# 土肥站帮扶工作总结(实用9篇)

来源：网络 作者：七色彩虹 更新时间：2025-04-11

*土肥站帮扶工作总结120xx年，在县委、政府的正确领导和市局的精心指导下，农业局深入贯彻农业农村工作会议精神，主动适应经济发展新常态，紧扣全年目标任务，强化措施，全力抓措施、稳增长、促转型，农业生产保持持续向好的发展势头，农业转型升级步伐加...*

**土肥站帮扶工作总结1**

20xx年，在县委、政府的正确领导和市局的精心指导下，农业局深入贯彻农业农村工作会议精神，主动适应经济发展新常态，紧扣全年目标任务，强化措施，全力抓措施、稳增长、促转型，农业生产保持持续向好的发展势头，农业转型升级步伐加快。

>一、依法行使权力，严格履行职责

认真对照职责定位，严格履行工作职责，开展春季、冬季农资打假专项整治2次，分别开展危险化学品、农药、肥料、种子专项整治各1次。共出动执法人员249人次，出动执法车辆xx6辆次，检查农村集贸市场174个（次），检查农资经营户522户（次）其中种子企业1个，扣押未审定种子804公斤，没收假劣农药366瓶/袋，处理农资质量信访案件3件，调处农资纠纷2件，检查各类农业生产企业xx家，检查农资市场174个，无滥用职权、执法不严、执法不公以及乱收费、乱检查、乱罚款、乱摊派现象。

>二、公开办事程序，优化服务水平

推行县乡政府部门权力清单和责任清单制度，一是全面“清权”。摸清底数、盘清家底。二是大力“减权”。在梳理行政职权的基础上，按程序对现有行政职权逐项提出保留、取消、转移、下放、调整的初步处理意见。三是科学“优权”。对于清理后确认保留的行政职权，在权力清单公布之后，制定行政职权运行流程图，明确承办机构、办理要求和期限等，防止推诿扯皮，提高行政职权运行的\'规范化水平。四是有效“制权”。及时公布权责清单，建立权责清单网上运行平台，在完善网上审批服务大厅的基础上，建设行政职权“一库三平台”。五是健全权责清单动态管理制度。调整完善权力清单，并按程序予以确认和公布。

>三、深化正风肃纪 开展“阳光行动”

结合实际多措并举开展“阳光行动”，狠抓作风建设，严明党规党纪，认真落实中央八项规定精神，紧跟“四风”新形势、新动向，切实转变工作作风，维护群众切身利益。

（一）加强惠农政策监督检查。牵头协调相关部门认真落实惠农政策，组织开展监督检查。20xx年良种补贴、农资综合补贴、农机补贴等补贴正在实施进行中，补贴实施方案已分别出台件并下发到各乡镇、街道，全县发放良种补贴万元、农资综合补贴5452万元，农机购置补贴资金万元；20xx年全县共发放各类支农贷款亿元，占计划的100%；财政投入万元，完成农作物种植保险23万亩。通过检查，惠农政策基本落实到位。

（二）规范农村“三资”管理。20xx年，我县农村集体“三资”管理工作被农业部表彰为“示XX县”。20xx年初，全县以中安街道和后所镇为试点，成立“公共资源交易中心”，公资源交易中心以搭建村集体采购、工程发包、产权出租转让及农村土地流转平台为主线，提高村集体资产、资源利用率，增加集体收入，推动农村土地承包经营权依法有序流转，促进土地规模经营。目前，中安、后所试点工作进展顺利，已完成交易20余起，积累了宝贵经验。

（三）开展为民服务“阳光行动”。农业局设置公示栏，公布事项办理流程，推行“阳光政务”，透明操作，便于监督。合理缩短审批时限，为群众节约了大量时间，也节省了办理成本。积极开展行政审批网上服务大厅建设，简化办事程序，创新工作方式，切实方便了广大群众。

（四）狠抓作风建设。纪律上：制定了外出报告登记表，做到令行禁止，严肃查处迟到、早退、作风飘浮等干部职工“走读”现象。作风上：严格执行中央“八项规定”、县委“十项规定”禁令和“农业局公开承诺制度”，杜绝“吃、拿、卡、要”现象。全局没有一起违纪违规和触犯各项规章制度的行为。

>四、加强廉政建设，树好部门形象

（一）制定《\_XX县农业局委员会关于印发〈XX县农业局20xx年党风廉政建设和反腐败工作主要任务分解〉的通知》（党发[20xx]7号）等文件。签订《XX县农业局20xx年党风廉政建设责任书》和《XX县农业局20xx年度党建工作目标责任书》，把内容逐项分解，用百分制量化强化检查考核，从而形成了横向到边、纵向到底，上下联动的责任机制，做到反腐倡廉与农业工作一起部署、一起落实、一起检查、一起考核。

（二）建立健全了五项机制，确保“两个责任”有效落实。局党委下发了《\_XX县农业局委员会关于落实党风廉政建设主体责任和监督责任的通知》（党发【20xx】6号），建立健全了“领导机制、问责机制、传导机制、责任机制、考核机制”等五项机制，确保了“两个责任”的有效落实。

（三）制定风险防控制度。对原有20余项内部管理制度认真清理，健全完善了议事决策类、干部选拔任用类、自身建设类、监督管理类等4大类30项管理制度；对全局12个科室、19个站所的固定资产进行了统一清理和排查，力求化风险为保险。

（四）开展廉政风险排查。全局排查关键岗位47个、重点环节99个，排查风险表现形式126条，制定了监督防范措施146条，部门监督承诺和个人监督承诺分别达24个。并对岗位变动后廉政风险排查及时进行了更新。

>五、提升工作效率，高质量完成任务

通过依法履职、正风肃纪、办事公开和廉政建设工作的稳步推进，不断优化经济社会发展环境，服务意识有新增强、工作能力有新提高、机关作风有新转变、办事效率有新提升。

（一）全年粮食生产喜迎十三连丰收。

XX县夏收粮食种植万亩、同比持平，预计总产量万吨、同比增，单产公斤/亩、同比增，实现产值12957万元、同比增。完成油菜种植12万亩、同比持平，总产量万吨、产值7200万元，同比分别增、。

完成秋冬绿肥种植25万亩。全县完成大春作物种植万亩，同比增万亩，增，其中：大春洋芋万亩、玉米万亩、水稻万亩、杂粮万亩。预计大春粮食种植面积万亩（含晚秋粮食）、同比增，产量万吨、同比增，单产514公斤/亩、同比增。

预计全年粮食种植面积万亩、同比增，总产量万吨、同比增，单产393公斤/亩、同比增，预计实现种植业总产值亿元、同比增。全县粮食生产将喜迎十三连收。

（二）畜牧业生产持续发展。

全年预计出栏肉猪235万头，同比增长；育成优质仔猪320万头，同比增长；能繁母猪存栏17万头，同比增长；出栏肉牛14万头；出栏肉羊35万只，出栏家禽350万羽,肉类总产万吨，禽蛋产量万吨，实现畜牧业产值（现价） 亿元，同比增长；实现畜牧业收入21亿元，农民人均牧业收入元。

