

## 《乡村振兴专题》快报

2021年第7期（总第7期）

中国工程科技知识中心农业分中心  
中国农业科学院农业信息研究所

2021年6月20日

### 【2020后减贫战略】

#### 1. 我国农村相对贫困的代际传递及影响机制——基于不同队列的分析

文献源：南京社会科学，2021-06-15

摘要：利用CHIP1995-2018年的数据，在相对贫困标准下，考察了我国农村不同队列相对贫困的代际传递水平，并进一步利用Bowles-Gintis分解法探讨了代际收入传递机制。研究结果显示，对于1971-1995年出生的各个队列，若父代为相对贫困群体，其子代为相对贫困的概率在不断下降；若父代为非相对贫困群体，其子代为相对贫困的概率依然呈现出下降趋势。相对贫困代际传递影响机制的分解结果显示，教育因素的作用最为重要，健康因素次之，职业因素的贡献率最低。对于1980后出生队列，教育因素的作用更是尤为重要。但是，相对贫困与非相对贫困群体的代际收入传递机制分解结果显示，教育的作用更多是帮助非相对贫困群体阻断其子代返贫，而对于相对贫困群体，教育的作用并不显著。

链接：

[http://agri.ckcest.cn/file1/M00/0F/B3/Csgk0GD0IGaAG04fAAa\\_ZITu8sl471.pdf](http://agri.ckcest.cn/file1/M00/0F/B3/Csgk0GD0IGaAG04fAAa_ZITu8sl471.pdf)

#### 2. 社会排斥对中国相对贫困的影响效应研究——基于CFPS 2018的经验分析

文献源：社会保障研究，2021-06-03

摘要：建立解决相对贫困的长效机制需要从单向的经济脱贫转向经济、社会等多维度脱贫，消除社会排斥，促进经济社会包容性发展。本文从就业、社会福利、社会关系等不同社会排斥维度出发，实证分析了社会排斥对相对贫困的影响效应。结果发现，社会排斥对个人陷入相对贫困的概率有正向影响。从性别差异来看，相较于男性，社会福利排斥和社会关系排斥使女性陷入相对贫困的概率更大。从年龄差别来看，社会关系排斥更容易导致青年群体陷入相对贫困，而社会福利排斥更容易使老年群体陷入相对贫困。

链接：

<http://agri.ckcest.cn/file1/M00/0F/B3/Csgk0GD0ISiANBV6AAAt3DBKbeal265.pdf>

### 3. 中国反贫困政策演变研究：基于政策文本的量化

文献源：山东大学学报(哲学社会科学版)，2021-06-09

摘要：共同富裕是中国特色社会主义的核心特征，反贫困是党和政府的一贯政策，也是新时代的重大战略。运用内容分析法，基于出台时间及数量、政策目标和政策工具三维框架，对我国反贫困政策文本进行量化分析，并勾勒出政策体系的整体图景及其演进脉络。研究表明，进入精准扶贫时代后反贫困政策的数量呈现爆发性增长。政策目标方面，2001年之前以社会保障为主，2002年后能力提升与服务支持类目标显著增加，之后政策目标的使用总体呈现出以社会保障为主、能力提升与服务支持为辅的演进趋势。政策工具方面，2001年之前以供给型工具为主，2001至2012年间环境型工具的使用逐渐增加，2013年后环境型工具的使用程度仅次于供给型工具，需求型工具的使用大幅增加。在后扶贫时代下，从精准定位政策目标和创新政策工具的使用两方面提出建议，以期为未来的反贫困政策提供启示。

链接：

<http://agri.ckcest.cn/file1/M00/0F/B3/Csgk0GD0I8aAJoaVABUxdEmjt3g573.pdf>

### 4. 多维贫困视域下的教育减贫效应研究——来自民族地区的经验证据

文献源：干旱区资源与环境，2021-06-15

摘要：进入后脱贫时代，扶贫工作的重点由消除收入贫困为核心的绝对贫困转向治理以多维贫困为特征的相对贫困问题。基于2019年民族地区的家庭调查数据，利用双界限法分析教育缺失在多维贫困中的贡献率，进一步采用均值分析方法与Logit模型实证检验教育的减贫效应。研究表明：家庭中的儿童失学问题是导致多维贫困产生的重要原因之一。个体教育水平的提升与家庭教育支出均呈现出显著的减贫效应，教育水平的减贫作用更大，但大专以上学历群体同高中学历群体的致贫风险不存在显著差异。后脱贫时代的政策调整过程中，不仅要持续完善劳动技能培训体系，还要加大教育资源的投入力度，逐渐推进高中教育的普及，以充分发挥教育在阻断贫困代际传递中的根本性作用。

