

## 自贸区、自贸港框架下的国际热带农业发展分论坛

2018国家战略与热带农业峰会与会嘉宾热议热带农业发展新机遇

## 深化国际合作 共促热带农业新发展

■ 本报记者 王培琳

在海南自由贸易试验区、中国特色自由贸易港建设的重大机遇面前,热带农业发展如何实现跨界共赢?在2018国家战略与热带农业峰会“自贸区、自贸港框架下的国际热带农业发展”分论坛上,来自国内外的嘉宾围绕“一带一路”倡议下热带农业发展的新方向、海南自由贸易试验区和中国特色自由贸易港建设背景下热带农业发展的新机遇等话题进行研讨。



飞说,为响应国家“一带一路”倡议,海胶集团积极参与国际交流与合作,统筹利用国际国内两个市场、两种资源的投资运营平台,通过提升、优化境外资本、资产、产业布局,提升产业竞争力,已经着手开展产业合作,与古巴、多米尼加等国家洽谈农业园区、橡胶制品、农业休闲观光等项目。

斯里兰卡西方省省长顾问、教授佩雷拉表示,斯里兰卡与海南同属岛屿,在水稻、瓜菜、草药等热带作物种植与加工上有共同点,在“一带一路”倡议下,可开展科研合作,以提高作物产量,提升作物价值,将传统热带农业产业化。目前两地已建立热带农业合作关系,希望海南把先进的农业种植加工技术带到斯里兰卡。

### 共抗新风险 促进世界粮食安全

“现在时代已经不一样了,未来全世界对粮食的需求可能会面临共同的问题。”国际热带农业中心亚洲分部负责人丁度·卡皮兰开门见山地抛出自己的观点,指出未来全世界农业发展或将

一荣俱荣、一损俱损,未来世界各国在粮食安全方面的联系将更加紧密。

丁度·卡皮兰说:“全球食品消费越来越同质化,无论在欧洲,还是在中国,大家吃的东西越来越一样,需求也越来越一样,并且人们的要求不仅是吃饱,还更注重营养,这也是所有国家都面临的问题。”

联合国粮农组织驻华副代表张忠军也表示,应加强农业国际合作,促进世界粮食安全。

据相关统计,预计到2050年,全球人口将达到90亿,为了解决吃饭问题,粮食总产量需要提高70%。当前,全世界饥饿人口有8.21亿,与此同时还面对粮食的浪费等问题。据不完全统计,目前全球生产的1/3粮食被损失或者浪费。

“各种各样的因素都在影响粮食的稳定,由于对粮食特殊产品的保护,以及现在金融工具的多样化使用,粮食价格浮动频率增加,这都需要我们共同发力。论坛上,与会嘉宾纷纷对热带农业技术的发展进行交流分享。

“缅甸跟海南同属于热带气候区,因此在热带农业技术方面有很多问题可以沟通。”缅甸教育部生物技术研究局专家博士钦迈莱文表示,他们的科研团队正在努力让热带农业拥有多样

基于此,张忠军建议,要发展南南

合作与三方合作,让“一带一路”为国际农业合作注入新的活力,促进农产品的普惠价值链发展,进行电子农业创新、自然资源的可持续管理,打造世界范围内沟通的热带农业合作平台,共同促进世界粮食的安全。

“随着全球气候变化,世界范围内的热带农业正面临气候挑战,包括海南在内的热带农业地区应搭建平台,分享农业科技,促使热带农业从传统向现代升级,提高可持续发展水平,提升抵抗气候变化风险的能力。”丁度·卡皮兰说。

### 发展新技术 加快促进热带农业发展

热带农业发展少不了各项新技术的支持,新技术的研发也需要业内人士共同发力。论坛上,与会嘉宾纷纷对热带农业技术的发展进行交流分享。

“缅甸跟海南同属于热带气候区,因此在热带农业技术方面有很多问题可以沟通。”缅甸教育部生物技术研究局专家博士钦迈莱文表示,他们的科研团队正在努力让热带农业拥有多样

的生物技术,让更多的生物技术应用到农业领域,促进热带农业发展。

王任飞表示,海胶集团在割胶领域试验已研发出了“气刺针采”新技术。此外,海胶集团与高校联合开发研制出纳米黏土胶,用其生产的载重工程轮胎,使用寿命可提高20%以上。海胶集团还与马来西亚橡胶局合作开展“改性橡胶胶用以沥青道路和智能割胶”项目,引领天然橡胶科研项目在“一带一路”建设中的创新应用,推动天然橡胶行业的发展。

隆平高科东帝汶农业发展有限公司董事长刘志贤说,科研创新上,该公司一直保持着高强度的研发投入,规模化品种的创新水平大幅度提升,确保育种创新成果由“偶然”到“必然”,也十分愿意与别的企业、国家共同探索育种技术,为育种技术发展贡献行业力量。

