

浦口扶贫动态

第 11 期 (总 23 期)

南京市浦口区革命老区经济开发促进会
南京市浦口区扶贫开发协会 编印
南京市浦口区扶贫基金会

2021 年 11 月 10 日

浦口区圆满完成“99 公益日”公募任务

根据省、市扶贫“三会”《关于开展全省扶贫“三会”系统 2021 年度慈善公募捐赠活动的通知》[苏扶贫(2021)2 号]精神和部署要求，浦口区扶贫“三会”坚持从实际出发，学习借鉴先进地区的经验和做法，着重抓好四个关键环节：

一、精心策划和制定慈善公募捐赠项目，认真编制《慈善公募捐赠项目书》。区扶贫“三会”会同区慈善总会、区残联、区民政局等有关部门和街道，深入街道、行政村(社区)特殊困难群体组织，开展调查研究，充分征求各方面的意见和建议，初步选定[爱心助残·情暖浦口]、[流光华彩音乐治疗]两个项目，上报省、市扶贫基金会领导和募捐事业部审核。经省、市扶贫基金会研究同意后，把这两个项目正式确定为 2021 年“99 公益日”网络慈善公募捐赠项

目。

二、制定下发文件，强化技术培训。区扶贫“三会”下发了《关于认真做好 2021 年“99 公益日”网络慈善公募捐赠活动的通知》。组织江浦等 5 个街道扶贫分会全体工作人员和“两个网络慈善公募捐赠项目”所在单位的全体人员，邀请网络慈善公募捐赠专业技术人员，就网络公募捐赠的流程、操作技能等进行讲解和辅导，熟练掌握腾讯公司配捐等技术要求。

三、各级领导带头、广泛深入发动。全区江浦等 5 个街道的党政主要领导、分管领导亲自挂帅，主持召开街道机关、企事业单位和行政村（社区）全体人员会议进行动员，下达网络慈善公募捐赠的目标任务，制定激励措施和考核办法。“两个网络慈善公募捐赠项目”所在单位，在培训技术骨干的基础上，召开全体职工会议，进行广泛动员。在全区形成了领导带头、爱心企业响应，社会各界人士参与的奉献爱心慈善公募捐赠的生动局面。

四、突出重点时段，齐心协力“一起捐”。全区各级各部门各单位，集中精力，在 9 月 7 日至 9 月 9 日 3 天时间里，动员企业、爱心人士踊跃参加慈善公募“一起捐”。据统计：（一）浦口区残疾人康复中心编制的[流光华彩音乐治疗]公众筹款项目，共募集善款 100205.83 元，1088 份公众捐款记录，其中 892 人次参与“一起捐”占 81.98%。（二）汤泉街道残疾人之家编制的[爱心助残·情暖浦口]公众筹款项目，共募集善款 150287.2 元，2150 份公众捐款记录，其中 1443 人次参与“一起捐”，占 67.11%。据省扶贫基金会和省慈善总会公布：浦口区“两个项目”线上募集善款 250493.03 元，其中腾讯基金会配捐 21697.41 元，配捐率为 8.66%。

（区扶贫“三会”、区慈善总会）

扎实推进敬老助幼工程打造品牌幸福之家 ——建设永宁大桥社区“乡邻苑”项目纪实

本着“敬老助幼、服务社会”的理念，区慈善中心在得知永宁街道有改造敬老院的需求后，第一时间组织工作人员到现场进行调研，经过多次方案讨论，区慈善中心联合爱心企业金基集团在永宁街道大桥社区建设永宁大桥“乡邻苑”项目，项目资金达550万元。

基金背景：

金基集团自创办以来，一直积极参与公益事业，践行社会责任。2020年金基集团在浦口区设立了金基集团慈善关爱基金，每年捐赠母基金1亿元收益700万元，是浦口区截止目前接收的善款资金规模最大、年度捐赠额度最高的爱心企业。目前已打造了“金基爱心广场”、“金基大病救助”“金基奖教奖学”等一批特色鲜明的品牌项目，取得了较好的社会效应。

