

现代种植业推动下的乡村振兴战略实践

云南省怒江州泸水市农业农村局 左红梅

摘要：乡村振兴战略是促进我国乡村经济发展，改善乡村生活质量的重要战略，其不仅可以提高乡村地区生活水平，还能有效推动乡村振兴发展，而现代种植业是乡村振兴战略的重要内容，对于整个乡村振兴发展而言具有重要意义。本文首先阐述了乡村振兴战略内涵与现代种植业特点，然后分析了发展现代种植业的重要性，最后提出了发展现代种植业推动乡村振兴战略实施策略，以期为促进我国乡村振兴发展提供借鉴。

关键词：现代种植业；乡村振兴战略；助力

我国是农业大国，农业在我国经济发展中具有十分重要的意义，其不仅能够促进社会经济的发展，同时也能提高人们的生活质量水平。近些年，我国国际粮食出口量不断提高，使得农业的竞争力越来越大。在现代信息社会的快速发展下，发展现代种植业，能够有效促进农业发展，提高劳动效率，促进农业种植不断朝着现代化方向发展。现如今，在乡村振兴战略的支持下，传统种植业产生了巨大进步，在种植业中融入现代信息技术，实现农业种植一体化发展，不仅改变了种植方式，同时也体现了种植业今后的发展趋势。虽然目前我国现代种植业在发展过程中仍有不足之处，但随着对该项工作的不断研究和创新，必定能在国际市场上占据一席之地，进而带动乡村地区振兴发展。

一、乡村振兴战略与现代种植业特点概述

（一）乡村振兴战略内涵

乡村振兴战略是在党的十九大报告中提出的，旨在改善我国乡村生活质量，促进乡村经济发展，实现全民小康。在乡村振兴战略实施过程中，应坚持以农工作为主，以农工作优先的原则，并在乡村发展过程中，以农民为主体，充分考虑乡村地区的实际情况，做到因地制宜，人与自然共同发展。促进乡村地区发展，包括其自然、经济、社会、文化等各个方面的发展，这需要乡村与城镇之间相互促进，协同发展。

（二）现代种植业特点

第一，规模化。所谓的规模化特点，就是在农业种植过程中，由原先的小块种植管理变成集约化种植管理，提高了对种植业的经营管理力度，并且运用大规模的经营管理机械，还能促进种植业发展速度。第二，科技化。在现代种植业发展过程中，一些先进的科技化手段逐渐融入到种植业中，使得种植过程愈发合理、可靠，大大提高了种植效率和种植质量。而且运用科技化的管理方法，还能对种植过程中的各项工作进行明确划分，确保其能各司其职，避免种植错误的发生，影响种植效率。第三，市场化。市场是种植业发展的基础所在，在现代种植业发展过程中，对于市场的研究愈发突

出，其会根据市场需求进行种植发展。例如，随着近些年人们对于食品安全问题的关注度越来越高，在现代种植业发展过程中开始朝着农作物的绿色、无污染方向发展，以满足人们需求。第四，生态化。生态化特点就是指在种植业发展过程中，既要保证农作物的种植效率和产量，同时也要注重对自然环境的生态保护，实现人与自然和谐发展。

二、发展现代种植业的重要性

（一）有效提高农业种植的质量和效率

传统的农业种植技术一般都是种植户根据气候、时节以及以往的种植经验来判断农作物的种植时间和种植情况，常常会出现判断失误的事情发生，从而影响农作物生长。除此之外，一些种植户还在采用传统的种植技术，对于新型的种植技术不了解，对于国家一些相关政策也知之甚少，这些对于农业种植发展都有着极大的影响。而现代种植业的发展则可以帮助种植户运用科学、有效的种植方法进行农作物种植，促进农作物生长，相对于传统种植技术而言，可以有效提高农业种植的质量和效率。同时，还可以对农产品进行有效的质量管理。在农作物种植过程中，运用相应的技术和设备，可以有效提高农产品质量，并且能与“绿色”进行有机结合，满足市场需求。

（二）提高劳动效率，缩减农业劳动人员

我国是农业大国，自古以来就对农业予以高度的重视。在传统农业生产中需要靠天吃饭的农业种植生产工作中，从种植之初到最后的收获，整个过程都需要人为进行控制与管理，因此，传统农业种植需要消耗大量的人力资源。而随着机械化的发展，在现代农业种植过程中加入现代种植技术，对农业种植进行机械化管理，不仅使得工作效率得以大幅提升，并且还有效缩减了劳动力。伴随着信息技术的发展，现代种植业更是从人工管理向着远程管理、自动化管理方向发展，这样一来更加提高了劳动效率，解决了农业生产对于人工的依赖问题，同时也为人口由农村地区转向城市地区提供了条件。

