

省委实施乡村振兴战略领导小组会议召开 推动全省“三农”工作再上新台阶 奋力书写全面推进乡村振兴的广东篇章

李希主持会议并讲话 马兴瑞王伟中出席

新快报讯 3月16日，省委实施乡村振兴战略领导小组会议召开，深入学习贯彻习近平总书记在中央农村工作会议、全国脱贫攻坚总结表彰大会上的重要讲话精神，审议我省推进乡村振兴战略有关文件，总结2020年推进乡村振兴战略工作，研究部署2021年和今后一个时期全面推进乡村振兴、加快农业农村现代化工作。省委书记、省委实施乡村振兴战略领导小组组长李希主持会议并讲话，省长、省委实施乡村振兴战略领导小组常务副组长马兴瑞，省委副书记、深圳市委书记、省委实施乡村振兴战略领导小组副组长王伟中出席会议。

会议审议了《关于全面推进乡村振兴加快农业农村现代化的实施意见》《关于实现巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接的实施意见》《关于强化乡村

振兴工作推进落实的若干措施》等文件稿，并听取有关配套文件起草情况汇报。

李希指出，党的十九大以来，我省深入贯彻落实总书记、党中央决策部署，系统施策、真抓实干，强力实施乡村振兴战略，推动农业农村现代化水平显著提升，农村人居环境持续改善，农民收入水平不断提升，农村基层治理效能明显增强，脱贫攻坚战取得全面胜利，乡村振兴“三年取得重大进展”目标全面实现，农业农村呈现良好发展态势。

李希强调，今年是实施“十四五”规划、开启全面建设社会主义现代化国家新征程的第一年，也是我省乡村振兴承上启下、开拓新局的关键一年。我们要深入学习贯彻习近平总书记重要讲话精神，推动全省“三农”工作再上新台阶，奋力书写全面推进乡村振兴的广东篇章。一要提高政治站位，心怀“国之大者”，进

一步增强做好新发展阶段我省“三农”工作的使命感责任感紧迫感。把握“新发展阶段、新发展理念、新发展格局”要求，深刻认识做好“三农”工作是必须完成的重大政治任务、是育先机开新局的必然要求，深刻认识新征程中广东“三农”工作有责任有条件有能力实现更大作为，切实把思想和行动统一到总书记、党中央决策部署上来。二要遵循发展规律，坚持系统观念，切实提高乡村振兴工作科学性整体性协同性。坚持短期目标与长期目标统筹考虑，坚持城乡发展一体化，坚持市场作用和政府作用有机统一、相互促进，着力增强内生动力，不断强化外部帮扶，确保各项工作有章有法、有条不紊。三要真抓实干、攻坚克难，奋力推动乡村振兴各项工作在新征程中开创新局面。巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接，坚定扛起粮食安全政治责任，

坚定不移深化农业供给侧结构性改革，大力实施乡村建设行动，持续深化新一轮农村改革，不断提升乡村治理现代化水平。四要加强组织领导，强化责任落实，为推动我省乡村全面振兴提供坚强保证。加强党委对“三农”工作的领导，严格落实五级书记抓乡村振兴责任，切实抓好基层党组织建设和乡村振兴干部队伍建设。优化政策保障，不断加强资金投入、用地保障和人才支撑，强化乡村振兴督查考核和巡视巡察，确保各项工作部署和政策措施落地见效。省委实施乡村振兴战略领导小组及其办公室要发挥好牵头抓总、统筹协调作用，各成员单位要各司其职、各尽其责，形成齐抓共管的强大合力。

省委实施乡村振兴战略领导小组成员及相关单位负责同志出席会议。

(徐林 岳宗)

中办印发关于做好“光荣在党50年”纪念章颁发工作的通知

据新华社电 近日，中共中央办公厅印发了《关于做好“光荣在党50年”纪念章颁发工作的通知》(以下简称《通知》)。《通知》指出，党中央决定，2021年首次颁发“光荣在党50年”纪念章。这项工作是中国共产

党成立100周年庆祝活动的重要组成部分，对于增强党员的荣誉感、归属感、使命感，汇聚全党为实现“十四五”规划和2035年远景目标持续奋

斗的磅礴力量，具有十分重要的意义。

《通知》明确了“光荣在党50年”纪念章首次颁发对象，即颁发给健在的截至2021年7月1日党龄达到50周年、一贯表现良好的党员。要求各级党组织高度重视，结合本地区本部门本单位实际，认真做好统计、组织颁发等工作，确保每名符合条件的党员在7月1日前获颁纪念章，深

中国水稻“航二代”首次成功育苗

据新华社电 曾搭载嫦娥五号上天的约1500株稻种成功育苗，长势喜人。在华南农业大学温室大棚里，嫩绿的幼苗指向天空，有望月底离开温室，栽入田间。

这批共计40克的太空稻种于去年11月搭乘嫦娥五号登月，历时约23天、76万公里“环月旅行”后，返回华南农业大学国家植物航天育种工程技术研究中心进行种植。这也是目前国内唯一的植物航天育种国家级平台。