项目准备：

1、认真调研打基础

今年三月由区慈善中心牵头组织金基集团、永宁街道、大桥社区以及慈善相关工作人员外出调研学习，先后参观了江苏省宜兴市湖父镇新时代幸福大家园、上海市闵行区七宝镇华林邻里中心、浙江省杭州上城区尚善之家公益慈善共同体三家慈善基地，学习先进地方慈善理念及方法，为创新创优做好慈善基地建设打下坚实基础。

2、找准需求把准脉

从社区中主要使用人群——中老年群体的需求出发，营造轻松和谐、健康舒适的景观环境，建成集老年活动、幼儿阅读、居民休闲集会于一体的便民服务中心。

为了让老年人在家门口就近吃上物美价廉的“暖心饭”，更好地提升老年人的幸福指数，“乡邻苑”项目建成后会因地制宜，开展符合老年人需求、质优价廉、方便可及的助餐服务，以解决农村老年人的就餐难题。同时“乡邻苑”的建成也为附近居民提供了休闲娱乐的公共空间与活动的场所，一举多得，造福社区群众。

3、反复推敲定方案

为了更好地发挥“乡邻苑”的服务作用，切实做好这项利民便民的民生工程，在项目施工前已开展5次现场座谈会，区慈善中心、金基慈善分会、永宁慈善分会、大桥社区、设计公司等相关人员参加座谈会，研讨设计方案。

4、齐心协力抓推进

为了扎实推进“乡邻苑”建设进程，区慈善中心于8月13日组织召开永宁街道原敬老院部分建筑改造协商联席会。永宁街道消防、城管、民政、安监、新城办、建设派出所等相关负责人参加会议，分别结合各自职能指出了改造项目的意见和建议，永宁街道、社区承诺会担好主体责任，做好沟通协调工作，畅通反馈渠道，积极做好宣传工作，加强工程监督，做到施工期间不扰民、减少矛盾，保证施工安全，确保做好这项民心、放心、爱心工程。

设计原则：

本着环保尽量减少对原建筑的破坏，最大利用原有建筑基础的改造理念，金基大桥社区“乡邻苑”项目采取新旧建筑结合、单体建筑之间动线关联、长者与幼儿互动、体现地方集体记忆四个原则，结合社区居民需求，设置多功能厅、老年活动、老年食堂、儿童阅读室等功能室，为居民提供聚餐、老人助餐、儿童课后学习、室内外休闲娱乐等服务。

阶段成果：

目前整体设计方案已设计完成，9月17日已经开始施工建设，预计今年年底完成。

(区慈善中心、区扶贫“三会”)

浦口区第4例造血干细胞捐献者成功进行采集

9月18日，恰逢第七个“世界骨髓捐献者日”，浦口区造血干细胞无偿捐献志愿者解生敏，在南京中大医院成功进行了造血干细胞采集，将救助一名7岁的儿童白血病患者。她是南京市第108位、浦口区第4位造血干细胞捐献者。

9月18日下午，浦口区老山林场党委书记陈根、红十字会副会长胡成丽以及红十字会和岔路口社区工作人员一行，带着鲜花来到了解生敏的家里，迎接她出院归家，并对她的无偿捐献行为进行慰问和高度赞扬。

今年35岁的解生敏，在浦口区老山林场岔路口社区工作，在接到初配成功通知的时候，得知患者是个孩子，而且和她的HLA相合度是100%，毫不犹豫地答应了，拿出了社区工作人员的爽快和担当。后在征询了她家人的同意后，区红十字会迅速安排了高分辨检测和体检，在市红会的指导下，第一时间为她安排了入院采集造血干细胞，为患者争取宝贵的时间。

目前浦口区的造血干细胞捐献志愿者大约有500人，希望通过对她捐献行为的鼓励和宣传，让广大群众能够消除对造血干细胞捐献的误解，重新认识这种无损健康、没有痛苦的捐献方式，并能够让更多的人主动加入到造血干细胞捐献志愿者队伍中来，为患者争取更多

