

超星期刊使用说明

一、 产品介绍.....	2
二、 如何访问超星期刊.....	2
三、 如何使用超星期刊.....	2
(一) 检索服务.....	2
1. 基本检索.....	2
2. 高级检索.....	2
3. 分面功能.....	3
4. 关键词联想.....	4
(二) 期刊导航.....	4
(三) 文献获取.....	5
1. PDF 下载.....	5
2. 流媒体全文.....	5
(四) 文献关联.....	6
1. 参考文献与引证文献.....	6
2. 相关作者.....	6
3. 相关机构.....	6
4. 相关学科.....	7
5. 学科发文量趋势.....	7
(五) 多终端互动.....	8
四、 帮助与反馈.....	8

一、产品介绍

超星期刊目前涵盖中外文期刊88000余种，其中全文收录中文期刊6500余种（核心期刊超过1300种），实现与上亿条外文期刊元数据联合检索，内容涉及理学、工学、农学、社科、文化、教育、哲学、医学、经管等各学科领域。

超星期刊不仅提供传统pdf版式文件的下载，更创新性地实现了流式媒体的全文直接阅读，构建了全终端全过程多渠道的传播神经网络，最大限度地提高了读者精准获取文献的速率。

二、如何访问超星期刊

访问地址 qikan.chaoxing.com

IP 内用户无需登录即可直接进入搜索首页使用检索及文献下载服务



全部 刊名 标题 作者 机构 关键词

检索

[高级检索](#) | [期刊导航](#)

三、如何使用超星期刊

（一）检索服务

1. 基本检索

检索框上方提供有全部字段、刊名、标题、作者、机构、关键词六个检索字段，您可以根据需要选择字段进行检索。检索框中输入查询词，点击“检索”即可查找相关期刊文献。



全部 刊名 标题 作者 机构 关键词

检索

[高级检索](#) | [期刊导航](#)

2. 高级检索

点击搜索框下方“高级搜索”链接，进入高级搜索页面。点击[+][-]号可以增加

或减少检索条件。支持对一个字段内多个关键词以包含、或者、不包含三种关系检索，支持括号内的逻辑优先运算。

例：检索《大学图书馆学报》一刊内，由赵旭或者张凡发表的关于大数据或定量分析相关的文献



输入检索条件：

+	-	(刊名	大学图书馆学报	包含		模糊)
并且		(作者	赵旭	或者	张凡	模糊)
并且		(关键词	大数据	或者	定量分析	模糊)

来源类别： 全部期刊 SCI来源期刊 EI来源期刊 核心期刊 CSSCI

年份：开始年份 至 请先选择开始年代

每页显示条数： 15条 30条


[高级搜索](#) [返回简单检索](#)

3. 分面功能

通过采用分面分析法，可将搜索结果按各类文献的主题维度、时间维度、作者维度、机构维度、权威工具收录维度以及全文来源维度等进行任意维度的聚类。

例：关于“图书馆”知识中公共图书馆在 2011-2013 年期间被核心期刊和 CSSCI 收录的报纸情况。

操作方法：1)检索“图书馆”关键词 2)选择关键词分面 3)选择年份分面 5) 点击确定 6) 选择重要期刊分面 7)点击确定开始检索



[在结果中检索](#) [高级检索](#)

全部
 刊名
 标题
 作者
 机构
 关键词

检索: 图书馆 共检索到 993 个结果。

《图书馆规程》和《通俗图书馆规程》的公共图书馆思想研究 (CSSCI) (德) 引证(1)
 李彭元 《图书馆理论与实践》- 2013年 第1期 78-80

拓展图书馆未成年人阅读服务 (CSSCI) (德) 引证(31)
 范并思 《图书与情报》- 2013年 第2期 2-5

公共图书馆与高校图书馆服务质量对比分析 (CSSCI) (德) 引证(4)
 熊国洪, 陈阳, 陆梦莹 《图书馆论坛》- 2013年 第1期 12-16

公共图书馆“两会”服务的实践与思考——以福建省图书馆为例 (CSSCI) (德) 引证(6)
 刘熙燕, 肖宏飞 《国家图书馆学报》- 2013年 第2期 24-28