链接：

<http://agri.ckcest.cn/file1/M00/0F/B3/Csgk0GD0IoaAGPKbAAZlbnFFrQ8550.pdf>

### 5. 秦巴山区不同类型贫困户易地搬迁意愿及影响因素研究——基于重庆418户农户调查

文献源：中国农业资源与区划，2021-06-17

摘要：[目的]通过对重庆秦巴山区贫困农户的调研，分析秦巴山区不同类型贫困农户的易地扶贫搬迁意愿及影响因素，找出影响贫困农户搬迁的关键因子，为助推脱贫攻坚提供科学决策依据。[方法]运用二元Logistic回归模型，选取23个指标构建影响因素评价指标体系，并运用主成分分析法提取13个主要因子，分析主要因子对不同类型贫困农户的易地搬迁意愿影响因素。[结果]贫困农户搬迁意愿较强，但不同类型贫困户的搬迁意愿

具有明显差异，低保兜底型贫困户>非农型贫困户>兼业型贫困户>务农型贫困户；在影响因素方面，家庭人口数量、医疗教育负担、住房结构、搬迁政策认知情况是影响贫困农户搬迁意愿的共同因素；人均耕地面积、家庭年人均纯收入、耕作半径、耕地是否流转是务农型贫困户的差异性因素，年龄、非农劳动力比重、距离村干道距离是非农型贫困户的差异性因素，家庭年人均纯收入、耕地是否流转以及住房结构是兼业型贫困户的差异性因素，人均耕地面积、人均住房面积和搬迁方式满意情况是低保兜底型贫困户的差异性因素。[结论]不同类型贫困农户易地搬迁意愿及影响因素具有显著差异，政府应该在充分尊重农户意愿的基础上推进易地扶贫搬迁工作，并构建一套长效稳定增收机制。

链接：

<http://agri.ckceest.cn/file1/M00/0F/B3/Csgk0GD0lxWAEVI3AApPJfwGj7E746.pdf>

### 【脱贫攻坚与乡村振兴有效衔接】

#### 1. 胡春华强调：将巩固拓展脱贫攻坚成果作为乡村振兴系统首要任务切实抓紧抓好

【中国政府网】全国乡村振兴系统建设和工作推进电视电话会议10日在京召开。中共中央政治局委员、国务院副总理胡春华出席会议并讲话。他强调，全国乡村振兴系统要深入贯彻习近平总书记重要指示精神，按照党中央、国务院决策部署，坚决履行好新的重大历史使命，毫不松懈抓好巩固拓展脱贫攻坚成果这个首要任务，在全面推进乡村振兴的新征程中再创佳绩、再立新功。胡春华指出，将扶贫系统重组为乡村振兴系统，是以习近平同志为核心的党中央作出的重大决策，是对全面推进乡村振兴工作的极大加强，任务更加艰巨繁重。要优化整合机构职能，充分发挥加强“三农”工作的综合效应，协同推动乡村振兴。要执行好防止返贫监测帮扶机制，做好产业就业帮扶，落实兜底保障措施，坚决守住不发生规模性返贫底线。要抓紧把统筹推进乡村振兴工作抓起来，尽快熟悉业务，主动作为开展工作，因地制宜探索多种路径和模式。要加强干部队伍建设，不断提高业务能力，坚持和发扬优良作风，打造政治过硬、本领过硬、作风过硬的干部队伍。胡春华强调，各级党委要加强对乡村振兴系统的领导，坚持五级书记一起抓。各级党委农村工作领导小组要切实牵头抓总，统筹各方面力量，形成全面推进乡村振兴的强大合力。

链接：

[http://www.gov.cn/guowuyuan/2021-06/10/content\\_5616858.htm](http://www.gov.cn/guowuyuan/2021-06/10/content_5616858.htm)

#### 2. 财政部总结脱贫攻坚经验 部署全面推进乡村振兴工作

【财政部】6月17日下午，财政部召开脱贫攻坚总结表彰大会。会议回顾总结了八年来的财政脱贫攻坚工作。2016-2020年，中央财政连续5年每年增加安排专项扶贫资金200