三、发展现代种植业推动乡村振兴战略实施策略

为保障农产品的质量与安全，提高种植效率，就需对现代种植业进行研究并对其进行推广，扩大现代种植技术使用范围。现代种植业可以根据农产品生长特点，选用科学合理的种植技术和方法对农产品进行管理，从而实现农产品品质的提升，促进我国农业事业可持续发展。

（一）建立完善的推广机制

对现代种植业进行有效的实施与推广，可以促进我国农业种植技术的创新发展，提高农产品品质，并且促进我国农业事业健康可持续发展。但是，就目前的情况来看，我国现代种植业推广机制还不完善，推广力度还不到位。因此，需要建立完善现代种植业推广机制，加大推广力度，推动现代种植技术的发展，并且还要有效完成推广工作，如此才可以使现代种植技术充分发挥出其应有的作用，促进农业事业健康可持续发展。除此之外，在进行现代种植技术推广时，还应进行实地考察，根据当地实际情况进行推广，以保证现代种植技术推广更加科学、合理，更好地实现其自身效果，并以此推动乡村振兴战略实施。

（二）加大对现代种植业的宣传力度

加大对现代种植业的宣传力度，可以有效提高现代种植技术的推广效果，但是很多种植户还没有意识到现代种植业的重要性，因此，需要加大对现代种植业的宣传力度，从而实现现代种植技术的推广工作。对此可以从两方面着手。一方面，由政府现代种植业进行大力宣传。从政府出发，扩大宣传的范围和影响力，让种植户从根本上认识到现代种植业的重要性，提高现代种植技术的使用意识，以有效提高种植户对现代种植技术学习的积极性，进而实现对现代种植业的有效推广。另一方面，扩大现代种植业的宣传推广。加大对现代种植业的宣传力度，让人们认识到现代种植技术的好处，提高人们对其认同感，以此扩大现代种植业的市场份额，让人们感受到运用现代种植技术所带来的经济效益，就会自发的学习现代种植技术，从而达到推广现代种植技术的目的。以村、镇为推广单位，由政府部门派遣专业的技术人员到乡、镇地区进行现代种植技术的推广，让种植户切实看到、感受到现代种植技术对于种植工作所带来的益处，以达到宣传的目的。

（三）扩大对现代种植业发展的资金投入力度

从目前来看，我国进行现代种植技术推广的资金还不充足，使得现代种植技术推广工作受到阻碍，因此，要想使现代种植业得到推广，首先要解决资金问题。对此，可以从以下两点出发：第一，加强政策扶持力度。政府应当对现代种植技术投资者予以一定的政策扶持，

给投资者一定的鼓励和帮助，从而提高投资者的投资积极性，增加现代种植技术投资资金。同时，还应拓宽投资渠道，并且为投资者提供满意的回报。第二，提高政府对现代种植技术投资拨款力度。在对待现代种植业发展方面，政府不应只注重对技术研发的政策扶持，还应注重对现代种植技术宣传的政策扶持，做好宣传工作可以使更多人认识到现代种植技术的重要性，从而使更多人投入进来。

（四）引进和培养专业性人才

人才对于现代种植业的发展推广工作具有重要作用，但我国在这面却有着严重的人才缺失问题。随着我国农业事业不断发展，传统的农业生产方法已经渐渐无法满足社会需求，对此，需要不断学习新的知识与技术，才能促进我国农业事业健康可持续发展。为保证现代种植技术的研究和推广，必须引进和培养专业性人才。首先，对于当前从事农业事业劳动的人们进行思想转变，使其获取新的种植技术与知识。其次，加强对人才的培养。

当地村委会可以将种植户组织起来，聘请专业的绿色农业种植技术人员，给种植户进行实地指导，为当地种植户带来新的种植技术与知识。对于人才培养方面，可以从学校入手，加大对学校的投资力度，在高校内开设现代种植技术课程，鼓励学生学习此项课程，并聘请专业人员为学生讲课，提高学生专业能力和综合素质，为我国现代种植业发展储备人才。

（五）推进质量兴农，在增产增效生活富裕中推进现代种植业发展

多产值、高质量是农业种植发展的基础所在，对此，要想通过现代种植业推进乡村振兴战略实施，就需不断提高农业种植产量和质量，打造独特的品牌效应，从而扩大其影响力，建设从种植到产销的一体化发展模式，提高种植户的经济水平，改善乡村地区生活质量。对此，可以通过设置广告牌、设计宣传片等方式来进行宣传，并且还可以利用网络平台、电商平台等扩大销售渠道。

云南地区的核桃种植面积居于全球首位，在推进现代种植业发展过程中，就可以大力发展云南地区的核桃等坚果种植业发展，拓宽其销售市场，扩大坚果种植面积，并借此带动云南乡村地区的经济发展，助力乡村振兴战略的推进。