（三）特色经作提质高效。

1、完成魔芋种植13万亩，预计产量完成万吨。预计产值46480万元、同比增，预计商品芋单价元/公斤、同比持平。

2、种植蔬菜面积26万亩，产量431700万公斤，产值91900万元，生姜5万亩，产量110500万公斤，产值xx030万元，辣椒完成26800亩，产量4xx00吨，产值7200万元。巩固设施蔬菜1300亩。建成外销加工型辣椒基地10000亩。

3、全县种植中药材万亩，实现产量7100吨，产值27180万元。建成中药材重楼、白芨标准化示范栽培100亩。

4、引进家蚕新品种3个，累计面积万亩，产茧1000吨，产值3598万元，县级丰产示范样板200亩；嫁接改造300亩，各类试验示范样板20组。

5、巩固现有果园万亩，产量40600吨，产值11900万元，完成低产果园改造3200亩，果实套袋310万个；建设县级高产样板100亩，新种植冬桃xx00亩。

6、20xx年发展万寿菊7000亩，新种植食用玫瑰300亩，实现产量7300吨，产值900万元。

7、建设规模化、设施化、标准化蓝莓示范种植5000亩，产量300吨，产值3600万元。建设加工型辣椒种植示范基地样板1万亩。

（三）渔业生产态势良好

全年完成养殖面积30200亩，占计划的，同比增31%，其中：池塘面积9920亩，同比增30%；水库面积20280亩，同比增32%；稻田面积7170亩与去年扯平。全年完成13200吨，占计划的100%，同比增10%，其中：淡水捕捞产量2376吨，同比增10%；淡水养殖产量10824吨，同比增10%（池塘产量7577吨，同比增10%；水库产量2706吨，同比增10%；稻鱼产量541吨，同比增10%）。全年实现水产品产值19060万元，同比增8%。

**土肥站帮扶工作总结2**

20xx年，我站在省市业务主管部门的指导下，在县农委、县农技推广中心的领导和大力支持下，紧紧围绕测土配方施肥、有机施肥开展利用、新肥料技术的试验示范推广利用、中低产田改良以及适应无公害农产品生产的施肥技术推广等各项工作等，积极开展各项工作，全面完成年度工作任务。现将我站20xx年各项工作开展情况及20xx年工作打算汇报如下：

>一、主要工作

1.精心组织实施，全力开展测土配方施肥工作

20xx-20xx年度我县实施省级测土配方施肥技术普及示范县项目，在全县推广测土配方施肥技术面积120万亩次，其中水稻50万亩，小麦30万亩，油菜20万亩，蔬菜瓜果20万亩。目前各项工作已全部完成，并顺利通过省级现场验收，主要工作完成情况：

（1）完成了对巩固项目区的土样采集和化验分析任务，累计采集土壤样品800个，分析化验11200项次；

（2）完成小麦、水稻、蔬菜等作物肥料肥效试验10个；

（3）完成小麦、水稻施肥配方校正试验10个；

（4）建立水稻万亩测土配方施肥示范片2个，油菜万亩测土配方施肥示范片1个，水稻村级测土配方施肥示范方45个，小麦村级测土配方施肥示范方30个，蔬菜瓜果村级示范方8个，测土配方施肥总示范面积为万亩。

（5）建设村级测土配方施肥公示栏100个，在全县所有行政村实行“测土信息、施肥方案”上墙公示；

（6）发放各类作物配方施肥建议卡万份，其中上半年发放水稻、蔬菜瓜果施肥建议卡万份，下半年发放小麦、油菜施肥建议卡万份；

（7）制定各种作物施肥配方8个，推广使用各类作物配方肥万吨，总施用面积约60万亩；

（8）建立了项目区土壤养份、田间试验、地块情况调查、农户施肥情况调查、肥料配方和施肥效果评价等一系列数据库。

2、积极做好技术培训和宣传推广

开展送科技下乡和农业科技培训、宣传介绍农业技术知识是推广农业科技的重要措施。20xx年，我站以实施测土配方施肥项目为工作核心，积极组织和开展各种形式技术培训和宣传工作，到目前为止累计组织和参与科技赶集、送科技下乡30场次，举办科技培训班会和电视、广播宣传讲座20期，培训技术骨干140人次，培训种植大户、科技示范户和肥料经销商200人次，培训农民5000余人次，宣传受益群众达2万人次。印发各种技术宣传资料万份，印发技术宣传横幅、墙体宣传标语等420多条，在省市县网站上报送信息35条。

3、认真做好有机肥开发利用工作

（1）、加强技术指导，扩大提高高温堆肥数量和质量。今年，我们结合和县蔬菜生产“西移北进”实施计划，加强宣传和技术指导，积极引导新菜区农民集制和应用高温堆肥。在新菜区举办培训班10场，发放技术材料15000多份，积极引导新菜区农民使用有机肥

（2）、认真做好油菜机械收割秸杆粉碎还田试验示范工作。xx年上半年在沈巷镇小李庄和县蔬菜科技示范园进行了油菜机收秸杆粉碎还田示范，示范面积300多亩，通过试验示范来引导农民开展秸杆综合利用。

4、积极开展新肥料、新技术试验示范工作

20xx我们在省市业务部门的指导下，大力开展新肥料、新技术试验示范工作，到目前为止，开展了奥润和新型复合底肥在辣椒上肥效及利用率的试验示范2个，营口威尔玛克微量元素水溶肥料在芹菜、黄瓜上肥效试验示范2个和永业生命素植物生长营养液在萝卜、辣椒上肥效试验示范2个，同时积极开展我县菜区土壤连作障碍的改良治理试验示范工作，分别在县蔬菜示范园和县农科所选择有代表性的田块进行了施用石灰氮的试验示范。通过试验示范来校验新型肥料在大田应用中的肥效和经济效益，为新肥料在我县的大面积推广应用提供了科学的依据。

5、认真做好耕地地力监测工作

为了更好地掌握全县不同种植结构区域及不同类型土壤的耕地地力变化状况，我们在水稻收割结束时对全县1个国家级和19个县级耕地地力监测点进行了样品采集，加大监测力度，并及时提供土壤肥力监测数据，确保掌握我县耕地地力养份状况及变化趋势。

6、积极参与肥料市场的监督管理工作

今年，我们一方面积极配合县执法大队和相关部门，加强肥料登记的监督和肥料市场的检查管理，以杜绝不合格肥料或无证肥料流入市场，同时严格把关配方肥的质量，在春播和秋种时节，认真监督配方肥生产企业，让农民放心的使用配方肥，保证农民的利益不受损害。

7、认真准备实施县域耕地质量监测站项目

20xx年，我站申报了“县级耕地质量监测站”建设项目。项目建设主要内容有化验室改造、地力监测点和土壤墒情监测点建设等，项目实施方案已获省农委和省发改委批准，目前项目耕地地力监测点墒情监测点已经完成，下一步我们将加快进度做好化验室改造和仪器招标采购工作，确保项目顺利通过验收。