亿元，支持832个贫困县统筹整合使用涉农资金超过1.5万亿元，实施资产收益扶贫、税费优惠、政府采购、贷款贴息等政策，积极引导社会资本、金融资本支持脱贫攻坚，形成支持脱贫攻坚的强大合力。会议对财政支持全面乡村振兴工作作出安排部署。会议要求，财政部门要坚决贯彻落实习近平总书记重要指示精神和党中央、国务院决策部署，及时调整优化工作机制和举措，做好巩固拓展脱贫攻坚成果各项工作，支持全面实施乡村振兴战略。一方面，切实支持巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接。严格落实“四个不摘”的要求，过渡期内保持财政支持政策总体稳定，并根据巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接的需要和财力状况，合理安排财政投入规模，优化支出结构，调整支持重点，相关投入继续向脱贫地区特别是国家乡村振兴重点帮扶县倾斜。适应形势变化，抓紧建立健全过渡期财政支持政策体系，明确政策延续和调整优化的具体措施。支持做好易返贫致贫人口监测和帮扶、易地扶贫搬迁后续扶持、产业发展和就业增收等重点工作，坚决守住不发生规模性返贫的底线。另一方面，抓紧构建财政支持全面乡村振兴的政策体系和工作机制。日前，财政部党组研究决定，部脱贫攻坚领导小组、部定点扶贫领导小组合并转型为部乡村振兴领导小组，统一领导和统筹推进财政支持全面乡村振兴工作。

**链接：**

[http://nys.mof.gov.cn/bgtGongZuoDongTai\\_1\\_1\\_1\\_3/202106/t20210618\\_3721493.htm](http://nys.mof.gov.cn/bgtGongZuoDongTai_1_1_1_3/202106/t20210618_3721493.htm)

### **3 . 中国官方审计脱贫攻坚情况：未发现规模性返贫风险**

【中国新闻网】国务院关于2020年度中央预算执行和其他财政收支的审计工作报告，7日提请十三届全国人大常委会审议。报告显示，审计了28省137县乡村振兴政策落实及资金管理使用情况，共抽查资金903.28亿元、项目9251个，入户走访1.65万户家庭。结果表明，抽审地区99%有劳动力搬迁家庭实现了至少1人就业，77%的搬迁家庭获得产业扶持，农民增收渠道进一步拓宽，未发现规模性返贫风险。

**链接：**

<http://www.chinanews.com/gn/2021/06-07/9494506.shtml>

## **【乡村振兴：重点领域和区域】**

### **1 . 中共中央 国务院关于支持浙江高质量发展建设共同富裕示范区的意见**

发布源：中国政府网

发布时间：2021-06-10

摘要：6月10日，新华社发布《中共中央国务院关于支持浙江高质量发展建设共同富裕示范区的意见》（简称《意见》，下同）。《意见》指出，共同富裕是社会主义的本质要求，是人民群众的共同期盼。当前，我国发展不平衡不充分问题仍然突出，城乡区域



发展和收入分配差距较大，各地区推动共同富裕的基础和条件不尽相同。浙江省在探索解决发展不平衡不充分问题方面取得了明显成效，具备开展共同富裕示范区建设的基础和优势，也存在一些短板弱项，具有广阔的优化空间和发展潜力。《意见》提出，到2025年，浙江省推动高质量发展建设共同富裕示范区取得明显实质性进展。经济发展质量效益明显提高，人均地区生产总值达到中等发达经济体水平，基本公共服务实现均等化；城乡区域发展差距、城乡居民收入和生活水平差距持续缩小，低收入群体增收能力和社会福利水平明显提升，以中等收入群体为主体的橄榄型社会结构基本形成，全省居民生活品质迈上新台阶；国民素质和社会文明程度达到新高度，美丽浙江建设取得新成效，治理能力明显提升，人民生活更加美好；推动共同富裕的体制机制和政策框架基本建立，形成一批可复制可推广的成功经验。《意见》要求，通过大力提升自主创新能力、塑造产业竞争新优势、提升经济循环效率、激发各类市场主体活力，提高发展质量效益，夯实共同富裕的物质基础；通过推动实现更加充分更高质量就业、不断提高人民收入水平、扩大中等收入群体、完善再分配制度、建立健全回报社会的激励机制，深化收入分配制度改革，多渠道增加城乡居民收入；通过率先实现基本公共服务均等化、率先实现城乡一体化发展、持续改善城乡居住条件、织密扎牢社会保障网、完善先富带后富的帮扶机制，缩小城乡区域发展差距，实现公共服务优质共享；通过提高社会文明程度、传承弘扬中华优秀传统文化/革命文化/社会主义先进文化，打造新时代文化高地，丰富人民精神文化生活；通过高水平建设美丽浙江、全面推进生产生活方式绿色转型，践行绿水青山就是金山银山理念，打造美丽宜居的生活环境；通过以数字化改革提升治理效能、全面建设法治浙江/平安浙江，坚持和发展新时代“枫桥经验”，构建舒心安心放心的社会环境。