文化与公共图书馆文化的解读 (CSSCI) (德) 引证(3)
 李金荣 《图书与情报》- 2013年 第2期 58-64

县级公共图书馆服务创新 (CSSCI) (德) 引证(1)
 姜晓平 《图书与情报》- 2013年 第1期 111-112

关键词

- 任何
- 图书馆(759)
- 高校图书馆(596)
- 公共图书馆(393)
- 数字图书馆(276)
- 图书馆服务(209)
- [更多...](#)

年份

- 任何
- 2016(130)
- 2015(113)
- 2014(125)
- 2013(141)
- 2012(123)
- 2011(129)
- 2010(157)
- 2000-2009(555)
- 1990-1999(429)

作者

- 任何
- 张欣霞(6)
- 高成(4)
- 程孝良(4)
- 张丽(3)
- 曹蕊(3)

4. 关键词联想

[在结果中检索](#) [高级检索](#)

全部
 刊名
 标题
 作者
 机构
 关键词

检索: 转基因 共检索到 27,790 个结果。

转基因豆粕对崂山奶山羊生长性能、肌肉营养成分及组织器官中外源基因转移的影响 (德) (德) (CA)
 刘颖, 秦志华, 黄娟, 张廷荣, 刘文达, 王述柏 《动物营养学报》- 2014年 第4期 1028-1033

《揭秘转基因》 (CSSCI) (德)
 奈杰尔·哈尔福德, 俞美莲 《中国出版》- 2015年 第13期 74

转基因食品标识的问题与困惑 (德) (德) (CA) (CSSCI) 引证(2)
 赵将, 生吉萍 《中国农业大学学报》- 2015年 第3期 1-8

科学认识转基因水稻 (CSSCI)
 黄云新 《湖南农业科学》- 2013年 第24期 9-11

生物产业

- [转基因](#)
- [生物质能源](#)
- [动物疫苗生物样...](#)
- [新材料](#)
- [食品安全生物酶...](#)

检索历史

- [玉米基因](#)
- [JournalTitle\(...\)](#)
- [JournalTitle\(...\)](#)
- [java](#)
- [转基因](#)
- [按时](#)
- [JournalTitle\(...\)](#)
- [账号](#)
- [JournalTitle\(...\)](#)
- [JournalTitle\(...\)](#)

(二) 期刊导航

点击搜索框下方“期刊导航”链接，进入期刊导航页面。点击左侧一级分类或首字母分类的链接，可以看到属于相应类别的期刊。在页面顶部的搜索框输入刊名关键词或完整 issn 号可以直接检索相关刊物。

- 学科分类
- 推荐
 - + 大众
 - + 教育
 - + 文化
 - + 艺术
 - + 文学
 - + 历史
 - + 哲学
 - + 经济
 - + 政法
 - + 语言
 - + 社科
 - 军事
 - 体育
 - + 理学
 - + 工学
 - + 农学
 - + 医学
 - + 综合

All
A
B
C
D
E
F
G
H
I
J
K
L
M
N
O
P
Q
R
S
T
U
V
W
X
Y
Z
0-9

检索: 共检索到 5322 个结果.

食品科学 刊名: 食品科学

语言: 中文

ISSN: 1002-6630

CN: 11-2206/TS

主办单位: 北京食品科学研究院

简介: 本刊作为中央级专业刊物, 面向食品行业科研人员、企业工程技术人员和生产管理人员, 全面集中地反映了我国食品科学各专业领域的科研与实践动态, 客观地展示了国内外食品行业的学术现状, 代表了我国食品科技发展的整体水平, 成为国内食品工程技术人员发表最新科研成果的聚集地和国内外食品科技信息的聚集点, 其专业文献的记录意义体现了食品行业一流科技期刊的标志性作用, 因而受到国内外同行的推崇, 成为科技引文的著名数据库和论文统计源期刊, 被引用率在业内...