>二、20xx年工作打算

20xx年，我站将继续围绕测土配方施肥技术普及示范县和耕地质量监测站两个项目为工作核心，以促进粮食增产和农民增收为目标，积极开展各项土肥技术宣传推广工作，具体计划如下：

1.扎实做测土配方施肥技术普及示范县工作。

20xx年和县继续实施省级测土配方施肥普及示范县项目，全面深化和推动测土配方施肥工作，计划推广测土配方施肥面积100万亩次，其中水稻45万亩，小麦20万亩，油菜15万亩，蔬菜瓜果20万，亩均节本增收30元以上，全县肥料利用率提高3%；建立3个万亩测土配方施肥示范区，100个村级20亩以上示范方，全年计划生产销售使用各类配方肥万吨，使用面积50万亩次。建设测土配方施肥公示栏100个，培训技术骨干150人次，举办培训班会100场次，全年为300个种植大户、农民科技示范户和农村专业合作组织提供测土配方全程服务，培训农民、种植大户、科技示范户5000人次以上，重点加强对种植大户和科技示范户的.培训，充分发挥示范带动影响作用，发放各种测土配方施肥宣传材料万份以上。制定和县水稻、小麦、油菜和其它主要作物施肥配方，每种作物配方肥配方不少于4个，发放各类施肥建议卡10万份以上。为完成上述目标，我们将按照测土配方施肥实施方案的要求，认真完成测土配方生产供肥技术指导五个环节的十一项工作内容，切实做好各项工作。

2.认真做好新增粮食规划和县耕地质量监测站项目的实施工作，做好仪器安装和培训工作，确保项目顺利开展工作，按照项目要求在春播和秋种时节对全县10个土壤墒情监测点每周进行2次土壤墒情监测，同时切实做好地力定位监测工作。通过长期对全县10个地力监测点的持续监测，建立全县土壤养份的动态分析数据库，掌握我县耕地地力变化趋势。

3.继续做好新肥料、新技术的试验示范和推广工作。

4.围绕有机肥建设，积极开展农作物秸秆综合利用工作。

5.认真做好农业技术培训和宣传工作。

6.积极参与肥料市场的监督管理工作。

7.做好耕地地力评价结果的应用工作。

**土肥站帮扶工作总结3**

>一、项目基本情况

20xx年, 我县被确定为全国测土配方施肥补贴项目县。项目实施四年来，我县坚持把试点项目工作作为推进新农村建设、促进农业农村现代化的一项民心工程和基础工程来抓，以技术推广为中心，以节本增效为根本，严格落实农业部、财政部制定的有关政策措施，切实提高了广大农民的科学施肥水平，有效改善了生态环境和农产品质量，有力促进了粮食增收、农业增效、农民增收。概括起来，我县试点项目工作具有三个明显特点：一是人员广，在项目实施过程中，涉及农户万户，仅土壤取样工作就涉及全县14个乡镇、199个村委会、978个村小组的干部XX17人；二是干部热，县、乡、村三级干部坚持把测土配方施肥工作作为支农、惠农的政策措施来落实，以前所未有的热情积极投身项目建设，形成了“层层落实，齐抓共管”的良好局面；三是效果好，从20xx年至今，全县14个乡镇推广测土配方施肥万亩（其中玉米万亩、马铃薯万亩，谷子万亩，蔬菜万亩），新增粮食2635万公斤，节本增效3096万元。

在项目实施过程中，我们着力“七个一”，即：在县电视台每个季度开播一期测土配方施肥专题栏目，中午12：30、晚上19：35定点播放；每个乡（镇）、村设立一块测土配方施肥技术宣传栏，张贴一条固定墙体宣传标语；在景尚、松塔、南燕竹、平头、马首、松塔等乡镇各建立一个测土配方施肥的千亩核心示范片，示范片上有一个肥效对比试验；每个村委会建立一个测土配方施肥配方肥供应点；建立了2XX户测土配方施肥典型示范户，每户发放一份测土配方施肥技术宣传单，配送一张测土配方施肥技术挂图；每户发放一份测土配方施肥建议卡；每名科普员发放一本测土配方技术指导手册，有力地推动了试点项目工作的顺利进行。主要做法是：

第一、着力一个强化。项目试点县确定后，县政府及时研究决定，成立了寿阳县测土配方施肥项目工作领导小组，由县政府分管农业的副县长任组长，县农业局长及分管副局长、县财政局副局长任副组长，县土肥站、农技中心等站（室）负责人为成员，下设办公室；成立了由土肥站长任组长的技术指导小组，负责组织、督查、协调、指导测土配方施肥工作；乡镇分别成立了相应的组织机构，乡镇主要领导负总责，分管领导具体抓，农业综合站落实操作。从而使部门行动变成了政府行为，使测土配方施肥工作面上工作有人抓，具体操作有人管。

第二、抓好两个关键。突出抓好宣传发动和配肥监管两个关键，稳步实施，有序推进。一是广泛宣传，着力营造浓厚的舆论氛围。通过召开乡村干群大会、举办技术培训班、专题座谈、集中讨论等多种形式，利用电视、宣传栏、挂图等宣传渠道，使测土配方施肥工作家喻户晓、人人皆知，形成了“科学施肥、节本增效”的浓厚氛围。四年来，我县共召开村组干部会和种田大户以会代训600余次，在县电视台举办技术讲座7期，开播“农民之友——测土配方施肥”专题节目6期，张贴宣传标语2500余条，设立宣传专栏和户外大型宣传牌各14块。二是强化监管，稳步扩大测土配方肥的生产供应。认真落实农业部、财政部《20xx年测土配方施肥试点补贴项目实施方案》；采取不定期抽样检测的方式，切实加强配肥监管，确保配肥供应质量。目前，全县共设立配肥供应点200多个，基本上达到每个村委会有一个配肥供应点；已推广“晨雨牌”配方肥7万吨，应用配方肥面积达到万亩，按方施肥面积万亩。

第三、确保三个到位。在严格执行试点工作规范程序的基础上，积极探索推行测土配方施肥方法，即“配方到厂、供肥到点、指导到户”推广模式，“稳氮、增磷、补微”的施肥原则，狠抓测土配方施肥技术培训、土壤测试、土肥试验三个重点，确保试点工作取得实效。一是加强技术培训，确保技术入户到位。结合新农村建设，以科技下乡活动为载体，通过层层举办培训班、印发技术资料，特别在14个乡镇举办以种粮大户、重点示范户、农技员、村组干部为对象的培训班，取得了良好效果，确保测土配方施肥技术到村、到户。四年来，我县共培训农民60000多人次，接受电话咨询825人次；编印《测土配方施肥技术手册》及其它技术资料19万余份，并全部分发到了农户手中；为农民开测土配方施肥建议卡118550份，建议卡入户率达99%；二是加强土壤测试，确保目标任务到位。根据我县玉米种植实际和土壤结构情况，按30—80亩的面积采集1个土壤样品的办法，系统收集测试数据，及时输入测土配方施肥数据管理系统，由县技术指导小组依据土壤检测结果研制配方，由县土肥站填发配方施肥通知单，由乡镇农技推广站发放到户。五年来，全县共取土样6700个（其中微量元素样2400个，常规样6700个），检测土样6700个，检测所覆盖的玉米面积为万亩。三是加强肥效试验，确保规范操作到位。在全县各乡镇不同土壤类型上，安排 “3414”标准小区肥效试验62个（其中玉米28个、谷子16个、马铃薯16个、甘蓝2个）；设立试验小区870个；安排对比试验90个，设立试验小区90个。通过以上试验，可基本摸清土壤养分实际贡献率，基本掌握最佳施肥量、配方比例、土壤养分校正系数等第一手资料，为科学测土配方施肥提供了可靠依据。