延续生命的机会，同时也为志愿者无私奉献、挽救生命的高尚之举点赞。

（区慈善总会、区扶贫“三会”）

浦口区召开汤泉中小学助学项目推进会

9月23日下午，区慈善中心和区扶贫“三会”召开汤泉中小学助学项目推进会。汤泉街道民政办、文教科及各学校负责人参加。

会上，区慈善中心主任朱福胜介绍了助学项目的相关情况，并对下一步做好助学项目方案设计及实施流程作出了部署要求。此次助学由大吉集团赞助，每年15万元定向用于汤泉街道中小学在校生的救助与奖励。会议要求把握住困难学生这一重点人群，本着普惠性原则，尽量扩大可救助学生的覆盖面，让更多的困难学生得到救助，项目需要指定专人负责，做好项目规划，坚持救助公平、公正的原则，符合资助条件的学生应救尽救。

汤泉中小学校长纷纷表示会认真做好助学项目，用好助学金，切实帮助到品学兼优的困难学生。

这是今年区慈善中心重点推出的乡村学校校校建助学金的项目，目前全区18个乡村学校已有15个落实到位，助学金规模达到100万元/年。

（区慈善中心、区扶贫“三会”）

发展特色产业，助推乡村振兴 ——浦口区扶贫“三会”“送种苗下乡”活动纪实

2020年以来，浦口区扶贫“三会”认真贯彻落实党中央、国务院关于认真做好扶贫攻坚和乡村振兴有效衔接的决策部署，积极开展“发展特色产业，送种苗下乡”活动，联合江苏省淡水水产研究所、南京国家农创园螯龙研究院、星甸街道、永宁街道等单位，购进科技优质小龙虾种苗进行繁育，通过基地加农户的方式，在永宁、星甸街道推广科技优质小龙虾规模化养殖，形成特色产业，促进农村经济的发展。

根据全区水产养殖业的实际情况，各界人士认为要重点发展小龙虾品种的种质资源繁育、现代养殖模式集成示范，努力打造全省小龙虾良种资源区、产业样板区，建设现代化水产养殖模式。要利用优质小龙虾种苗提升现有虾塘养殖效益，采用科技优质种苗，开展小龙虾+N种养模式和水体综合养殖等综合模式，体现养殖时间短、投入低、见效快的特色。要充分利用产业政策和扶持资金，坚持“科技领先，技术服务，多方受益”的原则，促进小龙虾养殖产业高质量发展。在此基础上，积极引导和鼓励专业合作社、养殖户运用新技术养殖优质科技小龙虾，增加经济收入，推进乡村振兴。

一、科技优质小龙虾种苗介绍

2021年提供的科技优质小龙虾种苗，是南京国家农创园螯龙研究院利用在全国不同生态水域近十多个种群，经过多组合杂交后选育的优势种群，在离体脱毒孵化、无生物污染中繁育后的种苗。

科技优质小龙虾种苗具有以下优势：（一）该种苗生长速度快、抗病性强，具有明显的杂交优势；（二）商品特征优异，该苗种亲本是按照身长：头胸 1:1、尾大、身宽、螯小等标准选育，其商品小

龙虾在适宜时机上市,基本上可达优质体型虾标准;(三)SPF 苗种:该苗种采用断代隔离技术及独特的天然泉水资源繁育的 SPF 种苗,对白斑病毒病(五月瘟)的爆发有明显的控制效果;(四)离体孵化苗种具有苗种成本低,运输成活率高,病原基数低,苗种规格一致的优势。一是种苗:每亩可节省成本 500 元。离体孵化种苗,每只苗 0.09 元,每亩 6000 尾,每亩虾苗成本 540 元。比常规苗种每亩节省成本 260 元(常规放养每斤 150 尾苗种,40 斤/亩*20 元/斤=800 元);种苗成活率提高 30%,40 斤*30%=120 斤*20 元/斤=240 元。二是对于发病重的塘口白斑病平均死亡率降低 30%,每亩第二季 500 斤产量,至少可减少 150 斤死亡,按每斤 20 元计,可减少 3000 元损失。三是大规格商品虾提高 50%,每亩第二季 500 斤产量,0.7 两上的虾常规按 50%计 250 斤,则每亩可提高 125 斤大规格虾,按每斤增加 10 元计,每亩可多收入 1250 元。

