



新闻中心

官方微信

[新闻中心首页](#)[图片新闻](#)[要闻](#)[科研进展](#)[学术活动](#)[人教动态](#)[合作交流](#)[党政工作](#)[专家观点](#)当前位置：[首页](#)»[新闻中心](#)»[科研进展](#)

《烟草内生真菌》正式出版

分享：

文章来源：中国农业科学院烟草研究所 作者：张鹏 点击数：474 次 发布时间：2018-11-23

【字体：大 中 小】

近日，中国农业科学院烟草研究所植物功能成分科研团队编著的《烟草内生真菌》一书，由中国农业出版社正式出版发行。

该书共42万字，由5个章节组成，涵盖烟草内生真菌的研究技术与方法、不同产区烟草内生真菌的生物多样性及种群结构分析、烟草内生真菌的生物学功能及在农业等方面的应用以及目前有关烟草内生真菌的具体研究实例。

该书基于本团队近几年围绕烟草内生真菌所开展的科研工作编著而成，是首次围绕烟草内生真菌这一资源的系统总结，为后续的相关研究提供了方法学指导。（通讯员 迟立鹏）

[打印本页](#)[关闭本页](#)[院属单位](#)[院机关](#)[新闻媒体](#)[政府机构和组织](#)[科研机构](#)[高校](#)[网站地图](#) | [联系我们](#) | [公众问答](#) | [网站纠错](#)

中国农业科学院 承办:中国农业科学院农业信息研究所 地址:北京市海淀区中关村南大街12号 邮编:100081
Copyright © 中国农业科学院 京ICP备10039560号-5 京公网安备11940846021-00001号