>二、积极探索创新

通过四年测土配方施肥的探索和实践，我们总结出了测土配方施肥的有效方法，我县测土配方施肥形成了“政府引导、部门推动、企业参与、农民受益”的运行机制，探索出一些新的创新模式。

（一）、配方模式的创新。改变了多年来农民偏施氮肥、乱用复合肥的习惯。结合不同土壤土质、不同地形特征、不同作物类别，制定的主要粮食作物施肥模式建议卡，使农民清楚明白地选择配方肥、复合肥品种，还有如何购买单元素肥料来进行混配，同时注明施肥时期和施肥方法，各乡镇每年春季发放建议卡万份以上。

（二）、与企业合作机制创新。根据市场上复合肥品种繁多、农民无法选择的现状，我县与大型肥料加工企业合作，签订配方肥生产、供应、销售合同，根据不同土壤类型和作物品种制定出配方交给企业，企业按照配方生产玉米、谷子和马铃薯等专用配方肥，并运送到镇乡村社，通过各级农技干部和经过培训的经销商指导农民施用。

（三）、技术培训方式创新。改变过去利用会议培训的习惯，采用科技赶场进行宣传培训和发放资料，利用田间、院坝和示范现场进行培训。如：南燕竹镇的测土配方施肥项目宣传独劈新径，在寿阳县公安局南燕竹中队、镇工商所的支持下把工作车包装成为测土配方施肥流动广告宣传车，并在车上安装高音喇叭，播放录制的测土配方施肥宣传稿，进村入户进行广播宣传，同时在各个乡镇、集市赶集时到当地举办送科技下乡活动,并把我县土肥站负责人的电话号码印在配方施肥挂图上和其它宣传资料上，方便农民随时可以就配方肥的施用等技术问题进行咨询，受到农民群众空前的欢迎。它解决了人力少、资金紧的困难，又扩大了宣传面，增强了项目的影响力，加快了农业新技术在农业生产中的普及推广速度。

（四）、土样采集组织方式和剖面样采集技术创新。春播前，我局土肥站及县农业技术推广中心技术骨干进行土样采集技术和GPS使用技术培训，分成若干个取样小组，对粮食、蔬菜主产乡镇进行土样采集。在取样中，按不同土壤类型、海拔高度、作物种类划分取样单元，对能够代表当地主要土壤类型的土属、定位、定点取样。除了按照农业部测土配方施肥技术规范进行取样化验以外，积极与山西农业大学合作并邀请土肥教授，对代表性的土属和土种，按照不同的利用方式，采集剖面样品，进行剖面照相，分层次取样，化验项目达到14项。

（五）、示范片建设方式模式创新。我县超额完成项目合同规定的试验示范指标，每年布臵同田大区对比试验XX个以上，一方面验证和完善肥料配方，优化测土配方施肥技术参数；另一方面让更多的农民看到配方施肥技术和传统施肥技术的田间差别，让农民认识到测土配方施肥的优越性。我们改变了过去整个示范片都采用完全一致的新技术的建设模式，而是把示范片分成两部分：一部分让农民自己按照传统方法进行习惯施肥，另一部分让农民按照我们的要求进行测土配方施肥，用作物施用配方肥和习惯施肥在田间的对比效果和差异性来教育农民认识测土配方施肥技术，引导农民施用配方肥。

>三、典型经验做法

为继续扩大测土配方施肥项目的覆盖范围，进一步提高测土配方施肥技术的入户率，巩固其节本增效、环保、可持续发展的重大成果，发扬我县亲农、爱农、恩惠于农的农业工作精神，20xx年我县测土配方施肥项目把“强化科学施肥技术推广入田到户，深化测土服务，完善科学施肥指标体系，提高测土配方技术覆盖率和配方肥施用率，发挥测土配方施肥典型农户的辐射带动作用，探索构建测土配方施肥工作的长效机制”作为今年的工作重点。通过四年的项目实践，寿阳县测土配方施肥形成了 “七化”局面。

项目结合紧密化

测土配方施肥项目启动之初，是作为单一技术提出来的，虽然取得了重大的成果，但局限性较大，发展空间较小。20xx年土肥站将测土配方施肥技术作为一种基础性手段，与其它农业高产栽培技术有机结合，发挥出更大的作用。在玉米丰产方示范建设、旱作节水、少耕穴灌、有机质提升、秸秆还田、山南坡耕地建设等项目中全部应用测土配方施肥技术。

田间试验精准化

往年的田间试验，施肥比例和施肥量都是按照省里下达的文件和书本上的理论值来确定的，而忽略了寿阳的农业生产实际和传统施肥规律。我县日照资源充足，传统施肥量很大，粮食产量也很高，在全省甚至全国都名列前茅，而且是全国粮食生产先进县，所以要在传统施肥的参照下调整施肥比例和施肥量，在确保高产的同时节约肥料。通过精量施肥，结合传统施肥，建立和修正作物施肥指标体系，合理肥料配方，拓展节本增效的空间。

测土信息公开化

农民往往是被认为科学文化素质较低的群体，农业上的专业术语、单位名称等不一定能完全看懂，因此以前的\'测土配方施肥基础数据、丰缺指标并未对农户公开，农户只是收到一张或几张施肥建议卡，真实度自然就较低，农户重视程度也不高。随着这几年的集中培训、入户指导、开展田间学校、电视广播讲座等多手段宣传培训，农户对测土配方施肥认识大大提高，有更深一层次了解和掌握的愿望，因此，土肥站设立村级测土配方施肥信息建议卡，包括本村土壤各种养分测试值范围、土壤养分丰缺指标和本村施肥建议三大块内容，并像规章制度一样上墙，实现庄重和易懂并举。目前全县2XX个行政村的测土配方施肥信息建议卡上墙工作已经全部完成，受到了村干部和农户的一致好评。

制卡发卡简易化。

施肥卡的制作、填写和发放，是测土配方施肥最为重要的环节之一，要求既要准确无误，又要实现入户率XX0%，因此工作十分繁重。20xx年我们制定的挂历施肥卡，以外型美观、内容丰富、实用性强而深受农户喜欢，并一直延用至今。