二、科技优质小龙虾种苗研发单位——南京螯龙研究院有限公司简介

(一)南京螯龙现代农业科技研究院有限公司由中科院水生所、江苏省淡水所、江苏省虾蟹产业体系为科研平台,以首席专家唐建清教授为核心,组织南京大学、扬州大学及中科院水生所国家重点实验室专家为人才团队。由南京国家农创园占股 20%,南京孵维合伙企业(人才团队)占股 51%,南京清泉谷生态农业占股 29%三家企业在南京国家农创园成立组建的新型研发机构。

(二)重点研究五个方面内容:一是克氏原螯虾优势种群和品系选育;二是 spf 无白斑病毒种质资源挖掘、保护、繁育;三是离体孵化技术的研发及推广;四是生态功能性饲料开发;五是综合生态养殖模式研究。

（三）基地建设：目前有两个基地，一个基地位于浦口区星甸街道石村社区的南京清泉谷生态农业公司，养殖面积 200 亩，待开发面积 200 亩，主要开展优质科技小龙虾新品系的研发工作。目前已在江苏、安徽等 10 多个小龙虾主产区进行区域间种群交配试验。目前已初步筛选出相应的优势种群组合；同时利用天然泉水资源，结合种群选育开展 SPF（不携带白斑病毒病）苗种的繁育。据统计，今年已生产优势种群 SPF 苗种 10000 公斤，现已培育优势亲本种虾 20 万尾。目前鳌龙研究院计划培育优质 SPF 苗种 1500 万尾，能够满足 3000 亩大田养殖小龙虾用种需求。另一个基地在溧水区洪蓝镇，重点是亲本养殖和离体孵化。该基地已储备 400 多亩养殖水面，400 平米的孵化场地，年孵化种苗 5000 万尾，可满足 7000 亩养殖科技优质小龙虾的需求。

三、扶持专业合作社和养殖户的基本概况

（一）林涛怀善家庭农场，位于星甸街道山西社区，养殖面积 600 亩，养殖有 10 年历史，有丰富的养殖经验，本次放养面积 200 亩，主要目的品种更新，为今后种苗生产提升种苗质量，也是鳌龙种苗繁殖合作单位，同时示范养殖，本次为该单位供应离体孵化仔苗 40 斤，180 万尾。（二）南京简诺种植专业合作社，位于永宁街道西葛社区养殖面积 400 亩，有多年养殖经验，该合作社是产销结合型经营模式，主要想通过品种更新提升小龙虾品质，并在周边农户中示范，在当地有着较大的影响力，本次养殖面积 200 亩，为该社提供苗种 40 斤，约 180 万尾。（三）南京澎湃生态农业有限公司，位于星甸街道后圩社区。养殖面积 300 亩，以种苗更新，尝试虾蟹共养，本次养殖面积 100 亩，为其供苗 20 斤，在 90 万尾左右。（四）项立红家庭农场，位于星甸街道双山社区，承包土地 300 余亩，以

苗木为主，其中长期闲置水面 70 亩，为了提高水面利用价值，尝试养殖小龙虾，本次为其供应 80 尾/斤虾苗 3600 斤，每亩 50 斤约 4000 尾。（五）南京养生园农业科技开发有限公司，位于全国美丽乡村示范村星甸街道九华社区，土地面积 1000 亩，以休闲旅游农业为主，其中水面 150 亩，本次养殖面积 35 亩，尝试打造龙虾垂钓休闲项目，本次为其供应 80 尾/斤虾苗 1800 斤，每亩 50 斤约 4000 尾。（六）石全家庭农场，位于星甸街道山西社区土地面积 200 亩，以综合种植为主，水面 35 亩，本次为其供应 80 尾/斤虾苗 1800 斤，每亩 50 斤约 4000 尾。

