## 目 次

农业气候资源与气候变化										
陕西北扩区苹果种植的气候适宜性及潜力分析										
梁	轶	屈振江	鲁	成	张	黎	刘	璐	王景红	(347)
农业生态环境										
基于 Meta 分析施肥与灌溉对夏玉米干旱的缓解效应及其影	响因刻	素								
		…刘忠贤	姚	嫚	杨丰	再强	张	琪	俞 昕	(361)
连作年限影响芹菜根际土壤微生物群落结构及功能类群										
刘	素	吴宏亮	陈	倬	冯湘	每萍	张淮	爭宇	康建宏	(372)
降解膜覆盖与氮肥配施技术对宁夏玉米生产效益的影响										
	彪	翟勇全	运材	杉媛	张	旲	姬	निर्व	李稼润	(386)
农业生物气象										
气候变化对青藏高原青稞生产影响的研究综述										
			郝	帅	宋丰	色玲	孙	爽	王春乙	(398)
农业气象灾害										
基于 Bayes 判别构建吉林省玉米干旱发生等级动态预警模型	Ĩ									
		··穆 佳	史肖	学家	蒋梦	梦姣	吴	迪	刘琰琰	(410)
1981-2015 年东北地区寒潮事件变化特征										
	挠玉	史雯琪	谷信	挂桐	赵湘	每根	孙	琛	游松财	(423)
南方地区大棚种植非洲菊高温热害风险区划										
			··姜雨	可函	罗	靖	杨丰	<b></b>	郑艳姣	(433)
广告・书评										

《中国农业气象》征稿启事(封二);改革转隶后农牧区消防监督管理模式创新探索:评《消防监督管理工作实务指南》(445);农村中小学教师家庭教育指导能力提升研究:评《社交网络提升农村中小学教师教学胜任力的理论与实践》(446);当代农村籍大学生的就业现状、困境及发展路径:评《农村籍大学生返乡创业推进机制研究》(447);基于混合式教学的农业旅游英语课程思政教学探索:评《观光农业旅游英语》(448);农业英语在学前教育专业人才培养中的应用:评《农业科技英语》(449);能力导向的大学生农村创业教育实践:评《大学生农村创业指导与实践》(450);乡村地区高职校企合作开发课程的实践研究:评《高职校企合作体制机制改革与实践》(451);刍议公众参与视角下的农科外语教育政策规划:评《农科专业英语》(452);《中国农业气象》征订启事(封三)

## CONTENTS

Climatic Suitability and Potential Analysis of Apple Planting in Northern Expansion Area of Shaanxi Province	
LIANG Yi, et al	(347)
Alleviation Effect of Fertilization and Irrigation on Summer Maize Drought and its Influencing Factors Base	ed on
Meta-analysis ······LIU Zhong-xian, et al	(361)
Continuous Cropping Years Affect the Rhizosphere Soil Microbial Community Structure and Functional Taxa of Celery	
LIU Su, et al	(372)
Effects of Degradable Film Mulching and Combined Application of Nitrogen Fertilizer on Maize Production Bene	efit in
Ningxia ····· MA Jian-zhen, et al	(386)
Review on the Impacts of Climate Change on Highland Barley Production in Tibet Plateau	
	(398)
Dynamic Early Warning Model of Maize Drought Grade Based on Bayes Discriminant in Jilin Province	
MU Jia, et al	(410)
Characteristics of Cold Wave Events Changes in Northeast China from 1981 to 2015	
	(423)
Risk Zoning of High Temperature and Heat Damage to Gerbera Planted in Greenhouse in Southern China Area	
	(433)