

# 2025年中央财政 强农惠农富农政策清单

## 9项稳定实施的中央财政到人到户农业补贴政策

□农业农村部供稿

为便于广大农民和农业生产经营主体以及社会各界了解国家强农惠农富农政策，充分发挥政策引导作用，近日农业农村部发布2025年稳定实施的中央财政到人到户农业补贴政策。

一、耕地地力保护补贴。补贴对象原则上为拥有耕地承包权的种地农民，具体补贴依据由各省人民政府结合实际确定，补贴资金通过“一卡通”或“一折通”等方式直接兑现到户。对已作为畜牧养殖场使用的耕地、林地、草地、成片粮田转为设施农业用地的耕地、非农业征（占）用耕地等已改变用途的耕地不得再给予补贴，对抛荒一年以上的，取消次年补贴资格。

二、农机购置与应用补贴。补贴对象为从事农业生产的农民和农业生产经营组织，实施方式为“自主购机、定额补贴、先购后补、县级结算、直补到卡（户）”。重点支持高性能播种机、智能高速插秧机、大型智能高端联合收获机械等有助于粮油等主要作物大面积单产提升、丘陵山区农业生产急需、农机装备补短板、农业其他领域发展急需等农业机械的推广应用。

三、小麦“一喷三防”补助。补助对象为承担实施小麦“一喷三防”任务的主体。鼓励各地充分发挥社会化服务组织、新型农业经营主体等作用。补助资金主要用于在小麦生产中后期混合使用杀虫剂、杀菌剂、植物生长调节剂，促进保

大穗、增粒重、提单产。

四、大豆玉米带状复合种植补助。补助对象为承担大豆玉米带状复合种植任务的种植主体，鼓励引导规模种植户承担相关任务，促进加快大豆玉米带状复合种植技术本土化、熟化进程。补助资金主要用于适当弥补承担示范任务的农民或新型农业经营主体增加的播种、施肥、打药、收获等环节成本。

五、玉米大豆生产者补贴和稻谷补贴。继续在东北地区实施玉米和稻谷生产者补贴，在稻谷主产省实施稻谷补贴，保障国家粮食安全。

六、耕地轮作休耕补助。补助对象为承担耕地轮作休耕任务的种植主体。重点支持在东北地区实施玉米大豆轮作，在黄淮海地区实施小麦玉米和小麦大豆（花生）年际轮作，在北方农牧交错区和新疆次宜棉区推广棉花、玉米等与花生、大豆轮作或间套作，扩大大豆和油料面积。继续在河北地下水漏斗区、新疆塔里木河流域地下水超采区等地实施休耕试点。

七、农业社会化服务补助。补助对象为符合条件的农民合作社、家庭农场、农业服务公司、服务专业户、农村集体经济组织、供销合作社等主体。支持各类服务主体提供专业化、便利化服务，将粮油等主要作物大面积单产提升等先进适用技术作为重点内容，推广应用集成配套的综合性解决方案，促进高产高质、节本减损；关键环节、单环节服务补助重点聚焦粮食精量播种等急需破解的短板制约环节。

八、草原禁牧补助与草畜平衡奖励。继续在13个牧区省份以及新疆生产建设兵团和北大荒农垦集团有限公司实施草原禁牧补助与草畜平衡奖励。资金主要用于支持实施草原禁牧、推动草畜平衡，河北、陕西等5省和北大荒农垦集团有限公司可用于推动生产转型，提高草原畜牧业现代化水平。对农牧民的补助奖励资金，通过“一卡通”或“一折通”等方式发放给农牧民。

九、农业保险保费补贴。中央财政继续为种植、养殖、森林三大类16个大宗农产品提供农业保险保费补贴，包括稻谷、小麦、玉米、棉花、马铃薯、油料作物、糖料作物、天然橡胶、三大粮食作物制种、能繁母猪、育肥猪、奶牛、公益林和商品林、青稞、牦牛、藏系羊。补贴比例为：中央财政在省级财政补贴不低于25%的基础上，区分东部地区、中西部和东北地区，对种植业保险分别提供35%、45%的补贴，对养殖业保险分别提供40%、50%的补贴。稻谷、小麦、玉米三大粮食作物完全成本保险和种植收入保险政策在全国全面实施，大豆完全成本保险和种植收入保险政策覆盖各省、自治区、直辖市和计划单列市。此外，中央财政每年安排一定规模资金，对地方优势特色农产品保险，通过以奖代补政策给予支持。