四、项目实施基本情况

（一）调研考察。为实现“科技脱贫、扶贫不返贫”的目标，对科技小龙虾种苗开展实地考察及会议研讨，2020 年 11 月 25 日上午，南京螯龙研究院在南京国家农创园召开产业扶贫研讨会议，根据考察结果商讨产业扶贫的可行性，应邀参加研讨会议的有南京市浦口区扶贫“三会”会长孔令富、国家岗位科学家江苏省克氏原螯虾产业技术体系首席专家唐建清，南京市浦口区总工会调研员周怀建，南京国家农创园企业部部长肖长留，浦口区农业农村局扶贫办副主任宋方，星甸街道农经办主任朱小玲，浦口区农业农村局畜牧水产站站长蔡德森，江苏省克氏原螯虾产业技术体系浦口基地主任张仁展等。

（二）项目签约。第一批：于 2021 年 3 月初在对产业扶贫项目充分论证的基础上螯龙研究院分别与星甸街道和永宁街道签订了产业扶贫协议；为了落实到具体养殖户上，螯龙研究院又分别与南京澎湃生态农业公司、南京简诺种植合作社、南京林涛怀善家庭农场三家签订具体养殖协议。第二批：于 4 月 29 日-5 月 18 日螯龙研究院、浦口区“扶贫三会”又分别与浦口区项立红家庭农场、浦口区石全

家庭农场和南京养生园农业发展有限公司签定了水面高效利用小龙虾养殖三方协议。据统计，两个批次签约总面积 640 亩，放养仔苗 100 斤，450 万尾，放养 SPF 标粗苗（80 尾/斤左右）7200 斤。（三）科技优质小龙虾赠苗的基本情况。3 月 9 日上午，在浦口简诺养殖合作社举行了科技种苗捐赠仪式。浦口区扶贫“三会”、区农业农村局、区科技局、永宁街道和星甸街道扶贫分会及农业农村服务中心、区水产站、南京国家农创园螯龙研究院相关等领导、区电视台、区养殖专业合作社示范户等参加活动。此次活动仪式上，螯龙研究院现场与具体养殖人员对接，并赠送详细的养殖技术资料。

五、项目综合评估

（一）项目扶持资金情况

序号	单位名称	面积（亩）	应付金额（万元）	所在单位
1	简诺水产养殖	200	9	永宁街道
2	澎湃生态农业	100	4.5	星甸街道
3	林涛怀善家庭农场	200	9	星甸街道
4	石全家庭农场	35	3.3	星甸街道
5	养生园农业科技开发	35	3.3	星甸街道
6	项立红家庭农场	70	6.5	星甸街道
7	博里镇三元社区	200	15	淮安区
合计		840	50.6	

说明：今年《浦口区扶贫动态》第10期已刊登：《支持淮安区三元村科技小龙虾种苗产业扶贫总结汇报会综述》

(二) 科技优质小龙虾养殖专业合作社和养殖户统计一览表:

单位	面积 (亩)	总产值效益					亩产值效益		
		产量 (万斤)	上一年 产量 (万斤)	产值 (万元)	成本 (万元)	利润 (万元)	产量 (斤/ 亩)	产值 (元/ 亩)	利润(元 /亩)
潏湃生态园	100	2.6	1.8	52	18.2	33.8	260	5200	3380
简诺合作社	200	4	3.2	92	22.7	69.3	200	4600	3465
林涛怀善家庭农 场	200	5.2	4.6	104	31	73	260	5200	3164
石全家庭农场	35	0.98	0.98	24.5	11.515	12.985	280	7000	3710
项立红家庭农场	70	1.96	1.96	45	30.559	14.441	280	6428	2063
养生园家庭农场	35	0.91	0.91	22.75	16.324	6.426	260	6500	1836
合计	600	15.65	13.45	332.25	103.1	229.15	261	5538	3819