**链接：**

[http://www.gov.cn/zhengce/2021-06/10/content\\_5616833.htm](http://www.gov.cn/zhengce/2021-06/10/content_5616833.htm)

## 2. 传统农区粮食生产转型机制及其安全效应——基于乡村空间治理视角

文献源：自然资源学报，2021-06-18

摘要：转型期乡村空间利用问题成为影响粮食安全的重要因素，开展乡村空间综合治理成为推动粮食生产有序转型的重要动力。系统分析乡村空间治理导向的粮食生产转型机制及其安全效应，有益于完善粮食安全的理论和实践分析。本文以乡村空间治理导向的粮食生产转型内在机制分析为突破，结合平原农区典型案例进行实证研究，并探讨了乡村空间治理与粮食安全的内在关系。主要结论如下：（1）乡村空间的不合理利用是限制粮食生产高效运转的重要因素。（2）乡村空间“物质—权属—组织”治理，通过改变粮食生产所需的基础条件达到优化粮食生产的目，推动粮食生产朝着规模化、高效化、绿色化和公正化转型。（3）香埠村空间治理显著改善了该村粮食生产条件，有效协调

粮食安全保障与乡村转型发展的交互作用关系。(4) 乡村空间治理能力现代化是提升粮食安全保障能力的重要手段和途径。传统农区开展乡村空间"物质—权属—组织"的综合治理, 有利于保障转型期粮食安全, 落实"藏粮于地"战略, 具有现实意义。

链接 :

<http://agri.ckcest.cn/file1/M00/0F/B3/Csgk0GDOmkyAZEI7ADWL7Dv8ZXI144.pdf>

### 3. 从革命到改革 : 政治话语流变中的“乡贤之治”及其行动伦理——基于“有效性-合法性”分析框架的阐释

文献源 : 浙江社会科学, 2021-06-10

摘要 : 1929年, 梁漱溟作了一个关于"铁钩"与"豆腐"的比喻, 形象而生动地描述了当时国民政府强力嵌入乡村而陷入治理"内卷化"的困境, 为我们探究"一统体制之下乡村社会何以有效治理"问题, 提供了诸多思考和想象的空间。基于此, 本文在"有效性-合法性"的分析框架下, 建构了"乡贤(绅)之治"的四种理想型分类图式, 即乡贤之治的善治化(高合法性-高有效性)、乡贤之治的形式化(高合法性-低有效性)、乡贤之治的失序化(低合法性-低有效性)、乡贤之治的灰黑化(低合法性-高有效性)。据此分类图式, 在政治话语从"革命"向"改革"的历史流变中, 深入考察"乡贤之治"的行动伦理及其演化, 可以获得一种关于乡村治理的规律性认识: 乡村社会有效治理的关键, 并不在于是否存在名义上的"乡贤", 而在于国家权力与乡村社会之间是否形成有效的利益沟通和平衡机制。这也意味着, 在乡村振兴战略的实施过程中, 要注重再造国家与乡村社会之间的"中间层", 特别是要注重乡缘力量的现代转化, 积极培育"新乡贤"等社会力量, 从而发挥其独特而重要的资源链接和沟通协调作用。

链接 :

