

ISSN 2095-1205

CN 44-1319/ S

广东蚕业

GUANGDONG CANYE

第 3 期

第50卷 2016年



ISSN 2095-1205



万方数据

主办单位：广东省蚕学会

广东丝源集团有限公司

主管单位：广东省丝绸纺织集团有限公司

中国期刊全文数据库(CNKI)收录期刊
中国核心期刊遴选数据库收录期刊
中国学术期刊综合评价数据库统计源期刊
教育阅读网、博看网全文收录期刊

《广东蚕业》编辑委员会 (按姓氏笔画顺序)

主 任 李惠华
副 主 任 林健荣 罗国庆 黄星光
委 员 李惠华 刘新国 刘吉平
孙京臣 邱国祥 吴福泉
吴娱明 林健荣 罗国庆
胡智明 姚锡镇 黄星光
曹 阳 谢汝校

主 编 林健荣
副 主 编 孙京臣 邱国祥 吴福泉
责 任 编 辑 王先燕 孙京臣 杨 琼
林忠芬 郭定国

主 办 单 位 广东省蚕学会
广东生源集团有限公司

主 管 单 位 广东省丝绸纺织集团有限公司

编 辑 出 版 广东蚕业杂志社有限公司

地 址 广州市天河区科华街73号

邮 政 编 码 510640

电 话 020-87548949

传 真 020-87569887

E-mail: gdcybjbe@163.com

印 刷 单 位 广州市天河彩佳印刷厂

国内统一连
续出版物号 CN 44-1319/S

国际标准连
续出版物号 ISSN 2095-1205



国 内 定 价 10.00 元
出 版 日 期 2016年3月

目 次

·产业论坛·

新常态下广东蚕桑产业创新转型发展路径探析 ... 常菲等(1)

·经验交流·

广西蚕桑业科技创新现状与发展对策 田智得等(5)

2016年泰国蚕桑业考察 戴凡炜等(9)

·试验研究·

桑蚕新品种华康2号广东实验室鉴定报告 张桂玲等(12)

抗真菌肽 Drosomycin 在原核生物表达系统中的可溶性表达
..... 吴文梅等(15)

寒地盐碱地桑园高效立体集成技术研究 马晓斌(21)

饲料桑园沼液微灌溉系统的建设与运行 王介平等(24)

几种常用土壤杀菌剂对蓖麻苗期枯萎病的防效研究
..... 杨其保等(27)

2016年衡东县秸秆腐熟剂筛选试验总结 单文芳等(31)

·理论探讨·

种鸡寄生虫的防控技术 王 辉(37)

浅谈洪山菜薹的发展 王德明(39)

原生态农产品信息溯源系统的架构分析 张忠莉(43)

福鼎白茶农业文化遗产保护多方参与机制研究
..... 林淑婷等(45)

客家蓝衫的审美文化研究 袁 晶(49)

关于在平水利发展情况的调查报告 李 栋(51)

水库闸门控制系统开发浅谈 谢祥洲(53)

·信息动态·

2016广州增城湖心岛首届桑果科普文化旅游节隆重举行
..... 李景新(56)

2016中国果桑产业发展大会暨广东果桑旅游文化节在广州花都召开
..... 卢 磊(57)

关于成立中国果桑产业联盟的倡议书 (60)

《广东蚕业》编辑部有关版权声明 (60)

GUANGDONG SERICULTURE(QARTERLY)

VOL.50 NO.3 2016

CONTENTS

•Industrial Forum•

An Analysis on the Development Path of the Transformation and Innovation of Guangdong Sericulture Industry under the New Norm CHANG Fei *et al*(1)

•Economic Exchanges•

The Development Countermeasure and Current Situation of Scientific and Technological Innovation of Guangdong Sericulture Industry TIAN Zhi-de *et al*(5)
An Investigation of Thailand Sericulture Industry (2016) DAI Fan-wei *et al*(9)

•Experimental Study•

A Survey Report of Guangdong Laboratory on New Silkworm Variety of Bombyx Mori ZHANG Gui-ling *et al*(12)
The Soluble Expression of Drosomyein in the Expression System of Procaryotic Organism WU Wen-mei *et al* (15)
A Study of Efficient Three-dimensional Integration Technology of Mulberry Field in Cold Region and Saline MA Xiao-bin (21)
The Construction and Operation of Micro-irrigation System of Biogas Slurry in Mulberry Field WANG Jie-ping *et al*(24)
Study on Control Effect of Several Common Soil Fungicide used in Castor Bean Seedling Fusarium Wilt YANG Qi-bao *et al* (27)
Summary of Screening Test of Straw Decomposition Additive in Hengdong County (2016) SHAN Wen-fang *et al*(31)

•Theoretical Discussion•

Prevention and Control Technology of Chicken Parasite WANG Hui(37)
An Analysis on the Development of Flowering Chinese Cabbage of Hongshan District . . . WANG De-ming(39)
Frame Analysis of Traceability Information System of Original Ecological Agricultural Products ZHANG Zhong-li(43)
A Research on Mechanisms with Multi-participation on the Protection of Agricultural Heritage about Fuding White Tea LIN Shu-ting *et al*(45)
A Study on Aesthetic Culture of Blue Shirts of Hakka YUAN Jing(49)
Investigation Report of Development of Water Conservation in ChiPing LI Dong(51)
A Brief Analysis on Development of Control System of Reservoir Gate XIE Xiang-zhou(53)

•Information of Technology Development•

The Ceremony for the First Mulberry Scientific and Cultural Tourism Festival in Central Island of Zengcheng District of Guangzhou(2016) LI Jing-xin(56)
The Convening of Development Conference of China's Mulberry Industry (2016) and Guangdong Mulberry Tourism and Culture Festival in Huadu Guangzhou LU lei(57)
Written Proposal about the Establishment of China's Mulberry Industry Alliance (60)