带动农户养殖统计表

姓名	面积 (亩)	总产值效益					亩产值效益		
		产量 (万 斤)	上一年产 量(万斤)	产值 (万 元)	成本 (万 元)	利润 (万 元)	产量 (斤/ 亩)	产值 (元/ 亩)	利润 (元/ 亩)
朱利华	30	0.75	0.57	15	6.78	8.22	250	5000	2740
王天华	40	0.96	0.76	18.28	9.05	9.23	240	4570	2307. 5
赵学山	30	0.75	0.6	15.6	6.78	8.82	250	5200	2940
石敬国	8	0.224	0.17	5.15	2.21	2.94	280	6437.5	3675
向昌杰	10	0.27	0.2	6.21	2.78	3.43	270	6210	3430
张贤宝	4	0.12	0.12	3.36	1.2	2.16	300	8400	5400
祥杨俊	4	0.11	0.11	2.86	1.9	0.96	275	7150	2400
何长永	2	0.07	0.07	2.45	1	1.45	350	12250	7250
总计	128	3.254	2.6	68.91	31.7	37.21	254.2	5383.6	2476. 6

(三) 项目取得的初步成效

一是产量明显提高。根据 6 户示范户养殖统计，养殖面积 600 亩，总产 15.65 万斤，平均亩 261 斤，比去年每亩增加 61 斤，平均增幅 23.4%。

二是经济效益显著。(1)示范户效益：600 亩平均每亩产值 5538 元，每亩纯利 2936 元；根据第一批三户统计比去年每亩增加利润 1220 元（具体数据见上表）。(2) 鳌龙研究院经济效益：种苗单位鳌龙研究院也获得了一定收益，促进了小龙虾种业的发展。今年在浦口区累计推广离体孵化仔苗 100 斤，销售单价 4500 元/斤，销售总额 45 万元，成本 3000 元/斤，计 30 万元，除去企业销售额 20% 的免费部分计 9 万元，企业获利 6 万元；离体孵化标粗苗 7200 斤，销售单价 37 元/斤，销售总额 26.64 万元，成本 28 元/斤，除去企业销售额 20% 的免费部分计 9 万元，企业获利计 1.15 万元；累计企业获利 7.15 万元。三是社会效益明显。(1) 带动周边就业（附：就业人员工作表）。通过本次产业扶贫项目的开展，带动了近 30 人的就业，为地方农户增加 28 万余元收入。

养殖户	带动人数	金额/元	均工资/元/天
澎湃生态园	2	20340	113
简诺合作社	5	93250	150
林涛怀善家庭农场	8	97200	135
项立红家庭农场	4	36900	140
养生园家庭农场	6	23000	100

(2) 大幅度降低了养殖风险，常规种苗带病率远大于离体孵化

苗种，在运输过程中应激反应严重，常有全部死亡现象，养殖过程中病害发病率也很高，尤其带有白斑病毒虾苗常有全塘死亡。（3）科技扶贫产品的实现，加快了科技种业的发展，加快了新品种、新技术、新模式的推广速度。既能快速缓和优质种苗生产上大量的缺口需求也对行业有序的发展起到一定的调控作用。（4）拉动了社会消费,今年放养 14 家，累计面积 728 亩，苗种价值 72 万元，获得产值 420 万元，生产资料消费、土地租金、人员就业等 150 万元；72 万元苗种的生产投入带来各种生产成本及市场消费达 570 万元，产业扶贫杠杆率达 1:8。（5）农户养殖理念得以更新，养殖技术得到提高；传统养殖留塘繁殖苗种，种质退化，生长慢、病害重、密度无法控制,即使有产量规格小上市迟价格低。通过本次定量放养，不但节省了饲料，上市早、规格大、价格高，养殖户在思想上得到了新的认识；另外通过本项目的实施，在专家的现场指导及技术资料的宣传，更新了养殖技术，提高了养殖水平。（6）取得了一定的社会影响和养殖带动作用。一是本次产业扶贫在学习强国中得以报到处，加强了科技种苗产业扶贫的社会影响力。二是起到了示范带动作用：定量放养、早放大规格苗种，错开稻田虾上市高峰，效果明显、效益明显，为周边大面积稻田虾养殖户起到了看得见的示范效果。根据各养殖示范点对周边农户需求统计：总 18 户计 1348 亩意向养殖面积，预期需虾苗 5 万斤左右，示范效果初见成效。