丁度·卡皮兰指出,无论是在对抗风险上,还是在技术发展上,都要求跨越国境开展合作,共建科学技术平台以及信息分享国际化平台,一起发展热带农业。

(本报海口12月14日讯)

刘平治称,目前,海南全省80%的土地、60%以上的户籍人口在农村,产业结构中农业占20%以上的比重。这决定了农业是海南必须着力做强的主导产业,农村是自由贸易试验区的重要组成部分,农民是参加自由贸易试验区建设的主力军。

陈萌山在发言中提到,对农业科技界来说,海南的天然大温室,造就了中国的“农业硅谷”——南繁科研育种基地。热带农业是海南的一张靓丽的名片。

同时,峰会还围绕“自贸区(港)框架下的国际热带农业发展”“乡村振兴与脱贫攻坚”等主题进行分论坛讨论。

## 媒体聚焦

国内外媒体关注2018国家战略与热带农业峰会

10余家海外华媒转载报道

本报海口12月14日讯 (记者郭萃)2018国家战略与热带农业峰会12月12日在海口召开。该峰会受到国内外50余家媒体的广泛关注,并纷纷在重要位置进行了转载报道,其中新华社及其客户端刊发的报道阅读人数超过10万人次。

连日来,《东盟商界》《英国商报》《亚洲时报》《匈牙利新报》《美国华兴报》《南美新闻网》《华商头条》《埃及中国周报》等10余家海外华文媒体在重要位置转载发表了题为《2018国家战略与热带农业峰会于海口召开》的新闻报道。同时,新华社、中新社、人民网等30余家国内主流媒体也纷纷进行了报道,新华社以《2018国家战略与热带农业峰会海口举行30多名专家学者为热带农业发展献言建策》为题进行了报道,该条新闻阅读人数超过10万人次。

报道称,12月12日,由中华人民共和国农业农村部、中国国际贸易促进委员会、中华全国供销合作总社、海南省人民政府共同主办的2018国家战略与热带农业峰会在海口举行。海南省副省长刘平治,全国政协委员、国家食物与营养咨询委员会主任、中国农业科学院原党组书记陈萌山,蒙古国国会议员特木林·钢卓力格出席峰会并致辞。

峰会围绕“打造海南热带高效农业”这一主题,以主旨报告、高端对话等形式,从“一带一路”、乡村振兴、自贸区与自贸港建设、脱贫攻坚等方面对热带农业发展提出独到见解,展现未来国际热带农业发展方向。

此次峰会作为2018年中国(海南)国际热带农产品冬季交易会的重要活动之一,“一带一路”沿线国家和地方政府官员、国家相关部委领导、两院院士,而且有国内外科研院所专家学者、国际机构相关责任人、国内外企业家代表等近百位专家学者齐聚盛会。

刘平治称,目前,海南全省80%的土地、60%以上的户籍人口在农村,产业结构中农业占20%以上的比重。这决定了农业是海南必须着力做强的主导产业,农村是自由贸易试验区的重要组成部分,农民是参加自由贸易试验区建设的主力军。

陈萌山在发言中提到,对农业科技界来说,海南的天然大温室,造就了中国的“农业硅谷”——南繁科研育种基地。热带农业是海南的一张靓丽的名片。

同时,峰会还围绕“自贸区(港)框架下的国际热带农业发展”“乡村振兴与脱贫攻坚”等主题进行分论坛讨论。

## 嘉宾建言

海南休闲农业和乡村旅游已经成为国际旅游岛建设的一个重要的内容,如果把这个产业培育壮大,一方面可以为海南旅游业的大幅度发展提供广阔的空间;另一方面也能够推进海南省的美丽乡村建设,增加农民的收入。下一步应该加强统筹规划,重点在海南的本土文化和独有的特色资源上做文章,行业主管部门要进一步完善相关标准,加强行业的监督管理。

——农业农村部合作经济指导司司长张天佐

自贸试验区建设必将促进海南热带农业发展水平更高。海南空气好、水质好、土壤富硒,光热水条件充足,生态资源优势突出。海南自由贸易试验区和中国特色自由贸易港建设将促进资金、技术、人才的聚集,为海南热带农业发展提供有力支撑。

——农业农村部农业贸易促进中心副主任徐宏源

海南省品牌农产品的发展应该根据评价指标体系来进行布局,突出重点,发挥优势。评价指标体系的建立,也有助于指导海南省品牌农产品市场竞争行为,并为政府的监督管理提供理论基础,从而有效地提升海南农产品在国内及国际市场的竞争能力。

——中国热带农业科学院科技信息研究所所长刘恩平

海南创新社会治理机制,助力海南乡村振兴,把握乡村振兴战略实施和海南自贸区机遇,打造引领全球智能生活、智慧城市和特色小镇的典范,创新社会治理,培育出“一城一特色、一城一产业、一城一风情”的海岛城市集群。

