

<p style="text-align: center;">财政项目支出绩效目标申报表</p> <p style="text-align: center;">(2020年度)</p> <p style="text-align: center;">申报单位名称：上海市种子管理总站</p>			
项目名称：	种业发展与管理项目	项目类别：	经常性专项业务费
计划开始日期：	2020-01-01	计划完成日期：	2020-12-31
联系人：	刘康	联系电话：	64052103
是否含有政府购买服务：	否	绩效类型：	事业/专业类
项目概况：	<p>(一)项目立项背景和目的 农作物种业是国家战略性、基础性核心产业,是保障国家粮食安全,维护农业长期稳定发展的根本。农作物品种是农业生产最根本的生产要素,是产业兴旺的关键。随着农业供给侧结构性改革深入推进,“转方式、调结构”绿色发展的理念不断深入人心,现代农业和农作物种业快速发展,新《种子法》及其配套规章颁布实施,我国农业和农作物种业进入全新的历史发展阶段,对农作物良种和品种试验审定、指导种业发展与服务提出了新的要求。通过该项目的实施：种业发展指导与服务：规范审批程序,强化行政许可全程监管,做到事中严格把关,事后严格监管；国外引种植鉴定。设立国外引种试种基地,加强对引进品种的实用技术安全性监管,支付种植、鉴定监管等费用。开展种子企业生产经营活动动态监测,建立监测点,加强种子生产经营和供求信息采集与统计分析,撰写种业发展分析报告。健全种业信息网络体系建设,建立种业信息员队伍,加强培训指导和绩效考核奖励,提升本市种业信息工作。加强杂交水稻制种高产高质生产基地创建工作,强化质量检查和鉴定,促进本市杂交水稻生产上新台阶。农作物品种管理：进一步加强品种试验体系建设,优化试点布局,提高品种试验质量；严格主要农作物新品种的审定工作,确保审定品种在产量、品质、抗性等方面优势明显,有广泛的推广应用前景；按规定,建立本市审定品种标准样品制度,设立市级标准样品库,做好标准样品的收集与保存工作；做好不适宜继续推广品种的撤销审定工作；进一步加强对非主要农作物品种的鉴定,组织非主要农作物品种登记、认定工作；加强品种审定委员会办公室的日常工作,加强品种审定委员会专家定期考察和监督指导,确保试验的客观性、准确性和公正性。(二)项目内容 审核本市种子企业生产经营许可证；审批本市企业从国外引进农作物种子相关资料；组织开展本市农作物品种试验、审定；审核本市非主要农作物登记品种相关资料,加强对已登记品种的检查；做好种业基础信息统计与分析；积极推进上海市水稻种子供应体系改革；组织我市的农作物种质资源的全面普查和征集。</p>		
立项依据：	<p>(1)《中华人民共和国种子法》第三十一条规定：“从事主要农作物杂交种子及其亲本种子的生产经营以及实行选育生产经营相结合,符合国务院农业主管部门规定条件的种子企业的种子生产经营许可证,由生产经营者所在地县级人民政府农业主管部门审核,省、自治区、直辖市人民政府农业主管部门核发。”(2)农业部《进出口农作物种子(苗)管理暂行办法》第六条、第八条规定：“从国外引进农作物种子必须由省级农业主管部门种子管理机构进行审批,引进种子必须进行试种。”(3)《主要农作物品种审定办法》第四十三条：农作物品种审定所需工作经费和品种试验经费,列入同级农业行政主管部门财政专项经费预算,不得向申请者收取,第十八条：DUS测试与区域试验同步,按相应作物测试指南要求进行。(4)《非主要农作物品种登记办法》第六条：省级以上人民政府农业主管部门应当采取有效措施,加强对已登记品种的监督检查,履行好对申请者和品种测试、试验机构的监管责任,保证消费安全和用种安全。(5)《全国农技中心关于做好种业基础信息统计与分析工作的通知》,要求对全市市、区两级种子管理机构、持证种子企业基本情况进行分析,撰写种业发展分析报告,掌握种业发展动态,加大种业基础信息分析利用力度,提升统计信息的价值,为加快推进现代种业发展提供有效支撑。为领导制定种业宏观政策以及指导服务种子企业发展提供依据。(6)贯彻落实市农委《关于印发<上海市水稻种子供应体系改革方案>通知》精神,组织开展水稻种子生产经营市场信息动态监测与搭建供需对接平台,加强政策宣传力度,指导督促各区有序开展改革工作,保障本市水稻种子供应市场化改革顺利进行。(7)沪农农审〔2015〕2号文件《上海市主要农作物品种试验管理暂行办法》第四条：上海市主要农作物品种试验管理工作由上海市农作物品种审定委员会办公室负责,上海市种子管理总站组织实施。(8)根据农业部办公厅关于印发《第三次全国农作物种质资源普查与收集行动实施方案》的通知要求,组织我市的农作物种质资源的全面普查和征集,组织普查与征集人员培训,建立省级种质资源普查与调查数据库。</p>		
项目设立的必要性：	<p>近年来,为确保我市种业的健康、有序、高效发展,规范本市种子市场秩序,指导本市企业做大做强,规范本市主要农作物品种试验、审定和非主要农作物品种登记工作,我站在种业发展与服务、品种管理上做了大量卓有成效的工作,但目前与兄弟省市相比我市种业企业规模相对较小,品牌企业不多,强优势农作物新品种较少。为了进一步加强种业发展指导,扶持我市种业企业做大做强,加快具有重大突破性优良农作物品种的选育、推广,本项目一直实施,通过项目持续实施达到预期目的。</p>		
保证项目实施的制度、措施：	<p>上海市种子管理总站建有完善的内部管理制度,严格按照财务会计制度和行政事业单位财务制度做好单位各项财务工作,对专项及科技项目经费管理统一按照农业专项与科技项目经费管理制度执行,实行专人审批,专款专用,确保项目的正常实施。</p>		