财会通讯 刊名: 财会通讯

语言: 中文

ISSN: 1002-8072

CN: 42-1103/F

主办单位: 湖北省会计学会

简介: 财会专业刊物, 探讨财会理论, 交流工作经验, 解决实验中的问题, 介绍国内外财务会计理论研究中的新进展及相关资料。

商业经济研究 刊名: 商业经济研究

ISSN: 2095-9397

CN: 10-1286/F

主办单位: 中国商业经济学会

简介: 专业理论刊物, 研究社会主义商业经济理论, 介绍企业改革和营销经验, 主要读者对象为商业、供销系统管理和工作人员、经济理论工作者及经济院校师生等。

(三) 文献获取

1. PDF 下载

在检索结果页, 点击文献信息下方的下载图标, 或在文章卡片页点击右侧的 PDF 下载图标下载 PDF 全文。

玉蜀黍平脐蠕孢拮抗细菌YB01的鉴定及拮抗作用 核 源 CA CSCD 引证(2)

韩梅, 彭帅, 依艳丽 《植物保护》 - 2011年 第5期 151-154, 163

文章下载
引用文本

玉蜀黍平脐蠕孢拮抗细菌YB01的鉴定及拮抗作用

韩梅, 彭帅, 依艳丽

【作者机构】 沈阳农业大学土地与环境学院

【来 源】 《植物保护》 2011年第5期P151-154, 163页

【分 类 号】 S476

【关 键 词】 玉蜀黍平脐蠕孢 鉴定 拮抗作用 代谢产物

【摘 要】 通过形态特征、生理生化及16S rDNA限制性序列分析对玉蜀黍平脐蠕孢(Bipolaris maydis)拮抗细菌YB01进行鉴定, 结果表明, 该菌为香白杆菌属的一种(Ochrobactrum sp.), 序列号为HQ141339。YB01对玉蜀黍平脐蠕孢的拮抗作用研究表明, YB01培养液可以有效抑制玉蜀黍平脐蠕孢的生长, 孢子的形成与萌发。显微观察结果表明, 用YB01培养液处理的玉蜀黍平脐蠕孢菌丝体膨大变形, 细胞质发生浓缩, 表明YB01的拮抗作用主要是通过其代谢产物影响玉蜀黍平脐蠕孢细胞增殖而实现的。

PDF下载
引用格式

参考与引证关系
相关作者文献
相关机构文献
相关分类文献
学科发文量趋势

2. 流媒体全文

点开文章卡片页无需下载即可直接浏览全文内容及图表, 也可对某关键词进行全文检索, 查找资料更为方便。

摄像机前，在1.0 m/s的速度下，摄像机的快门时间设置为1/100 s；获取录像文件之后，在实验室中，使用Adobe Premiere 6（Adobe公司）将avi格式的视频流转换成mpeg格式的单帧彩色图像，然后再用Matlab R2013b（MathWorks公司）软件对图片进行处理。

Q 图像配准 第1个, 共3个



图2 图像采集设备

1.2 图像的拼接

由avi格式的视频流分解成为帧格式的图片，其景物大部分是重叠的，全部图片中的玉米植株数量总和显然远远大于视频流中出现的玉米总数。故若要正确点数玉米的教量，需要对图片进行配准，以进行正确的拼接；然后再对其进行处理，获取图片中的玉米植株数量。

图像配准是决定图像之间重叠量的一个过程，这个过程的关键是找到两幅图片中相同的部分，并且让它们重合^[17-18]。有很多方法可以用于图片的配准，其中的一种方法是使用其中的一张图片的一部分作为模板，然后用另一张图片通过一定的方式去搜索这个模板^[19]。设搜索图为S，待配准模板为T。设S大小为M×N像素，T大小为U×V像素，如图3所示。

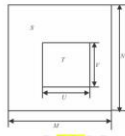


图3 Sketch map of mosaicking

注：S为搜索图，T为待配准模板图；M为搜索图在宽度方向像素数量，N为搜索图在高度方向像素数量；U为待配准模板图在宽度方向像素数量，V为待配准模板图在高度方向像素数量。

Note: S: Searching picture, T: Mosaicking picture. M: The number of pixels in width direction of searching picture. N: The

（四）文献关联

1. 参考文献与引证文献

实现图书与图书之间、期刊与期刊之间、图书与期刊之间、以及其他各类文献之间的相互参考、相互引证关系分析。同时还可以查看同被引期刊和共引期刊。

参考文献与引证文献:

[展开趋势图](#)



2. 相关作者

点击相关作者标签可以查看该作者的最新学术产出。

3. 相关机构

点击关联机构名称可以查看该机构的最新学术产出。

参考与引证关系	相关作者文献	相关机构文献	相关分类文献	学科发文章趋势
---------	--------	--------	--------	---------

南阳师范学院	广西大学	广西农业科学院	广西作物遗传改良生物技术重点开放实验室
上海交通大学	长江大学	枣庄学院	广西师范大学

[1] 郭翰文.加大广西农村水利设施建设金融扶持的思路分析[J].中国市场,2016,第38期

[2] 孙慧静,王曼妮.保护意识下民族村寨乡村旅游发展研究[J].商,2016,第0卷,第28期

[3] 高波岭,李子玲,张超逸,刘广纯.我国食用菌新害虫——泰纳异蚤蝇(Megaselia tamilnaduensis Disney)[J].安徽农业科学,2016,第44卷,第27期

[4] 蔡小林,潘介春,周煜棉,刘红红,黄桂香.台湾凤梨释迦果实生长发育的数学模型研究[J].安徽农业科学,2016,第44卷,第27期

[5] 董丽兰,岑秀芬,韦鹏青.西番莲离体快繁研究[J].安徽农业科学,2016,第44卷,第24期

[6] 韩江燕.农业推广服务模式创新发展思考[J].农业工程技术,2016,第23期

[7] 荆子恒,覃连红,王先裕,杨秀青,孙岚胡,张杰.不同樱桃番茄品种比较试验[J].安徽农业科学,2016,第44卷,第21期

[8] 范丽楠,张余申,刘平武.生石花种子萌发及幼苗生长最优条件的筛选[J].安徽农业科学,2016,第44卷,第18期

[9] 甘晴,陈浩鼎,欧明林,常燕,刘富华,戴勇,睦维国.非编码RNA相关重大疾病发病机制和生物标志物筛选的研究进展[J].医学综述,2016,第22卷,第18期

[10] 马腾飞,李雪辉,吴先辉,郭娟.紫薯-魔芋-乌龙茶复合保健果冻的研制[J].农产品加工,2016,第16期

4. 相关分类

点击相关分类标签，可以查看与该文献相关的同学科文献。

参考与引证关系	相关作者文献	相关机构文献	相关分类文献	学科发文章趋势
---------	--------	--------	--------	---------

[1] 宋伟.玉米精种还田培肥土壤的效果[J].黑龙江科技信息,2016,第28期

[2] 张成华,方志军,齐世军,陈前,丁照华,杨菲,张发军.适于机械化粒收玉米新品种育种策略探讨[J].安徽农业科学,2016,第44卷,第27期

[3] 周刚,李永学,吴承国,唐余成,陈光勇,王致云,柯磊.高产·多抗·优质玉米杂交种邯单20的选育及栽培技术[J].安徽农业科学,2016,第44卷,第26期

[4] 刘经纬,王伟莉,丁勇,秦贵周,刘静.不同播期和施氮量对玉米品种俊达001产量及农艺性状的影响[J].安徽农业科学,2016,第44卷,第26期

[5] 刘仁亮,刘卓.玉米旱涝分析及防控措施[J].科技经济导刊,2016,第25期

[6] 何金明,高峻岭,宋朝玉,王圣健,李振清,宣明波.肥料供应和种植密度对玉米中蛋白质含量的影响[J].中国农学通报,2016,第32卷,第24期

[7] 戴艳丽.小麦和玉米一年两熟种植技术探究[J].农业科技与信息,2016,第0卷,第23期

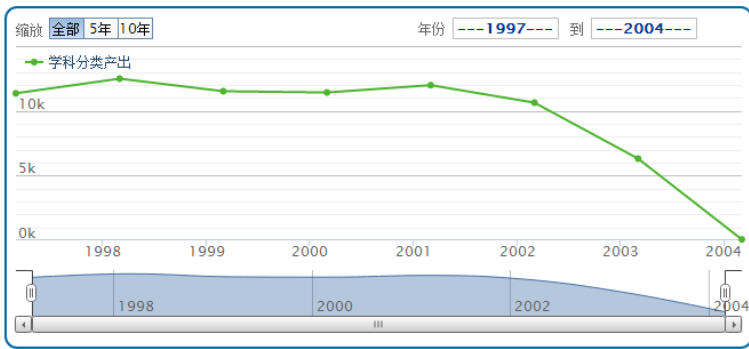
[8] 张杰,吴丽萍.玉米地膜覆盖栽培技术[J].农业科技与信息,2016,第0卷,第23期

