	宇万太(1661)	
甘南高寒草甸土壤纤毛虫对磷酸氨二铵添加的响应	余晶	朱艺峰	蒲顺昌	徐永刚	李增智(1679)			
引致蝉若虫地方病的蝉棒束孢种群遗传结构	董静瑞	水柏年	戴美霞	高艳辉	毛硕乾(1687)			
电厂温排水增温对浮游动物粒径谱的影响	胡成业	水玉跃	陈林	邢志林	李海凤	沈东升(1735)		
温州南部沿岸海域主要鱼类的生态位及种间联结性	赵天涛	何芝	张丽杰	高艳辉	赖柏民	汪美贞	徐明(1727)	
甲烷及三氯乙烯驯化对垃圾填埋场覆盖土细菌群落结构的影响	邢志林	彭绪亚(1707)						
综合评述								
干扰对动物传播森林植物种子有效性影响的研究进展								
大数据在生态环境领域的应用进展与展望								
细菌群体感应“合作-欺骗”研究进展								

* * *

(1463)

封面说明

本期执行编辑 孙菊

技术编辑 李凤琴

Factors influencing tree radial growth of three common species in broad-leaved Korean pine mixed forests in Changbai Mountains, China	1407	CAI Li-rong, KUANG Xu, FANG Shuai, et al.
Effects of target tree tending on community structure and diversity in subtropical natural secondary shrubs	1414	ZHANG Hui, ZHOU Guo-mo, BAI Shang-bin, et al.
Species composition, structure and spatial distribution of secondary cold-temperate <i>Picea</i> forest in Guandi Mountain, China	1421	YANG Xiu-qing, SHI Chan, WANG Xu-gang, et al.
Effects of mulching management of <i>Phyllostachys heterocycla</i> forests on the characteristics of soil infiltration and biometrics in southwest Zhejiang Province, China	1431	WANG Yi-kun, JIN Ai-wu, FANG Sheng-zuo
Effects of neighbor competition on growth, fine root morphology and distribution of <i>Schima superba</i> and <i>Cunninghamia lanceolata</i> in different nutrient environments	1441	YAO Jia-bao, CHU Xiu-li, ZHOU Zhi-chun, et al.
Clonal water integration contributes to more survival advantages for <i>Populus euphratica</i> young ramets in the hyper-arid habitat	1448	ZHU Cheng-gang, LI Wei-hong, CHEN Ya-peng, et al.
Physiological responses of five plants in northwest China arid area under drought stress	1455	DING Long, ZHAO Hui-min, ZENG Wen-jing, et al.
Analysis and comprehensive evaluation on cold resistance of six varieties of <i>Michelia</i>	1464	LI Rui-xue, JIN Xiao-ling, HU Xi-jun, et al.
Photosynthetic characteristics of <i>Emmenopterys henryi</i> seedlings and their relationships with environmental factors	1473	GUO Lian-jin, DU Jia-peng, WU Yan-ping, et al.
Photo-physiological and photo-biochemical characteristics of several herbaceous and woody species based on FvCB model	1482	TANG Xing-lin, ZHOU Ben-zhi, ZHOU Yan, et al.
Quantitative apportionment of slope aspect and altitude to soil moisture and temperature and plant distribution on alpine meadow	1489	NIU Yu-jie, ZHOU Jian-wei, YANG Si-wei, et al.
Growth adaptability of <i>Zostera marina</i> at different habitats of the Swan Lake in Rongcheng, China	1498	GUO Mei-yu, LI Wen-tao, YANG Xiao-long, et al.
Soil fertility evaluation of artificial afforestation areas in Tibet, China	1507	LUO Hong, PUBU Dun-zhu, ZHU Xue-lin, et al.
Type and key drivers of nitrification for an acidic peat soil in Xiaoxing'an Mountain, China	1515	WANG Zhi-hui, SU Jing, JIANG Xian-jun
Effects of invasive <i>Cenchrus spinifex</i> on nitrogen pools in sandy grassland	1522	ZHANG Ting, FU Wei-dong, ZHANG Rui-hai, et al.
Vertical distribution and seasonal variation of nitrogen, phosphorus elements in <i>Spartina alterniflora</i> wetland of Jiaozhou Bay, Shandong, China	1533	MIAO Ping, XIE Wen-xia, YU De-shuang, et al.
Changes of soil carbon, nitrogen and phosphorus and stoichiometry characteristics in marsh invaded by <i>Spartina alterniflora</i>	1541	JIN Bao-shi, YAN Hong-yuan, WANG Wei-qi, et al.
Effects of sewage sludge compost on the growth and element uptake of <i>Neolampraria cadamba</i> seedlings	1550	CHU Shuang-shuang, TONG Xin, WANG Wen-rui, et al.