宣传培训扩大化。

提到培训，往往都是一个正式场合，严肃的老师，用较为书面的语言来讲授农业知识，乡镇农业干部和技术员还比较容易接受，但农民听完作用不太大。20xx年年初在保留以往培训手段的基础上，主要采取“零距离接触”的方式进行培训，即在田间地头或村头巷尾以相互交流的方式将新的施肥技术、生产模式、科技知识等潜移默化的教给农户，由农户像讲述人闻趣事一样传授给亲朋好友、左邻右舍，实现一传

十、十传百，家喻户晓、家家受益。

科技入户经常化

往年下乡落实、调查农业项目，乡镇农业站经常是终点，真正深入农户并不多，20xx年我县土肥站大力开展土肥干部“下乡、包村、入农户”活动，每人负责3个乡镇，在每个乡镇挑选XX-20户测土配方施肥典型农户，实现每村1-2户，定期入户指导、电话沟通，并与乡镇农技推广站合作，组织20户以上村民参观学习本村测土配方施肥典型户，从中学习测土配方施肥知识，推广测土配方施肥技术，扩大测土配方施肥影响力度。目前累计进村入户320户次，电话沟通140人次，实现了了解生产情况、传播土肥知识、解决生产难题的目标。

科技种田主动化。

以前农户接受科技知识、科学种田意识往往是被动的，甚至是反感的。经过农业技术干部常年的努力，农户的思想开始转变，由被动变主动。去年冬季至今年春季，累计接受农户主动送样135个，农户主动咨询不同作物对土壤、肥料的要求，对新品种、新肥料非常感兴趣，科技种田意识大大增强。

**土肥站帮扶工作总结4**

我站20xx年在镇党委、政府的正确领导下，在有关业务部门的支持下，全体人员团结一心，奋力拼搏，全面完成本年度镇和上级业务部门交给的各项工作任务，现将综述如下：

>一、防汛抗旱

根据县政府和县防指的安排，结合我镇实际情况，我们站与有关业务部门在6月份对本镇堤防、涵闸进行全面大检查，建立档案，滤布在检查中发现问题，及时安排维修，险工险段专人负责，明确责任，镇根据人事安排，及时调整镇防汛抗旱指挥部，镇党委书记任政委、镇长任指挥，两委班子成员划片包段，农业综合服务站人员划分到各工段，进行技术指导，如出现危险情况，及时给予排除，减少损失。

>二、水利工程

农业综合服务站人员配合有关施工单位，对郭庄村马庄涵闸工程进行设计、测验、预算等工作，并在5月份进行组织施工，修建涵闸二座，解决了马庄圩1000多亩地的灌排问题，在上半年我站配套县水务局对沙颍河方洲圩移民迁建工程前期房屋、人口、树木等建筑物进行统计调查工作，为下一步工程的实施，准备了很好的依据，在灌溉工作中，我站人员和三里桥流域各村组织人员对灌溉大沟进行清障工作，确保全镇3万亩水稻灌溉用水。

>三、切实抓好水利工程的项目建设

11月份，根据县农委的安排，我站根据本镇的情况，到各村进行实地查看地形和各村种植情况，对郭庄、大武、潘郢、杨圩、瓦房五村进行标准粮田项目的申报，安排新建大、中沟桥梁6座，小沟桥180座，U型渠13400米，新建斗门190座，新建小型机电站11座，新建节制闸3座，项目投资估算达600万元左右。

>四、出色完成秸杆禁烧工作

为确保奥运会期间空气质量、保护生态环境，全镇印发明白纸5000多份，与农户逐户签订了责任制书，全镇干部划片包干，责任到人，确保了全镇基本杜绝了焚烧秸杆现象。

>五、认真抓好秋种工作

今年全镇种植小麦4690亩，蔬菜5080亩，其他作物624亩，在郭庄、大武种植1000亩高产攻关田，实行“五统一”，并与中粮储备库签订定单，秋种期间，全镇印发明白纸5000多份，利用广播、电视和科技培训班、现场会进行广泛宣传，共培训1200人次，广泛推广机播技术，使全镇机播面积占75%以上。全镇3万亩优质良种全部发放到位。

>六、大力开展科技培训

全镇充分利用新型农民科技培训这一平台，先后和县农委、县科协合作，邀请内蒙古农科院贾博渊教授，省农科院专家及县农技术推广中心高级农艺师开展集中培训，重点培训蔬菜种植、病虫害防治以及小麦高产攻关等有关技术，全镇受训农民达1300人次，有利的推动了全镇科技普及工作。

>七、做好农业机械的补贴发放工作

在秋种期间，根据农户对机械的需求积极与县农机局，购置了大型拖拉机2台，播种机3台，开沟机2台，提高了秋种的机械化播种水平，使全镇机械化播种率达75%以上。

**土肥站帮扶工作总结5**

20xx年度，农业综合服务站在党委、政府的亲切关怀下，在上级各部门的亲切指导和大力支持下，在全体干部职工的全力配合下，全年工作目标任务圆满完成，现将本年度工作总结如下：

>一、开展优质服务，树立农业综合服务站社会好形象

农业综合服务站是常与农民打交道的工作，我们深知农民之所需、之所求。为此，我站切实转变工作作风，常下村串户，积极开展便民、利民农技服务，同时公开了服务，农民可随时进行电话咨询。一年来，我们身体力行过得充实而富有意义。做到了技术服务经常性开展。

1、扎实搞好早稻大户示范和季节性农田抛荒。及时指导病虫防治。20xx年共发布病虫情报xx期，发放水稻、木瓜、水果、蔬菜等资料8万多份。积极引导农民和专业合作社向病虫害统防统治专业化发展，新发展早稻生产大户13户，实现了大棚育秧全程机械化生产。

2、认真开展农产品质量安全建设。全年按照上级上传数据要求，不定期对蔬菜基地、茶叶合作社、水果基地进行督促检查；对作物投入品进行了监控；提了农民农田环保意识，逐步扩大了机械化防治面积，减轻了农药用药次数，对全镇农贸市场、蔬菜基地、中小学校等大型伙食单位，不定期进行食用蔬菜农残速测。全年共取样1260个，同时注重了安全生产知识宣传，引导生产者按照无公害农产品的技术操作规程进行生产。与村级、学校和蔬菜基地负责人签定了食品安全目标管理责任状。一年来，全镇无一例中毒事件发生。镇、村、户三级联动，切实做到了从田间到餐桌的全程监控。同时，我站积极开展农业标准化基地生产工作，建立了银峰茶业、淳峰茶业、淳农金银花标准化生产基地。

3、认真开展土壤普查和改良工作，全年对农大4个组、谢家6个组、高田1个组1800亩农田进行了石灰、有机肥、叶西肥施用改良，有效地维护了耕地地力水平，开拓了一条耕地地力保护健康之路。

>二、产业带动达到农民增收，切实扼制耕地抛荒

今年重点建立黄荆坪种子展示基地，推广了超级稻、优质油菜，重视了木瓜和水果基地建设。

优质稻生产。我镇建立了种子展示基地，参展品种达750多个，来自全国参观人员达1万多人次，同时建立了金源红米基地，山田、鸭头千亩优质稻基地。

大力发展优质油菜基地。积极搞好油菜种子的调度和供应，加强了办点示范技术培训和指导。农技站一班人，带着感情、带着责任到村、到组、到田头，分类指导农户施肥、除草、清沟排水，查苗补缺，今年全镇油菜播种面积达17360亩，建立了杨柳村、鹤源社区两个千亩油菜核心示范片。