（六）现代理念与特色优势相融

在发展现代种植业，推动乡村振兴战略实施过程中，不仅要出现现代理念，同时也结合地方特色优势，只有将现代理念与特色优势相融合，才能在现代种植业发展过程中实现“两条腿走路”，走出独属于自身的特色种植道路，提高自身的市场竞争力，促进乡村地区的

经济发展。对此，首先需突出“现代化理念”，即在农业种植发展过程中融入现代化理念，包括现代化种植技术、现代管理模式、现代种植机械、现代销售理念等，改善传统农业种植过程中产量低、效率低、销售困难等问题，通过对现代先进技术的引进来提高自身的现代化因素。同时，在现代种植业发展过程中还需与一些科技型企业 and 新兴产业进行合作，提高农业生产质量，扩大农业销售渠道，从而使农业种植中的科技含量越来越高。其次，突出“特色优势”。要想推动乡村振兴战略的全面落实，就需对该地区的农业特色、农业资源等进行了解与掌握，并在现代种植业发展过程中，将其特色优势融入其中，从而促进农业经济增长。对此，可以选择一些本身具有特色优势的农业资源作为重点扶持对象，并通过现代种植技术对其进行开发和利用，创设出符合现代农业发展的农业品牌。

云南地区的茶叶产业，不仅其种植面积位列全国第一，所产生的经济效益也十分可观。云南茶叶是云南种植业的特色品牌之一，对此就可以将其作为农业发展特色，并在“一带一路”经济发展带的推广下，将云南茶叶和茶文化带入世界各地。除此之外，为进一步推动乡村振兴战略，还可以将茶叶产业与乡村旅游相结合，让游客体会采茶、炒茶的乐趣，吸引游客的到来，进而推动乡村地区经济发展。

（七）运用信息技术，发展现代种植业

在现代种植业发展中，应用信息技术能够加强信息收集，提高种植效率。在农业种植过程中，运用现代信息技术，能够收集到真实有效的农机使用信息，并将其运用到农业机械管理中去，帮助机械使用人员对机械进行合理的分析和分配。并且运用信息管理技术进行信息收集，还能确保所收集到信息的及时性和有效性，避免一些突发因素对农业生产带来影响。同时，运用现代信息技术发展种植业，还能对农机在使用过程中的所有信息进行记录。

在农机使用过程中，运用信息技术进行农业机械管理，成立专门的农业机械信息储备库，将农业机械的使用情况、维修情况、配件损耗情况等通通记录其中，实现信息的实时储存和随时调配，从而确保农业机械信息的科学性和安全性。当农业种植过程中农机突发状况时，就可以依据信息储备库中的信息对其故障原因进行分析，并采取恰当的方法及时解决故障问题。与此同时，信息管理技术中的信息系统还能对土壤的情况进行分析，例如土壤的干湿程度、营养成分、土壤硬度等，最终对收集到的信息进行整合，为农业人员选择相应的农业机械提供合理建议。

四、结束语

总而言之，乡村振兴战略是我国重要发展战略之

一，其可以有效解决“三农”问题，推动农村地区经济发展，改善农村地区生活质量。而加快发展现代种植业可助力乡村振兴战略实施，因此，必须重视现代种植业，并积极对现代种植技术进行推广，通过科学、合理的种植方式来提高农村地区的农业发展水平。

参考文献：

- [1] 张盟. 实施乡村振兴战略深化农村改革工作[J]. 农村经济与科技, 2021, 32(24):262-264.
- [2] 周琴婷. 乡村振兴战略下保靖县椪柑种植业发展对策[J]. 农村经济与科技, 2021, 32(23):188-190.
- [3] 童燕, 范阳, 靳前龙等. 乡村振兴战略背景下安阳市种植业结构性调整面临的问题与对策[J]. 现代园艺, 2021, 44(05):43-45.
- [4] 杨诗琦, 徐明庆, 蒲健美等. 基于低碳视角的现代农户种植行为研究[J]. 南方农业, 2020, 14(12):154-160.
- [5] 张晓梅. 加快发展现代种植业助力乡村振兴战略实施[J]. 新农业, 2020(01):21-22.
- [6] 任文青. 探讨现代种植业发展存在问题及改进措施[J]. 种子科技, 2019, 37(02):29.
- [7] 布和朝鲁. 乡村振兴产业始——学习习近平总书记重要讲话体会[J]. 北方经济, 2018(09):4-7.
- [8] 谭春蓉. 加快发展现代种植业助力乡村振兴战略[J]. 农家参谋, 2018(15):47.
- [9] 潘广丽. 发展现代种植业的有效途径[J]. 农技服务, 2017, 34(20):112.
- [10] 吴思, 曾行德, 许正斌等. 农业现代化发展新理念[J]. 中国经济报告, 2017(12):24-27.