β -glucan content spatial distribution characteristics and its influencing factors of cultivated barley in Qinghai-Tibet Plateau, China	1557	WANG Jian-lin, ZHONG Zhi-ming, FENG Xi-bo, et al.
Effects of continuous drought during different growth stages on maize and its quantitative relationship with yield loss	1563	MI Na, CAI Fu, ZHANG Yu-shu, et al.
Sink-source relationship of potato plants and its role involved in the reduction of tuber yield in continuous cropping system	1571	LIU Xing, QIU Hui-zhen, ZHANG Wen-ming, et al.
Effects of low-concentration Cry1Ac toxic protein on growth and reproduction of three successive generations of <i>Sylepta derogata</i> population	1583	ZHOU Hao, CAI Wen-chen, SU Hong-hua, et al.
Effects of exogenous melatonin on accumulation and chemical form of Cd in rice	1588	LIU Shi-xiang, HUANG Yi-zong, LUO Ze-jiao, et al.
Effects of different proportions of red and blue light on the growth and photosynthesis of tomato seedlings	1595	WANG Li-wei, LI Yan, XIN Guo-feng, et al.
Response and adaptation of photosynthesis of cucumber seedlings to high temperature stress	1603	SUN Sheng-nan, WANG Qiang, SUN Chen-chen, et al.
Effects of fertilizing regime and planting age on soil calcium decline in Luochuan apple orchards	1611	LI Peng, LI Chun-yue, WANG Yi-quan, et al.
Distribution characteristics of soil aggregates and their associated organic carbon in gravel-mulched land with different cultivation years	1619	DU Shao-ping, MA Zhong-ming, XUE Liang
Distribution of soil organic carbon, total nitrogen, total phosphorus and water stable aggregates of cropland with different soil textures on the Loess Plateau, Northwest China	1626	GE Nan-nan, SHI Yun, YANG Xian-long, et al.
Transcriptome analysis of response to heavy metal Cd stress in soybean root	1633	ZHANG Xiao-na, PIAO Chun-lan, DONG You-kui, et al.
Ecosystem services of Chongyi Hakka Terraces	1642	MIAO Jian-qun, WANG Zhi-qiang, YANG Wen-ting, et al.
Identification of the cumulative eco-environment effect of coal-electricity integration based on interpretative structural model	1653	HAN Lin-wei, FU Xiao, YAN Yan, et al.
Effects of long-term fertilization on organic nitrogen fractions in aquatic brown soil	1661	REN Jin-feng, ZHOU Hua, MA Qiang, et al.
Response of soil ciliate to diammonium phosphate addition in alpine meadow of southern Gansu, Northwest China	1668	NING Ying-zhi, WANG Ting-ting, WU Wei-ning, et al.
Population genetic structure of <i>Isaria cicadae</i> causing enzootic of cicadas nymphs	1679	ZHANG Sheng-li, YU Shi-jun, LUAN Feng-gang, et al.
Effects of temperature increase on zooplankton size spectra in thermal discharge seawaters near a power plant, China	1687	YU Jing, ZHOU Yi-feng, DAI Mei-xia, et al.
Niche and interspecific association of the dominant fish in the south coastal waters of Wenzhou, China	1699	DONG Jing-rui, SHUI Bo-nian, HU Cheng-ye, et al.
Influence of methane and trichloroethylene domestication on bacterial community structure in landfill cover soil	1707	ZHAO Tian-tao, HE Zhi, ZHANG Li-jie, et al.
Reviews		
Effects of disturbances on animal-mediated seed dispersal effectiveness of forest plants: A review	1716	WANG Jing, YAN Qiao-ling
Applications of eco-environmental big data: Progress and prospect	1727	ZHAO Miao-miao, ZHAO Shi-cheng, ZHANG Li-yun, et al.
Bacterial quorum sensing: Cooperation and cheating	1735	LAI Bai-min, WANG Mei-zhen, SHEN Dong-sheng