这批稻种可谓名副其实的“航二代”，其父母均为航天育种成果，分别名为“华航31号”和“航恢1508”。“与以往不同的是，此次搭载是全世界独一无二的绕月深空诱变研究，实现了水稻种子深空搭载的首次突破。”中心主任陈志强认为，“种子在搭乘过程中会经历微重力、太阳黑子爆发等特殊环境，这会对稻种基因变异造成影响，极其难得。”

据中心副主任郭涛介绍，这些种子内含4万个基因，基因经过深空环境发生改变后，可以通过对其定向跟踪，从而发现可利用的优良基因。“在地面上，研究人员借助射线、重离子等辐射，或模拟微空下的微重力环境来进行种子诱变。相比之下，深空环境极为独特，预期将产生更强烈的遗传效应。”

在业界专家看来，这批经过深空搭载的天稻极具科研价值。该中心将借由水稻种子深入了解模式生物响应深空环境的分子及遗传机制，为探索生命起源、物种进化和宇航生物安全提供理论支撑。此外，将获取一批具有重要价值的优良新基因，并形成完善的关键基因利用技术体系，服务于水稻品种选育。除研发以外，此次搭载预期成果还有为我国“种子安全”提供自主“种子芯片”。

“这批水稻有望在6月底迎来收割，然后进行第二个世代的播种。如果顺利的话，育种成果有望在明年底初步呈现。”郭涛表示，按照航天育种的一般规律，在4至5个世代后可以把水稻的优良性状稳定下来，进而选育出优质高产的水稻新品种，为水稻产业发展及乡村振兴提供科技支撑。

未来五年，城乡居民养老金还会涨吗？

据新华社电 养老金，事关每个人的切身利益。刚刚公布的“十四五”规划明确提出，健全养老保险制度体系，逐步提高城乡居民基础养老金标准。

这释放了什么政策信号？未来五年，城乡居民养老金还会涨吗？记者专访了人力资源和社会保障部农村社会保险司司长刘从龙。

城乡居民养老金还会涨吗？

刘从龙：城乡居民基本养老保险由基础养老金和个人账户养老金两部分构成，其中，基础养老金来自中央和地方各级财政补贴。个人账户养老金来自参保人自己每年所交的养老保险费用。

在参保人个人缴费水平不下降的情况下，逐步提高基础养老金标准，那每个月能拿到的养老金一定是涨的。而且可以肯定地说，随着经济社会的发展，城乡居民养老金还会逐步提高。

我们已经建立了城乡居民基础养老金的正常调整机制。未来将从提高基础养老金和个人账户养老金两方面共同着力，提高城乡居保保障水平。

一方面将推动中央和地方统筹考虑城乡居民收入增长、物价变动和职工基本养老保险等其他社保标准调整情况，适时提高基础养老金标准；

另一方面将根据城乡居民收入增长情况，合理确定和调整城乡居民基本养老保险缴费档次标准，鼓励参保人根据自身经济状况选择合理缴费档次，在缴费周期内持续缴费、增加个人账户积累。

事关5.42亿多人！绝大多数是农民

刘从龙：截至2020年末，我国城乡居民基本养老保险的参保人数超过5.42亿人，绝大部分是农村居民，其中包括6870万贫困人员，基本实现了贫困人口应保尽保。

2017年代缴政策实施以来，我们共为困难人员代缴1.19亿人次城乡居民基本养老保险费129亿元。截至目前，超过1.6亿人按月领取基本养老保险待遇，其中包括3014万贫困老人。

中央确定的全国基础养老金最低标准，已从制度建立初期的每人每月55元提高至93元。2020年，各级政府提供城乡居民养老保险补助资金

超过3000亿元。再加上地方财政补贴增长和个人缴费积累，城乡居保人均养老金水平已提高至2020年底的170元/月。对农村老人来说，这是一项稳定收入，能为减少老年贫困、调节收入分配等发挥重要作用。

多措并举 提高城乡居民养老金水平

刘从龙：未来五年，还将通过几方面重点任务，进一步健全制度体系，提高待遇水平。

一是完善城乡居保保费代缴政策。地方政府结合实际，为参加城乡居保的低保对象、特困人员、重度残疾人等困难群体代缴部分或全部保费，增强制度的兜底保障功能。在认定低保对象时，中央确定的基础养老金最低标准不计入家庭收入。

二是落实待遇确定和基础养老金正常调整机制。我们将根据基础养老金和个人账户养老金的待遇构成方式，优化养老保险待遇结构，提高待遇水平；指导各地建立缴费补贴动态调整机制，对选择较高档次缴费的人员可适当增加缴费补贴；加快城乡居保基金委托投资，实现基金保值增值。