<http://agri.ckcest.cn/file1/M00/0F/B3/Csgk0GDOmS2AQ2GkAC2dSziaW5M441.pdf>

### 4. 合作式吸纳 : 国家与农民关系的一种类型——基于赵村集体产权制度改革的叙事

文献源 : 中国农业大学学报(社会科学版), 2021-06-15

摘要 : 在国家推行乡村振兴战略的背景下, 国家与农民关系产生了新的变化。以赵村的集体产权制度改革为例, 国家与农民在改革与发展过程中呈现出"合作式吸纳"的关系类型。农民的发展意愿与诉求表达以及基于需求契合的政府回应构成了合作式吸纳的生成基础。地方政府与农民通过合作克难与合作创新推动改革与发展进程。在此基础上, 地方政府以合作为依托, 通过需求整合、制度吸纳与协同引导等方式, 实现农民与地方经济的共同发展。在"合作式吸纳"框架下, 国家与农民之间生发出一种基于行动的互惠关系, 自上而下的国家主导与自下而上的农民自治之间的张力得以有效调和, 一种良性互动的乡村治理新格局得以呈现。

链接 :

<http://agri.ckcest.cn/file1/M00/0F/B3/Csgk0GDOmbmAVJUvACYJ3M4cl24253.pdf>

## 5 . 关于农作物种源“卡脖子”问题的思考

文献源：农业经济问题， 2021-06-08

摘要：2020年中央经济工作会议将解决种子问题作为2021年重点工作单独列出，种子问题成为社会各界关注的热点问题，种源“卡脖子”问题得到高度重视。本文针对农作物种业开展讨论，首先通过对种质资源和种源概念的辨析，明确农作物种源概念，在此基础上，探讨了农作物种源“卡脖子”的特殊性，进而对种源“卡脖子”与粮食安全的关系进行了辩证分析，提出要立足充分利用现有种质资源、加大引进国外种质资源力度、推进国有科研机构改革进程、做大做强种子企业等打好种业翻身仗的具体政策建议。

链接：

<http://agri.ckcest.cn/file1/M00/0F/B3/Csgk0GDOnw-ARIKTABKTTwniNL4469.pdf>

## 6 . How does the rural settlement transition contribute to shaping sustainable rural development? Evidence from Shandong, China

文献源：Journal of Rural Studies, 2021-01-22

摘要：Rural settlements, a type of rural locality where residents live and engage in production, always face significant changes and transitions when meeting the demands of rural development. By applying an integrated framework, we developed a new way to quantify the rural settlement transition (RST) through analysis of the interaction between population movements and land use changes and identification of the coupling relationship between the RST and rural development. This study revealed the dynamic process of the RST by calculating the per capita rural settlement area (PCRA) based on samples collected from 1996 to 2016 in Shandong Province. Our findings show that the rural population first decreased and then reached a relatively stable state, whereas the area of rural settlements experienced a rapid decline after a short increase in Shandong. However, the spatial patterns of rural population and rural settlements are similar to each other. In terms of the spatiotemporal characteristics of the RST, the PCRA shifted from growth to reduction in different periods and showed a spatially increasing tendency from downtown areas to suburban areas and then to exurban areas. The coupling relationship between the RST and rural development changed from extensive to intensive development during the process of urbanization. The coordinated interaction between the rural population movement and land use changes contributed to the sustainable RST as well as to rural development. Based on these findings, this paper also offers a critical discussion of the Chinese rural development policy, arguing that the land consolidation and integrated urban-rural land use planning

derived from the RST should be taken into account by Chinese policy-makers and planners as viable strategies for achieving sustainable rural development targets.

链接：

<http://agri.ckcest.cn/file1/M00/0F/B3/Csgk0GDOtuSAA4T3AJGRHCPH-Wo824.pdf>

## 【乡村振兴：国际经验及动态】

### 1 . Social innovation in rural governance : A comparative case study across the marginalised rural EU

文献源：Journal of Rural Studies, 2021-06-11

摘要：The phenomenon of rural marginalisation has intensified across the European Union after the 2008 global economic crisis, since the traditional state forms have been proved unable to promote an all-inclusive governing. Beyond-the-state governance systems are socially innovative, horizontal, networked, and collaborative institutional arrangements that are committed to breaking through this rural marginalisation. Marginalised rural areas provide a favourable context for socially innovative governance, since they contain small cohesive communities, while at the same time poor governing penetrates them. Nevertheless, social innovation in rural governance remains largely unexplored. The novel contribution of this article consists in underlying this research gap and exploring the question of how socially innovative governance is fostered or impeded within marginalised rural regions. Comparative research was conducted in between the marginalised rural regions of Muhlviertel in Austria, Baixo Alentejo in Portugal, and Phthiotis in Greece. The comparative results revealed some of the parameters that foster socially innovative governance; a decentralized government structure, advanced interregional networking, a discourse dissemination among the stakeholders and the civil society, as well as an organizational stability of the involved institutions for social innovation to become embedded. This article points to socially innovative governance that has a more codified and systematized hypostasis by recommendation of unique governance qualities.