《应用生态学报》第七届编辑委员会

The Seventh Editorial Board of Chinese Journal of Applied Ecology

主编 Editor-in-Chief 于贵瑞

副主编 Associate Editors-in-Chief (按姓氏汉语拼音排序)

安黎哲 韩兴国 何兴元 金昌杰 刘世荣 彭少麟 朱教君 肖红(常务)

编委 Members of Editorial Board (按姓氏汉语拼音排序)

安树青	白 娥	蔡志全	蔡祖聪	陈利顶	陈效民	程方民	代力民	戴廷波
邓建明	葛体达	龚 骏	谷孝鸿	管东生	郭建平	郭良栋	韩士杰	郝占庆
郝广友	何芳良	贺红士	何红波	贺纪正	胡 聰	胡远满	贾冠清	蒋德安
蒋建东	姜 勇	开国银	孔垂华	李凤民	李建龙	李新正	李志安	梁 超
梁文举	林文雄	刘 勇	刘建国	刘树华	陆宏芳	陆宴辉	马克明	马 男
倪 健	潘 波	彭长辉	仇荣亮	任 海	沈仁芳	史大林	孙永华	孙志高
台培东	王政权	王志恒	魏树和	吴东辉	邬建国	武昕原	谢凌天	谢永宏
徐海君	徐志宏	晏向华	杨 健	杨永兴	杨允菲	游 静	于红霞	余新晓
宇万太	宇振荣	曾任森	张金林	张 锐	张旭东	张一平	赵长明	赵文智
周广胜	周启星	庄 杰						

应用生态学报
(月刊 1990年3月创刊)
第28卷 第5期 2017年5月

Chinese Journal of Applied Ecology
(Monthly, Started in March, 1990)
Vol. 28 No. 5 May 2017

编辑	应用生态学报编辑委员会 (沈阳市文化路72号 110016) 电 话: 024-83970393 传 真: 024-83970394 网 址: http://www.cjae.net	Edited by	Editorial Board of Chinese Journal of Applied Ecology (72 Wenhua Road, Shenyang 110016, China) Tel: 024-83970393 Fax: 024-83970394 http://www.cjae.net
主 编	于 贵 瑞	Editor-in-Chief	YU Gui-rui
主 管	中国科学院	Superintended by	Chinese Academy of Sciences
主 办	中国科学院沈阳应用生态研究所	Sponsored by	Institute of Applied Ecology, Chinese Academy of Sciences
出 版	中国生态学学会	Published by	Ecological Society of China Science Press (16 Donghuangchenggen North Street, Beijing 100717, China)
印 刷	斜谷出版社 (北京东黄城根北街16号 100717)	Printed by	Shenyang Zhongke Printing Co., Ltd.
国 内	沈阳中科印刷有限责任公司	Distributed by	Distribution Center of Newspapers and Journals, Liaoning Post Corporation (Subscibed around All Local Post Offices in China) (Domestic)
发 行	辽宁省邮政公司报刊发行公司 (全国各地邮局订阅)		China International Book Trading Corporation (P.O. Box 399, Beijing 100044, China) (International)
国 外	中国国际图书贸易总公司		
发 行	中国 (北京399信箱 100044)		

ISSN 1001-9332 国内邮发代号: 8-98
CN 21-1253/Q 国外发行代号: M5661
国内外发行 定价: 65.00 元

ISSN 1001-9332



9 771001 933178