上述政策，中央财政资金按照规定因素测算分配到省，由省级按要求结合地方实际组织基层细化补贴范围、支持对象和补贴标准。

## 一些消费者手机账户 资金莫名被盗刷 “免密支付” 风险怎样防范

□人民日报记者齐志明报道

近期，中国消费者协会陆续收到消费者声称因“免密支付”功能导致账户资金被盗刷的投诉。数字经济时代，“免密支付”成了很多人的选择。所谓“免密支付”（即“无需密码确认支付”），是部分支付平台或应用为提升支付便捷性推出的功能。用户开通后，单笔交易金额在一定限额内可直接扣款。然而，这一功能若被不法分子利用，将带来严重安全隐患。

为何“免密支付”易成盗刷漏洞？

一是手机丢失或账号泄露时风险激增。若他人获取了本人的账号或设备，可通过“免密支付”直接消费或购买虚拟服务，且无需二次验证。二是小额免密累积大额损失。部分平台免密额度虽设单笔上限，但短时间内高频次小额盗刷仍会造成较大经济损失。三是隐蔽性强，难以及时发现。盗刷交易通常通过绑定支付平台的虚拟服务（如游戏充值、APP订阅）完成，或者在机主凌晨熟睡时段完成，消费者发现时往往已产生多笔扣款。

如何主动防范相关风险？

一是非必要不开启“免密支付”。消费者可优先关闭免密功能，检查是否绑定支付宝、微信或银行卡，并关闭“免密支付”权限。若需保留部分免密服务，建议单独设置。另外定期检查授权应用，移除不常用或不信任的第三方应用支付授权。二是强化账户安全保护。比如，设置高强度密码并注意更换。避免使用生日、连续数字等简单密码，并开启双重认证功能，防止账号被恶意登录。再如，关闭非必要支付权限，比如苹果手机用户如无需通过账户进行应用购买，可禁用相关功能。另外，谨慎使用公共WiFi，避免在公共网络环境下进行支付操作，防止网络钓鱼或数据截取。三是养成定期对账习惯。消费者要及时查看账单通知，关注支付宝、微信或银行发送的扣款短信，发现不明消费立即核查。定期检查订阅服务，取消不再需要的自动续费项目。

遭遇盗刷后如何快速应对？

中消协有关负责人表示，消费者若发现账户存在异常交易，首先应立即冻结支付渠道，通过银行客服、支付宝或微信平台紧急冻结关联账户，阻止后续扣款。其次，留存证据并投诉：保留盗刷记录截图、交易时间等信息，向支付平台投诉。若损失金额较大，需及时向公安机关报案，并配合提供相关证据材料。

## 国能寿光电厂：生物质掺烧让秸秆变能源

□王召鹏报道

近日，国能寿光电厂生物质掺烧项目日掺烧量再创新高，日掺烧量达到3.1吨，标志着该厂在清洁能源利用和环保领域取得了重大突破。据了解，自该项目实施后，每年可消耗数万吨秸秆。

该厂生物质掺烧项目于2023年12月正式投产，主要通过将农作物秸秆等生物质资源与传统煤炭混合

燃烧，为地方探索农作物秸秆处理、环境保护和秸秆能源化利用提供了新的思路和实践范例。该项目符合国家关于推进农作物秸秆综合利用的政策导向，通过发展生物质能利用，有力推动了农业废弃物的资源化转化，提升了农村清洁用能比例。

长期以来，农作物秸秆处理一直是困扰地方农业和生态环境的难题。传统焚烧方式不仅造成资源浪费，还会产生大量污染物，加剧空

气污染。为解决这一问题，该厂积极探索生物质掺烧技术，将秸秆作为生物质燃料，实现了秸秆的高效利用。同时，通过生物质掺烧，电厂的能源利用率得到提升，燃料成本降低，经济和社会效益显著。

下一步，该厂将继续深化生物质掺烧技术的应用，进一步探索秸秆的多元化利用模式，如秸秆肥料化、饲料化和基料化利用，助力地方实现生态与经济的双赢。

