

目 次

· 热点聚焦 ·

应重视我国蚕桑产业的可持续发展 封槐松(1)

· 综 述 ·

桑叶功能活性物质提取工艺研究进展 李 勇 胡兴明 邓 文 叶楚华(4)

昆虫与哺乳动物蛋白质N-糖基化修饰异同的比较及其潜在的应用意义 韦亚东 牛森森 刘子瑜 车凤玉 张国政(8)

全蚕粉降血糖作用研究进展 陈景芸 蔡 平 李 兵(14)

· 科学试验 ·

西藏古桑资源考察 刘 利 张 林 程嘉钢 徐安英 孙平江 李 龙(19)

24% 帕力特悬浮剂对桑树尺蠖类害虫的防治效果 贡坤杰 卢 鸿 梅德成 王松群(23)

桑叶提取物的抑菌活性及其挥发性组分的气相色谱-质谱分析 刘志明 王海英 张 奥(26)

家蚕 BmNPV 多角体蛋白与大肠杆菌 L-天冬酰胺酶Ⅱ的融合表达 费建明 吴 岩 占鹏飞 李玉峰 王文兵(29)

散卵引棵收蚁方法增产效果分析 王宝玲 杨 军 邹晶明(32)

春用蚕品种越年种超期冷藏保护技术探讨 黎永谋 李金见 黄荣俊 陆鹏飞(34)

· 产业论坛 ·

我国蚕桑生产波动规律及对策 李建琴 封槐松 顾国达(37)

江苏省第5代蚕品种推广应用情况分析 周卫阳 司马杨虎(45)

浙江省蚕桑生产服务体系现状及其发展思路 潘美良(49)

推进淳安县蚕桑产业化建设的几点思考 杨仁宽 方广生 郭国昌 余兵妹(55)

从干物流量谈发展生态蚕业——如皋市打造绿色低碳循环蚕业的例证分析 钱忠兵 薛卫东 沈卫德(58)

采取有效预警措施 严防“微毒”卷土重来 凌建标 寿建明 王可荣 吴火明(62)

桐乡市粮桑安全生产体系的创建与实施 徐锦松 吴纯清(64)

珙县蚕桑产业发展的成功经验与启示 陈义安 王晓芬 刘俊凤 刘斌彬 张友洪 秦继彬(68)

提高蚕茧质量 促进蚕桑产业可持续发展 汪黑铁 郑文霞(71)

· 技术与经验 ·

以农为本 大力发展优质茧丝绸产业 卢克松 高永山(74)

依靠科学管理 提高蚕种质量 戴建忠 董瑞华 陈伟国 葛小兴(76)

· 蚕丝文化 ·

文化生态学视角下的中国蚕文化及其保护 田 斤(80)

丝绸文化及在社会发展中的作用 王玄瑜 赵 凯 高绘菊 卞志美(83)

· 栽桑养蚕 ·

蚕种生产技术(二) 叶夏裕(88)

大蚕省力化饲养技术要点与简易设备 胡祚忠(91)

· 信息、广告索引 · (48)

[责任编辑: 汪 萍 赛永群]