[9] 孙佳文.玉米旱作节水栽培模式研究与应用[J].农业科技与信息,2016,第0卷,第22期

[10] 曹玉明,郑天翔,王玉萍,杨芳兰,柴文玉.4种杀菌剂对玉米大斑凸脐腐泡病菌的室内毒力测定[J].长江大学学报(自然科学版),2016,第21期

5. 学科发文章趋势

通过对每年发文章数据的展示，更直观的可以看到学科的发展情况，预测学科热点。



(五) 多终端互动

扫描右侧二维码下载客户端，即可在移动端使用超星期刊。

胡绳积极响应中国共产党20世纪30年代发起的新启蒙运动，在1935年到1948年期间写了大量文章，参加了当时思想文化的各种论战，并形成了彻底的“理性主义”的写作风格。胡绳自1935年下半年起开始致力于马克思主义理论的宣传和哲学、历史、文化思想的研究及写作，他在1935年到1948年期间的文章大都收录在了《胡绳全书》第一卷。在这个时期，胡绳已经表现出写作的“理性主义”风格。对于这种“理性主义”精神，胡绳做过以下描述：“从中国传统文化和欧洲传统文化中间，我接受了一种独立思考的精神；还接受了一种对什么事情都要认真思考，进行逻辑的思维，加以论证，这样一种我称之为‘理性主义’的精神。这些使得我多少能够抵制一些错误，所以我的第一本论文集就叫《理性与自由》。简单通俗地说，理性就是讲道理，自由当然不是说绝对自由，是跟着正确的走，要有权力自己来选择。”^[2]《理性与自由》是胡绳1946年出版的一本思想文化评论集。这些文章大部分收录于《胡绳全书》第一卷第一辑“思想文化评论”。胡绳认为“思想文化评论”这一辑是他这本文集中最重要的一部分。在“思想文化评论”一辑，胡绳评论了当时存在着的各派的思想、若干家的学说。在当时的历史条件下，马克思主义处于被压迫的地位。马克思主义者参加百家争鸣，不可能采用打棍子、戴帽子的简单的方法，而只能具体地进行分析，认真地讲清道理。“这一辑的内容，总的说来，贯穿着的主题就是在马克思主义立场上捍卫理性和自由。”^[3]本文主要以《胡绳全书》第一卷第一辑“思想文化评论”为依据，揭示胡绳的新启蒙思想以及他的理性主义风格。

传播情况	
阅读	3
引用	0
评论	0
点赞	0



2 对冯友兰道德理性的批判

胡绳认为中国的五四启蒙运动非常接近18世纪欧洲的启蒙运动。理性与自由是贯穿于启蒙思想运动的基本精神。黑格尔说：“理性和自由永是我们的口号。”^[4]康德对“什么是启蒙”做了如下回答，他说：“启蒙运动就是人类脱离自己所加之于自己的不成熟状态。不成熟状态就是不经别人的引导，就对运用自己的理智无能为力。当其原因不在于缺乏理智，而在于不经别人的引导就缺乏勇气与决心去加以运用时，那么这种不成熟状态就是自己所加之于自己的了。……要有勇气运用你自己的理智！这就是启蒙运动的口号。”^[5]“必须永远有公开运用自己理性的自由，并且惟有它才能带来人类的启蒙。”^[6]可见，启蒙运动所要解决的问题是唤醒人们有勇气独立自由地运用自己的理智，使人们认识到必须破除阻碍人们运用自己理智的一切外在和在内的束缚和限制，使

四、帮助与反馈

如果您在使用中遇到了问题，请通过首页的客服电话来获取帮助，我们将及时对您提出的问题进行回复。