茶叶、水果基地建设。今年全镇茶叶品改面积达320亩，浏阳早桔、红心蜜柚240亩提质改造木瓜果园1120亩，注重对基地的病虫防治和高产栽培现场指导。水果中的黄金梨知名度进一步扩大，药材、水果已成为我镇又一特色产业。

在来年的日子里，镇农业综合服务站将继续立足本职岗位，以饱满的工作热忱，面向广大农民朋友提供优质农技服务，致力于围绕“优质粮、放心菜、品牌茶、中草药、特色果、反季菇”等产业开发，作出农业综合服务站应尽之力。

**土肥站帮扶工作总结6**

20xx年土肥站在局党委和上级业务部门指导下，切实贯彻落实党的十八大精神，认真抓好测土配方施肥、重金属污染修复治理等项目建设工作，加强耕地质量建设，提升耕地综合生产能力，促进农业节本增效，大力推进现代农业发展进程。现将一年来工作总结如下。

>一、项目建设工作情况

（一）测土配方施肥项目

围绕“夯实土肥基础工作、强化示范样板带动、加强配方肥推广应用、大力推进测土配方施肥信息化服务”等中心工作，全面完成各项指标任务。

20xx年完成测土配方施肥面积万亩，其中早稻xx万亩，中稻10万亩，晚稻30万亩，玉米8万亩，油菜2万亩，蔬菜万亩、烤烟22万亩，测土配方施肥应用面积达农作物种植面积的65%以上。推广配方肥万吨，其中水稻配方肥8400吨，玉米xx00吨，油菜13100吨。免费为14万户农户提供测土配方施肥技术指导服务。选择烤烟、水稻、水果等xx户新型农业经营主体建设示范样板，示范面积21200亩。大力开展测土配方施肥专家系统应用示范，示范面积1010亩促进了配方肥推广应用。强化测土配方施肥技术信息化服务，全县张贴测土配方施肥指导单元图267张，覆盖全县26个乡镇，其中在仁义镇农企合作示范镇实现了施肥指导单元图全村覆盖，依托县域测土配方施肥专家系统平台的网络化应用，有效地促进了测土配方施肥技术的普及力度。截止目前项目总增产万吨，总增产节支万元。

在土肥水基础工作上，一是强化了田间试验管理，明确了专人负责田间试验，共开展蔬菜“2+x”田间试验4个，玉米“3414”不完全试验1个，晚稻配方校正试验2个。加大配方的自修订，主要的大配方（基肥）有早稻的xx－13－13，中稻xx—12－14，晚稻xx－9－12，烤烟10－20－13等。做好了全县土肥水调研，选择100户农户开展农户施肥跟踪调查。对全县主要农作物开展最大、最适、最低以及配方肥建议调查摸底，切实掌握了全县农作物施肥状况。为下步进一步优化施肥结构、科学平衡施肥，实现化肥施用零增长打下了良好基础。

（二）重金属污染耕地修复治理项目

20xx年xx县重金属污染耕地应急性修复面积50700亩，项目资金万元。根据土壤基础数据，选择中轻度重金属污染（－）耕地进行土壤重金属污染耕地应急性修复，项目计划落实施用生石灰面积50700亩，优化水份管理50700亩，施用商品有机肥34000亩，种植绿肥xx700亩，喷施叶面阻控剂50700亩。根据项目实施有关要求，结合实际，我们选择敖泉镇、方元镇、浩塘镇、和平镇、雷坪镇、欧阳海镇、仁义镇、樟市镇等9个乡镇46个村开展重金属污染耕地应急性修复，实施面积51471亩。对区域内晚稻生产区集中开展施用生石灰、优化水分管理、施用商品有机肥、种植绿肥、喷施叶面阻控剂等应急性修复技术措施。至20xx年7月1日起，共完成了商品用机肥、生石灰、叶面阻、控剂优化水分管理、种植绿肥等技术措施的物资及服务的采购，累计完成物资采购吨，安排水分管理人员371人，采购资金万元。主要工作措施：

一是加强组织领导，落实主体责任。一是成立了分管农业工作的副县长任组织长的xx县重金属污染耕地应急性修复工作领导小组，组建了9个技术指导小组，各项目乡镇同时也成立了领导小组，落实工作地方政府主体职责。二是制定工作方案，确保工作顺利开展。制定了《xx县20xx年重金属污染耕地应急性修复实施》，出台了《重金属污染耕地扩面修复项目考核办法》，对各乡镇项目实施情况进地考核，建立奖优罚劣制，项目工作的前三名，分别奖励2万元、万元、1万元。通过落实项目考核措施，调动了地方政府及工作人员的积极性，不仅落实好了各项工作措施，而且极大地调动了乡镇干部的工作灵动性。三是开展产品抽检，确保产品质量。商品有机肥抽检28批次，生石灰抽检18批次，阻控剂抽检10批次，绿肥14批次。四是加强宣传培训，增强思想意识。累计组织各级培训场次101次，培训人员4968人次，发放各种技术资料xx000余份。特别是在8月17日至8月21日，我们组织县乡村三级培训，讲政策、讲意义、讲技术。起到了良好的宣传作用，农民不仅明白了项目实施的意义，也掌握各项技术措施。五是规范产品采购，确保程序到位。在物资采购中，我们严格按照《关于20xx年长株潭耕地重金属污染修复产品与服务技术质量要求的`指导意见》组织项目物资招投标，所有物资采购一律按公开招标评标法进行，兼顾了企业利益，保证了产品质量和工作的有序开展。六是加强物资发放登记，确保物资落实不走样。所有物资一经招投标，第一时间通知项目乡镇组织物资调运发放工作。采购的物资统一运到村，乡镇干部、农技术员、村组干部协同发放物资，领用农户在产品发放表上填写身份证号码，电话号码，物资台帐经公示后，建档造册保存。通过落实乡镇主体责任，调动基础农技人员的工作积极性，整个物资发放过程秩序井然，农民没有不满情绪。

>二、耕地质量管理

一是加大宣传力度，提高全民意识。20xx年，我县切实加强耕地质量建设法律法规的学习宣传，利用各种媒体广泛开展对《湖南省耕地质量管理条例》、《湖南省非农建设用地补充耕地项目验收办法》、《湖南省地地开发整理条例》、《湖南省耕地质量评定办法》等法律法规的宣传，营造了良好的社会氛围。全年出动宣传车辆12台次，人员67人次，印发各类资料万余份。