（四）项目实施过程中的启示

一是社区是最贴近群众的最基层组织，如何充分利用国家农业政策、国家扶贫政策结合本地资源优势与潜能，做好项目的引流，落实好项目的实施，以项目看得见的成效更新思想观点、改进生产经营模式、提高技术水平，为本区布好局，开好篇，充分发挥基层

组织的集体力量。二是研究院要加强与科、研、院、所等技术行业的对接，及时嫁接最新科研成果及引入先进的技术，不断提高种苗的科技含量，使种苗在养殖各要素中发挥更大作用。三是根据今年各家养殖情况看，养殖中还存在很大的差距，尤其是今后必须在种苗推广前，认真做好技术培训等各项准备工作。四是本次实施项目因受苗种数量限制，未能在社区其他地方布点，示范范围偏小，影响力有限。

（五）今后努力方向

一是对今年项目结果认可、有意向的专业合作社和养殖户进行早登记造册，利用农业奖补政策，给予大力支持，扩大新型小龙虾养殖面积。二是建立苗种基地，实现大户自供，小户统供，因早春大规格苗种苗源紧，价格高，建立自身基地实现春苗秋放，不仅降低养殖户苗种成本，而且可以确保下一年4月底前大规格小龙虾上市，销售结束。三是继续与各级扶贫单位联系，对科技种苗新型养殖在政策、资金、销售等诸多环节给予支持，确保新型养殖取得较好的成效。四是继续保持与相关科研院所的联系与深度合作，一方面进一步提升种苗科技含量，另一方面尽快整理出一套标准养殖模式，使良种与良法配套，努力降低养殖成本、养殖风险，提高养殖效益。

（南京螯龙研究院、区扶贫“三会”）

浦口区组织实施“情暖浦口·慈善助学”项目成效显著

为进一步贯彻落实乡村振兴战略，巩固脱贫攻坚成果，切实做好困难家庭学生资助工作，市扶贫三会、市慈善总会、区扶贫开发协会、区慈善总会联合区民政局组织实施了2021年“情暖浦口·慈善助学”项目取得了显著的成效。

今年的“情暖浦口·慈善助学”项目助学金分两批发放，第一批救助总人数140人，其中大学新生18人，在校生65人，高中职校生57人；第二批救助总人数23人，其中大学新生3人，在校生12人，高中职校生8人，救助总金额为790000元。

一、周密部署，统一思想。区扶贫开发协会、区慈善总会、区民政局、区教育局、区残联多次召开助学项目讨论会议，在总结往年助学经验的基础上进一步征求意见并修改完善助学方案。6月25日召开专题会议，进行全区部署有效动员，就助学文件进行解读，对申报程序、申报材料进行了介绍，明确由街场民政办负责办理，由认定部门进行核对，有效避免了重复和漏报现象。**二、层层推进，压实责任。**明确区街社区三级联动强化落实，要求各个街场组织社区召开专题助学项目部署会议，将文件要求传达到每一名社区工作人员。并通过“浦口发布”微信公众号、浦口电视台、南京慈善等新闻媒体，向社会发布、宣传助学政策，确保政策广为人知，不漏一户不落一人。**三、拓宽范围，应救尽救。**在救助范围上，外地一般为低保家庭子女，我区除了低保家庭子女外，一共覆盖六类困难群体，对最困难家庭学生做到应救尽救。在救助条件上，外地一般仅救助大学新生，我区除了大学新生外，还增加了大学在校生和高中生职校生中专生，同时大学新生不再局限于本科本，只要是参加