链接：

<http://agri.ckcest.cn/file1/M00/0F/B3/Csgk0GDOugKAOUR8ACw4OWNvPxw001.pdf>

### 2 . 东亚小农现代化的土地难题——以日本为例

文献源：中国农业大学学报(社会科学版), 2021-06-15

摘要：土地零碎分散、经营规模狭小是东亚地区小农现代化过程中急需解决的难题。作为在小农经营基础上实现农业现代化的先行国家,日本的经验对包括我国在内的东亚国



家具有较大的启示意义。在促进土地规模化经营的过程中，日本先后经历了以提供补贴和培育流转中介的方式推动土地流转、以农民合作组织的农业生产服务实现规模化经营、依靠政府主导的农地中间管理事业整合土地三个不同的阶段。这些政策一定程度上减轻了土地市场的摩擦，降低了日本土地的分散化程度，缓解了农业劳动力老龄化导致的土地利用率低等问题。据此，本文提出，在我国推动农业现代化的过程中，应当将土地流转与农业社会化服务相结合推动土地规模化经营;注重土地规模化经营的质量，实现土地要素的真正整合;有效发挥地方政府提供土地改良公共服务的能力。

**链接：**

<http://agri.ckcest.cn/file1/M00/0F/B3/Csgk0GDOYiAFrQ9AB-t3xdyNXU808.pdf>

### 3 . Online Symposium : “Technologies for Changing Food Systems”

**【日本农林水产省】** On April 6-7, 2021, The World Economic Forum (WEF) convened the first Global Technology Governance Summit (GTGS) hosted by Japan. At the virtual meeting, global stakeholders discussed appropriate deployments of emerging technologies. Following GTGS, Ministry of Agriculture, Forestry and Fisheries (MAFF) held a symposium focusing on technologies in the field of food systems to deepen the discussion on social implementation of these technologies on April 23, 2021. At part 1 session (Challenges to decarbonize Japan's food systems), following 4 presentations, the panel discussion on the decarbonation of Japan's food systems was held and panelists shared following ideas : (1) Reducing installation costs of new technologies is the key to make it easier for farmers to introduce them; (2) Facilitating farmers to share outcomes of their agricultural practices and accumulating the data enable them to visualize their effectiveness : (3) We need more studies which estimates effectiveness of new technologies with taking into consideration government policies as well as their feasibility and costs. At part 2 session (Developing FoodTech and Implementing it to society), a panel discussion was held after three presentations. During the discussion, participants gave following opinions : (1) Stakeholders should visualize FoodTech's favorable impacts on consumers and explain them effectively; (2) It is important that a wider range of stakeholders including players in last mile delivery understand FoodTech; (3) Communications between public and private sectors are essential to detect risks given by the new technologies.

**链接：**

[https://www.maff.go.jp/e/policies/env/Online\\_Symposium.html](https://www.maff.go.jp/e/policies/env/Online_Symposium.html)

### 4 . USDA Launches Resource Guide to Help America’s Rural Workforce Build Back Better

**【美国农业部】** United States Department of Agriculture (USDA) Deputy Under Secretary for Rural Development Justin Maxson today unveiled a resource guide to help rural community leaders start and expand employment opportunities and access resources to train, recruit and create a sustainable rural workforce. The resource guide outlines programs and services available at USDA and other federal agencies that support workforce development in rural communities. It helps community leaders and other local entities access resources more easily to create jobs, train talent, expand educational opportunities and provide technical assistance. A resource matrix organizes USDA funding opportunities by four key assistance types : (1) Workforce development planning; (2) Infrastructure and equipment financing; (3) Industry and employer engagement, entrepreneurship and local business development; and (4) Education, training and apprenticeship. The guide also features examples of how customers have used USDA programs to support each assistance type. It includes recommendations on how rural leaders can replicate this assistance in their communities.

