

奉贤区 2022 年度农机购置补贴工作总结

根据财政部、农业农村部、市财政、市农业农村委下达的关于中央农业机械购置补贴项目和上海市农业机械购置补贴项目的有关文件精神，在各级领导的支持和关心下，本项目得到了顺利进展。

一、市下达情况

根据沪农委〔2022〕152号《关于做好2022年农机购置与应用补贴相关工作的通知》及沪财农〔2022〕14号《关于下达2022年乡村振兴专项资金（第一批农业绿色生产补贴）的通知》，下达上级财政资金793万元，其中：中央资金277万元，市资金516万元。2021年结转资金为：中央资金0元，市资金39.988万元。两项合计上级财政资金832.988万元。

二、区执行情况

2022年农机购置补贴共结算332台机具，覆盖全区111家各类合作社，涉及中央补贴资金338.082万元，市补贴607.465万元，中央市补贴共计945.547万元，中央补贴资金使用比例122.05%，市补贴资金使用比例109.26%。

三、结转资金情况

2022年结转资金为：中央补贴资金-61.082万元，市补贴资金-51.477万元，中央市补贴资金共计-112.559万元。

四、2023年资金需求情况

2023年资金需求情况为：中央资金270万元，市资金570万元。

五、成效和不足

（一）取得的成效

2022年项目三级财政补贴购置机具332台。其中：大中联合收割机29

台，拖拉机 55 台，水稻直播机 24 台，水稻插秧机 36 台，喷杆喷雾机 4 台，植保无人机 29 台，各类犁具 64 台，粮食烘干设备 7 台，蔬菜播种机 37 台，蔬菜收割机 7 台，其他各类农机 40 台。

1、提升了农机作业水平。农机购置补贴优惠政策的激励，农民购买农机热情高涨，农业机械得到了迅速发展，随着农业机械的大量增加，农机作业领域不断拓宽，从根本上帮助解决农业劳动力资源不足，提高了本区机械化程度。

2、助推农机合作社的发展。通过农机补贴政策的促进，使更多农民拥有了农业机械，也使更多的农民加入到开展农机社会化服务的行列，有力地增强了农业装备实力，极大的助推我区合作社的发展，大幅度地提高了土地的利用率和生产率，为土地流转创造了条件，农业合作社也得以快速发展。

3、粮食烘干体系的建成提高抗灾和应对灾害的能力。提升本区粮食烘干能力，并在“三秋”开展粮食烘干服务，为粮食生产保驾护航。

4、随着本年度插秧机、穴播机、喷雾机（仅限喷杆喷雾机）一同纳入了“三合一”机具范围，农机物联网平台对于补贴农机监管更为完善。同时配合市农业农村委农机化处针对无信号物联网监控设备开展了排查工作，对故障设备进行维修更换，确保农机物联网监管无死角、无障碍。

5 随着上海农机补贴手机 APP 的推广，我区本年度利用手机 APP 申请农机购置补贴的占比达到了总申请数的 85%以上，农户足不出户通过手机 APP 就能在线上申请补贴，极大程度上便利了农户，也大大加强了购机补贴申请流程的透明度。

（二）存在的不足

随着中央、市、区各级政府的扶持，农机购置补贴政策得到广大农户的

欢迎，也取得了一定的成效，为现代农业发展发挥了积极作用，但在整个工作中存在以下不足：

1、各乡镇农机部门在加强补贴机具的监管意识不强，档案管理工作需要进一步强化，需要做好宣传和引导作用，加强档案和相关监督管理。

2、农机购置补贴信息要求农户通过上海农机补贴手机 APP 录入，仍有一部分农户不会操作，或需现场指导操作，再者个人操作不定因素多，且由于可修改次数和内容受限，重要信息录入有误或信息多次录入错误，无法修改只能作废重录，不便于操作。

3、农机购置补贴手机 APP 软件有待改进，通过手机 APP 录入申请时，个别型号拖拉机、收割机在与安全监理系统内信息比对环节，机具型号显示与监理系统内信息不一致，使用网页平台审核时无此问题。

（三）下一步举措

针对上述不足之处，下一步我站将采取以下工作措施：

1、加强对各乡镇农机部门的物联网平台使用的培训和档案管理工作的指导，并充分利用物联网平台的优势，将大数据与农机监管相结合，通过物联网平台对区内处于监管期的历年补贴机具进行实时的在线监管，避免补贴机具农忙时节在外作业不归等情况的发生。

2、利用进村入户实地核机等下乡的机会对个别使用农机购置补贴 APP 有困难的农户开展现场的指导，并协同各乡镇农机部门开展好相关操作流程的培训教学工作，同时针对部分确实无法适应手机 APP 操作的农户开展好适龄化工作。

上海市奉贤区农机管理站

二〇二二年十二月九日