项目实施计划：	<p>种业发展指导与服务：根据实际情况，落实人员具体负责项目的实施，开展种子行政许可管理工作（1-12月）；做好行业信息统计与管理工作（1-7月）；开展绿色生态优质高效品种繁制种技术指导服务工作（7-11月）；水稻种子市场信息动态监测工作（1-12月）；水稻供种体系改革：指导支持企业开展品种展示示范（5-12月）品种管理：1-3月，制定2020年上海市水稻、玉米、大豆品种试验计划，指导育种单位开展非主要农作物品种登记申报和登记目录外非主要农作物品种认定工作，征集我市非主要农作物登记品种开展验证试验，加强市级品种区域试验站运行管理。4-6月，开展2020年度上海市主要农作物品种审定和撤销审定，征集本年度审定品种标准样品，落实2020年度玉米、大豆、水稻品种试验和DUS测试工作，落实非主要农作物登记品种验证试验，开展蔬菜等非主要农作物品种考察工作，对市级品种区域试验站进行技术指导，加强品种标准样品保存管理，组织实施上海市种质资源普查与征集。7-9月，组织开展登记目录外非主要农作物品种认定工作，加强对市级品种区试站的管理，开展水稻、玉米品种试验、粮食作物原种繁育基地和杂交水稻亲本提纯基地考察与指导，开展非主要农作物品种考察工作，做好非主要农作物登记品种开展验证试验，组织实施上海市种质资源普查与征集。10-12月，开展水稻品种试验考察与指导，汇总、总结本年度水稻、玉米、大豆品种试验和非主要农作物登记品种开展验证试验，对非主要农作物品种试点进行考察。</p>
总目标及阶段性目标：	<p>围绕实施乡村振兴战略和推进农业供给侧结构性改革要求，坚持绿色发展导向和市场需求导向，以改革创新为动力，深化种业体制改革发展；发展绿色生态高效水稻生产，推动本市水稻种子供应体系改革方面取得新成绩。开展种业发展与服务专项，严格按照《种子法》及配套规则要求，核发《农作物种子生产经营许可证》与种子进出口审核，并重点开展事中事后监管工作；指导督查水稻供种体系改革工作，宣传到位，联通水稻种子供需双方，保证农民买到种子。组织开展水稻种子生产经营信息监测，3-6月分四期发布水稻供种企业、品种、价格等信息；收集、整理、分析行业信息，形成《上海市种业发展报告》；组织开展水稻品种繁制种技术指导，保证绿色生态优质高效水稻品种20万亩用种量。强化品种管理，进一步完善品种审定制度和加强审定能力建设，推动建立以企业为主体的商业化育种新机制，审定和推广一批具有市场竞争力的优势品种。</p>

本项目上年度市级财政资金使用情况			
项目总预算（元）：	1904000	项目当年预算（元）：	1904000
同名项目上年预算额（元）：	2505000	同名项目上年预算执行数（元）：	2505000

项目投入资金构成：	
子项目名称	预算金额（元）
种业发展服务与指导	1,124,000
农作物品种管理	780,000

2020年绩效目标

一级目标	二级目标	三级目标	指标目标值
投入与管理	投入管理	预算编制合理性	合理
		预算执行率	=100%
		预算资金到位率	=100%
	财务管理	财务管理制度健全性	健全
		财务监控有效性	有效
		资金使用规范性	规范
	实施管理	项目管理制度健全性	健全
		政府采购规范性	合规
		合同管理完备性	完备
		项目质量可控性	可控
资产管理			
产出目标	数量	审定主要农作物品种	>=10个
		组织玉米、大豆品种区域试验	>=20个
		新品种展示示范	>=5个
	质量	品种试验审定	国家审定标准
	时效	行政许可审批及时性	及时
		品种审定及时性	及时
	成本		
效果目标	经济效益		
	社会效益		
	环境效益		
	满意度	种业发展与服务对象满意度	>=85%
		行政许可审批满意度	>=85%
品种试验审定满意度		>=85%	
影响力目标	长效管理	长效管理制度建设及执行情况	长效管理制度建设完善并执行有效
	人力资源		
	部门协助		
	配套设施		
	信息共享		
	其它		
其它	其它		