——海胶集团党委书记、董事长王任飞



在自贸区、自贸港框架下的国际热带农业发展分论坛上,与会人员认真聆听嘉宾发言。

本报记者 袁琛 摄

## 乡村振兴与脱贫攻坚分论坛

2018国家战略与热带农业峰会与会嘉宾为海南建言献策

## 发展产业,助力脱贫攻坚实现乡村振兴

■ 本报记者 郭萃

党的十九大报告指出,要坚持农业农村优先发展,按照“产业兴旺、生态宜居、乡风文明、治理有效、生活富裕”的总要求,建立健全城乡融合发展体制机制和政策体系,加快推进农业农村现代化。

如何实现乡村振兴,让海南脱贫攻坚战打得更加响亮?在2018国家战略与热带农业峰会“乡村振兴与脱贫攻坚”分论坛上,与会嘉宾围绕琼台农业合作、休闲农业、生态产业、农业科技精准扶贫等话题进行探讨,共同为海南探索“绿水青山就是金山银山”的实践路径建言献策,助力海南脱贫攻坚、乡村振兴工作走在全国前列,让宜居宜业宜游宜养的海南乡村成为全国新农村的靓丽名片。

### 技术引领 探索扶贫新路径

“农业科技投入不足,农业农村科技服务力量薄弱,农产品技术含量低,已经成为精准扶贫的重要制约因素。必须有强大的科技和人才支撑。”论坛上,海南省农业科学院副院长曹兵说。

农业科技可以全面提升贫困农民的农业生产水平,使农村贫困户掌握实用技术,还可以快速、精准地推广运用农业科技成果,加快农村与农业生产的组织化水平,加强市场与营销的对接,从而引领贫困人口脱贫致富。

“地瓜脱毒苗技术是海南省农业科学院研发的获国家技术发明专利的自主知识产权新技术,该技术解决了海南地瓜遭遇病毒造成产量和品质严重下降的瓶颈问题。”曹兵说。

论坛上,海南省共享农庄联盟秘书长赵昕分享了共享农庄助力脱贫攻坚的经验做法。“昌江雪古丽共享农庄



嘉宾在乡村振兴与脱贫攻坚分论坛上发言。本报记者 袁琛 摄

### 产业兴旺 促进农旅融合发展

乡村振兴离不开产业发展。

海南如何发展乡村产业?应该发展哪些乡村产业?农业农村部合作经济指导司司长张天佐结合海南实际给出了建议。“海南热带农业是‘王牌’产业,要在保障粮食安全的前提下,把热带农产品做大做强,使之成为农民增收就业的重要途径。”

同时,休闲农业和乡村旅游也是乡村重点发展产业之一。“休闲农业和乡村旅游具有连接城乡要素资源、融合农村一二三产业的天然属性,有巨大的市场空间。”张天佐认为,海南热带海岛生态自然资源在我国具有唯一性和稀缺性,且从全岛来看分布相对均衡,美丽的自然风光、独特的海岛特点、多彩的民俗文化,这些都为海南的休闲农业和乡村旅游发展提供了广阔的前景。

海南在乡村振兴的过程中,良好

生态是优势,更是财富。

“乡村振兴,脱贫攻坚对生态产业的发展提供了重大机遇,也提出了明确的需求;发展生态产业是实施乡村振兴战略、打赢脱贫攻坚战的重要抓手和重点工作;而打赢脱贫攻坚战是实施乡村振兴战略的优先任务。”对于乡村振兴、脱贫攻坚和生态环境三者之间的关系,国家林业和草原局退耕还林工程管理办公室副主任敖安强如是说。

从生态产业发展的视角看,目前全省各种专业合作社和“公司+农户”“公司+合作社+农户”等组织方式和运行机制得到了空前的发展。各种新型业态不断涌现,以“互联网+旅游+生态”等为代表的新型业态正转化成经济、产业、脱贫的优势,一些资源性的特色生态产业已成为许多地方脱贫攻坚区域发展的主要依托和重要支撑。

与此同时,传统的种植业养殖业

造成了环境污染,以及农村生产生活产生的垃圾污染状况依然十分严峻。在乡村振兴和脱贫攻坚的形势之下,生态产业发展机遇和挑战并存。

“坚持人与自然和谐共生,持续提升农村环境质量,建设美丽农村是海南环保部门融入乡村振兴战略的切入点、着力点,也是环保部门职能所系、使命所在。”对此,敖安强建议,海南在乡村发展中,必须突出生态友好理念,做到在发展产业的过程中尽可能不要造成新的污染和破坏;同时,要加大农村生态保护力度,统筹山水林田湖草系统治理,着力加强污水、废气、固废等常规污染问题综合治理。

“通过完善提升服务功能,坚持把农村像城市一样投入、建设、管理,结合实际,因地制宜、突出特色,发展旅游热点,大力发展战略性新兴产业,释放出巨大的民生效应和经济效益,真正实现绿水青山就是金山银山。”

(本报海口12月14日讯)

在自贸区、自贸港框架下的国际热带农业发展分论坛上,与会人员认真聆听嘉宾发言。

本报记者 袁琛 摄