**链接 :**

[https :  
//www.usda.gov/media/press-releases/2021/06/10/usda-launches-resource-guide-help-americas-rural-workforce-build](https://www.usda.gov/media/press-releases/2021/06/10/usda-launches-resource-guide-help-americas-rural-workforce-build)

## **5 . USDA Launches Grant Program to Help Expand Regional Economies and Create High-Wage Jobs in Distressed Rural Communities**

**【美国农业部】** United States Department of Agriculture (USDA) Rural Development Rural Business-Cooperative Service Administrator Karama Neal today unveiled a new grant program to help rural communities create good-paying jobs and support new business opportunities in high-growth fields. Rural Innovation Stronger Economy (RISE) is intended to help rural communities identify and maximize local assets and connect to networks and industry clusters within their region. The new grant encourages a regional, innovation-driven approach to economic development. RISE provides grants of up to \$2 million to consortiums of local governments, investors, industry, institutions of higher education, and other public and private entities in rural areas. The funds may be used to form job accelerator partnerships and create high-wage jobs, start or expand businesses, and support economic growth in the rural areas of their region. Funding may also be used to establish and operate innovation centers and partnerships, such as integrating rural businesses into new supply chains, providing workforce training and identifying community assets. To help ensure long-term and sustainable community and economic development, award recipients must support projects for at least four years.

链接：

[https :](https://www.usda.gov/media/press-releases/2021/06/15/usda-launches-grant-program-help-expand-regional-economies-and)

[//www.usda.gov/media/press-releases/2021/06/15/usda-launches-grant-program-help-expand-regional-economies-and](https://www.usda.gov/media/press-releases/2021/06/15/usda-launches-grant-program-help-expand-regional-economies-and)

### 【其他重要资讯】

#### 1. 2021乡村特色产业发展研讨会在京举行

【中国农网】近日，由中国小康建设研究会主办的2021乡村特色产业发展研讨会在北京召开。与会专家一致认为，“十四五”时期，要不断激发乡村产业内在潜能，因地制宜发展特色产业，为巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接，推动农业农村现代化和农民增收提供更多保障。“近年来，我国乡村特色产业发展成效显著，但也存在一些问题。”与会专家指出，一些乡村种养不成规模，特色产业小而散，没有建成基地和品牌，规模效应不明显；一些地方按照传统方式抓特色产业，产业发展资金不足，新技术、新品种的引进和推广不到位，产业服务体系跟不上，也没有形成“一村一品、一镇一业”的产业布局，缺少一批专业化示范户；有的地方发展乡村特色产业主要靠行政力量推动，疏于发挥农民的主体作用，使得特色产品难以快速形成和持久发展。这些问题，都应当引起重视。与会专家认为，发展乡村特色产业，要立足当地资源禀赋和生态条件，以市场需求为导向，做好乡村乃至县域产业发展规划，明确特色产业功能定位和发展重点；要加大财政投入，注重特色产业平台载体和服务体系建设，注重以科技创新驱动产业发展，大力培育产品品牌，促进一二三产业融合发展；要引导和支持各类经营主体参与特色产业发展，完善利益联结机制，充分发挥示范和带动作用，提高农民参与产业发展的收益和积极性。“建设优势特色产业集群，是发展壮大乡村特色产业的重要路径。”与会专家提出，建设优势特色产业集群就是在省域内多个优势县进行全产业链统筹布局，围绕一个有规模、有基础的产业，培养一批理念先进、活跃度高的经营主体，形成一套布局合理、分工明确、利益协同的发展机制，形成乡村产业大型经济圈。与会专家表示，具体而言，建设优势特色产业集群要聚焦打造一批产业高地、培育一批经营主体、创响一批知名品牌、扩大一批就业岗位的“四个一批”目标，强化“五群建设”，即突出主导产业立群，突出聚集要素建群，突出创新驱动活群，突出绿色发展新群，突出融合发展强群。

链接：

[http : //www.farmer.com.cn/2021/06/11/99872145.html](http://www.farmer.com.cn/2021/06/11/99872145.html)

---

主编：赵瑞雪 寇远涛

地址：北京市海淀区中关村南大街12号

电话：010-82109968

本期编辑：顾蕊

邮编：100081

邮件地址：[gurui@caas.cn](mailto:gurui@caas.cn)