二是加强耕地质量管理，切实开展耕地质量评定工作。按照《湖南省耕地质量管理条例》、《湖南省耕地质量评定办法》、《湖南省非农建设用地补充耕地项目验收办法》及《xx县耕地质量管理办法》，我县着力抓好占补平衡补充耕地建设与管理，农业局会同国土部门切实加强占用耕地补充耕地项目的实施，严格按照《条例》和“两个办法、两个通知》文件精神执行相关耕地质量与建设工作。具体包括：项目可行性研究报告的审核，耕地划补方案的制定和审核，耕地补充项目选址论证，耕作层剥离回填方案制定，补充耕地质量评定和验收等方面工作。20xx年，对火田村、潭沙村、扫村、茅栗村等5个村新开耕地进行了质量评定，面积公顷。

三>、耕地质量监测

建立了我县耕地质量评定数据库，建立并完善仁义岸村部级土壤肥力定位监测点和5个省级、10个市级大田肥力定位监测点建设，及时调查取样跟踪土壤肥力变化情况，建立了大田监测数据库。

>四、土壤墒情监测

为了适应新形势下农业生产技术发展要求，根据省站土壤墒情监测技术操作规程，结合本县农业生产特点，20xx年，我们选择了10个土壤墒情监测点，(其中旱土5个、水田5个)，坚持每月监测土壤墒情2次，并及时发布《湖南省xx县土壤墒情简报》，全年共发布土壤墒情简报12期，发布墒情信息资料6000余条。通过开展土壤墒情监测，基本掌握了我县主要土种水份状况与降水量间的关系及动态变化情况，为我县的农业生产抗旱节水提供了重要的技术支撑。

>五、其它工作

做好各类信息表格填报，严格按照省市上级业务主管部门的要求，填报各类土肥水专业报表、项目进度月报等报表。扎实完成了各类总结、技术资料、工作动态简报的编写、上报和发布等工作。

>六、工作计划

1、做好20xx重金属污染修复项目申报工作。

2、加强测土配方施肥项目实施力度，继续完善专家系统网络数据的应用管理。

3、抓好大田肥力定位监测和土壤墒情监测工作。

4、加强耕地质量管理。

5、出版《xx耕地》

**土肥站帮扶工作总结7**

XX年土肥站在局党委和上级业务部门指导下，切实贯彻落实党的十八大精神，认真抓好测土配方施肥、重金属污染修复治理等项目建设工作，加强耕地质量建设，提升耕地综合生产能力，促进农业节本增效，大力推进现代农业发展进程。现将一年来工作总结如下。

围绕“夯实土肥基础工作、强化示范样板带动、加强配方肥推广应用、大力推进测土配方施肥信息化服务”等中心工作，全面完成各项指标任务。

XX年完成测土配方施肥面积万亩，其中早稻16万亩，中稻10万亩，晚稻30万亩，玉米8万亩，油菜2万亩，蔬菜万亩、烤烟22万亩，测土配方施肥应用面积达农作物种植面积的65%以上。推广配方肥万吨，其中水稻配方肥8400吨，玉米1500吨，油菜13100吨。免费为14万户农户提供测土配方施肥技术指导服务。选择烤烟、水稻、水果等15户新型农业经营主体建设示范样板，示范面积21200亩。大力开展测土配方施肥专家系统应用示范，示范面积1010亩促进了配方肥推广应用。强化测土配方施肥技术信息化服务，全县张贴测土配方施肥指导单元图267张，覆盖全县26个乡镇，其中在仁义镇农企合作示范镇实现了施肥指导单元图全村覆盖，依托县域测土配方施肥专家系统平台的网络化应用，有效地促进了测土配方施肥技术的普及力度。截止目前项目总增产万吨，总增产节支万元。

在土肥水基础工作上，一是强化了田间试验管理，明确了专人负责田间试验，共开展蔬菜“2+X”田间试验4个，玉米“3414”不完全试验1个，晚稻配方校正试验2个。加大配方的自修订，主要的大配方(基肥)有早稻的15-13-13，中稻1612-14，晚稻16-9-12，烤烟10-20-13等。做好了全县土肥水调研，选择100户农户开展农户施肥跟踪调查。对全县主要农作物开展最大、最适、最低以及配方肥建议调查摸底，切实掌握了全县农作物施肥状况。为下步进一步优化施肥结构、科学平衡施肥，实现化肥施用零增长打下了良好基础。

XX年桂阳县重金属污染耕地应急性修复面积50700亩，项目资金万元。根据土壤基础数据，选择中轻度重金属污染(/kg)耕地进行土壤重金属污染耕地应急性修复，项目计划落实施用生石灰面积50700亩，优化水份管理50700亩，施用商品有机肥34000亩，种植绿肥16700亩，喷施叶面阻控剂50700亩。根据项目实施有关要求，结合实际，我们选择敖泉镇、方元镇、浩塘镇、和平镇、雷坪镇、欧阳海镇、仁义镇、樟市镇等9个乡镇46个村开展重金属污染耕地应急性修复，实施面积51471亩。对区域内晚稻生产区集中开展施用生石灰、优化水分管理、施用商品有机肥、种植绿肥、喷施叶面阻控剂等应急性修复技术措施。至XX年7月1日起，共完成了商品用机肥、生石灰、叶面阻、控剂优化水分管理、种植绿肥等技术措施的物资及服务的采购，累计完成物资采购吨，安排水分管理人员371人，采购资金万元。主要工作措施：

一是加强组织领导，落实主体责任。一是成立了分管农业工作的副县长任组织长的桂阳县重金属污染耕地应急性修复工作领导小组，组建了9个技术指导小组，各项目乡镇同时也成立了领导小组，落实工作地方政府主体职责。二是制定工作方案，确保工作顺利开展。制定了《桂阳县XX年重金属污染耕地应急性修复实施》，出台了《重金属污染耕地扩面修复项目考核办法》，对各乡镇项目实施情况进地考核，建立奖优罚劣制，项目工作的前三名，分别奖励2万元、万元、1万元。通过落实项目考核措施，调动了地方政府及工作人员的积极性，不仅落实好了各项工作措施，而且极大地调动了乡镇干部的工作灵动性。三是开展产品抽检，确保产品质量。商品有机肥抽检28批次，生石灰抽检18批次，阻控剂抽检10批次，绿肥14批次。四是加强宣传培训，增强思想意识。累计组织各级培训场次101次，培训人员4968人次，发放各种技术资料15000余份。特别是在8月17日至8月21日，我们组织县乡村三级培训，讲政策、讲意义、讲技术。起到了良好的宣传作用，农民不仅明白了项目实施的意义，也掌握各项技术措施。五是规范产品采购，确保程序到位。在物资采购中，我们严格按照《关于XX年长株潭耕地重金属污染修复产品与服务技术质量要求的指导意见》组织项目物资招投标，所有物资采购一律按公开招标评标法进行，兼顾了企业利益，保证了产品质量和工作的有序开展。六是加强物资发放登记，确保物资落实不走样。所有物资一经招投标，第一时间通知项目乡镇组织物资调运发放工作。采购的物资统一运到村，乡镇干部、农技术员、村组干部协同发放物资，领用农户在产品发放表上填写身份证号码，电话号码，物资台帐经公示后，建档造册保存。通过落实乡镇主体责任，调动基础农技人员的.工作积极性，整个物资发放过程秩序井然，农民没有不满情绪。