全国统一高考(含对口单招)被录取的大专生也列入大学新生范畴。在救助标准上,对大学入校新生 10000 元/人学年,在校生 5000 元/人学年,高中生、中专生、职校生在财政已有补贴的基础上再救助 3000 元/人学年,可以最大限度地解决困难群体子女上学困难。

四、严格管理,按章行事。救助项目实行四统一:发文布置统一,救助标准统一,申报程序统一,资金发放统一。加强项目的扎口管理,对符合慈善助学方案救助范围并同时符合省、市、区相关助学项目和其他社会救助的,按照就高原则、补齐原则和不重不漏原则给予救助,由区里统一扎口补齐,做到同一类救助对象得到的助学金没有差别,保证救助公平公正。资金发放原则上采取直接打入救助对象或法定监护人的银行卡,确保善款安全和足额发放到位。

五、广泛宣传,营造氛围。9月10日上午,2021年“情暖浦口·慈善助学”项目助学金发放仪式在桥林街道举行,现场近百名学生及家长代表参加,并邀请区公安分局反诈警官开展“开学第一课”-防诈骗讲座。并且通过“浦口发布”微信公众号、浦口电视台、南京慈善等新闻媒体,向社会发布、宣传助学政策。区融媒体中心联合制作《善行浦口》励志助学宣传片,在区内大屏和电视台进行播放,在全区营造乐善助学的良好氛围。

六、正面导向,传递爱心。向所有受助学生发出爱心传递倡议书,倡导受助学生积极参加社区或学校等单位组织的公益性劳动和志愿者服务,踏入社会就业后带头每年捐出一天的收入,用于帮扶“情暖浦口·慈善助学”项目中的困难学生,将爱心和温暖传递下去,用实际行动在全社会形成助人悦己、崇德向善的良好氛围。

(区扶贫“三会”、区慈善总会)

全国扶贫日·志愿者在行动

在 10 月 17 日全国第 8 个扶贫日到来之际，浦口区帮扶济困志愿者，捐善款，献爱心。浦口区永宁街道党工委、街道办事处党政主要领导周密部署、亲自动员，带头捐款。

永宁街道扶贫分会通过“讲政治，献爱心”活动，得到了南京简诺种养殖专业合作社、傲霜花卉、晟泰沅农牧发展有限公司、福联种植专业合作社、邵名文家庭农场等 27 家企业及社会爱心人士积极响应，在发展产业经济的同时，不忘为扶贫事业贡献力量。据统计，永宁街道共收到捐助善款 5.35 万元，现场发放善款，帮助代德凤等 20 个特困家庭解决当前的经济困难，以实际行动为大病、失独、突发灾情等家庭伸出友爱援助之手，献上一点绵薄之力。

（永宁街道扶贫分会）

市扶贫“三会”领导到浦口区调研指导工作

10 月 19 日，根据市扶贫“三会”的部署要求，市扶贫“三会”秘书长蒋明带队到浦口区调研指导工作。调研组一行首先听取了浦口区农村各类合作社和家庭农场的情况汇报，然后，市扶贫“三会”秘书长蒋明主持召开座谈会。参加座谈会的有：市统计局毕发萍副处长；浦口区统计局赵敏副科长、区农业农村局宋方科长；浦口区扶贫“三会”的有关负责同志。大家围绕乡村振兴、特别就如何发展产业、促进创业、助推就业等内容进行了广泛深入地讨论研究，

提出了许多建设性的意见和建议，收到了预期的效果。

（区扶贫“三会”）

本期印发：省、市扶贫“三会”，区委、区人大、区政府、区政协办公室，区农业农村局、民政局，各街道党工委，各街道分会，本会各理事，存档。