一是加大宣传力度，提高全民意识。XX年，我县切实加强耕地质量建设法律法规的学习宣传，利用各种媒体广泛开展对《湖南省耕地质量管理条例》、《湖南省非农建设用地补充耕地项目验收办法》、《湖南省地地开发整理条例》、《湖南省耕地质量评定办法》等法律法规的宣传，营造了良好的社会氛围。全年出动宣传车辆12台次，人员67人次，印发各类资料万余份。

二是加强耕地质量管理，切实开展耕地质量评定工作。按照《湖南省耕地质量管理条例》、《湖南省耕地质量评定办法》、《湖南省非农建设用地补充耕地项目验收办法》及《桂阳县耕地质量管理办法》，我县着力抓好占补平衡补充耕地建设与管理，农业局会同国土部门切实加强占用耕地补充耕地项目的实施，严格按照《条例》和“两个办法、两个通知》文件精神执行相关耕地质量与建设工作。具体包括：项目可行性研究报告的审核，耕地划补方案的制定和审核，耕地补充项目选址论证，耕作层剥离回填方案制定，补充耕地质量评定和验收等方面工作。XX年，对火田村、潭沙村、扫村、茅栗村等5个村新开耕地进行了质量评定，面积公顷。

建立了我县耕地质量评定数据库，建立并完善仁义岸村部级土壤肥力定位监测点和5个省级、10个市级大田肥力定位监测点建设，及时调查取样跟踪土壤肥力变化情况，建立了大田监测数据库。

为了适应新形势下农业生产技术发展要求，根据省站土壤墒情监测技术操作规程，结合本县农业生产特点，XX年，我们选择了10个土壤墒情监测点，(其中旱土5个、水田5个)，坚持每月监测土壤墒情2次，并及时发布《湖南省桂阳县土壤墒情简报》，全年共发布土壤墒情简报12期，发布墒情信息资料6000余条。通过开展土壤墒情监测，基本掌握了我县主要土种水份状况与降水量间的关系及动态变化情况，为我县的农业生产抗旱节水提供了重要的技术支撑。

做好各类信息表格填报，严格按照省市上级业务主管部门的要求，填报各类土肥水专业报表、项目进度月报等报表。扎实完成了各类总结、技术资料、工作动态简报的编写、上报和发布等工作。

1、做好20xx重金属污染修复项目申报工作。

2、加强测土配方施肥项目实施力度，继续完善专家系统网络数据的应用管理。

3、抓好大田肥力定位监测和土壤墒情监测工作。

4、加强耕地质量管理。

5、出版《桂阳耕地》

**土肥站帮扶工作总结8**

今年，我们在主管部门的正确领导下，紧紧围绕“三大项目”实施和高效农业生产，在耕地质量建设，土肥试验示范，土壤监测工作等方面开展了大量扎扎实实的工作，现将20xx年土肥工作情况总结如下：

>一、围绕农业部测土配方施肥项目实施，扎实开展我市测土配方施肥工作

1、层层培训，强化宣传

先后在中稻育秧、栽插、秋播等现场会上宣讲测土配方施肥技术意见，展示水稻专用BB肥和小麦专用肥，并在中稻栽插前发放“测土配方施肥建议卡”20多万份；利用电台、电视台、泰兴网、泰兴报等新闻媒体进行广泛宣传，共参与制作“泰兴新闻”3次，“农业科技之窗”4次，广播电台用稿5次，泰兴网用稿3次，“江苏测土配方施肥网用稿”5次；先后举办培训班2次，培养乡镇农技人员110多人次；先后在项目区实施乡镇制作墙壁广告31个，悬挂宣传条幅39条，为全市测土配方施肥工作的开展营造了良好的舆论氛围。

2、设立对照，展示效果

今年，我们在分界镇沿河村和元竹镇镇北村设立了稻麦测土配方施肥千亩示范方，并设立了常规施肥与配方施肥的对比田块，其它各乡镇结合丰产方和农业标准化示范区建设，均设立了测土配方施肥百亩示范方。全市共设测土配方施肥千亩示范方2个，百亩示范方20个。自今年2月份以来我们在新街镇高效农业示范园区设立了高效农业测土配方施肥千亩示范方，通过增施商品有机肥，施用专用肥料，推广测土配方施肥等措施，实施了测土配方施肥工作由粮食作物向经济作物延伸，拓宽了测土配方施肥

工作的服务领域。

3、推广稻麦专用肥和新型肥料

我们根据多年肥料试验示范的结果和土壤养分状况设计了水稻专用BB肥，委托江苏瑞和化肥有限公司进行生产，并在全市推广使用，共推广5200多吨；在今年小麦“两防一喷”、水稻苗期及穗期防治病虫害期间，我们重点推广使用了省农林生化有限公司的富利素和绿丰源，共推广7。2吨，新型肥料的示范推广，为全市作物的增产发挥了较大作用。

4、落实肥效试验

自去年秋播起，我们共安排落实稻麦“3414”试验11个，无氮基础地力试验104个，精确施氮试验14个，配方肥筛选和校正试验各20个。为了确保试验示范质量，试验前我们组织各试验承担人员进行培训，我站人员每人负责2至3个试验，分工人员经常深入到各联系点了解试验情况，发现问题及时解决。试验所需普钙、氯化钾和薄膜等肥料均由我站统一提供，并经常组织试验观摩，确保试验数据准确可靠。试验结束后，及时组织召开试验总结会，会上交流试验的情况，总结分析试验的经验教训，以便下次试验时加以完善。

5、采样测土

今年秋播前夕，我们组织了3个采样小组，深入七圩、蒋华、根思、河失、滨江、马甸等乡镇的每一个行政村采集耕层土样，每个土样点均用GPS仪定点定位，并现场填好“采样地块基本情况调查表”和“农户施肥情况调查表”，共采集土样1285个，加上去年秋播采集的3050个，已经达到测土配方施肥项目实施方案要求。10月底，应高港农委要求，我们又转赴高港区，深入到高港区的每一个行政村，帮助他们采集耕层土样。目前，所采土样正在处理和分析之中。

>二、围绕省商品有机肥项目实施，为全市高效农业生产搞好技术服务

我市今年2月份被列为“商品有机肥推广应用补贴示范市”，组织实施了商品有机肥推广应用项目。我们在做好供肥厂家考察的基础上，会同财政部门、纪检部门做好了供肥厂家的公开招标工作。在实施过程中，今年改变了去年的工作思路，重点用于全市高效农业基地，先后为新街、珊瑚、宣堡、胡庄、分界等高效农业生产大户提供优质商品有机肥2600吨。今年10月份，我市又被列为该项目续建市，我们配合泰州市农委做好了供肥厂家的招标工作，到目前为止，已推广近20xx吨优质商品有机肥用于全市的高效农业生产基地，有效地推动了全市高效农业的发展。

三、围绕国家级标准粮田项目的实施，做好基础资料搜集工作在去年做好元竹镇国家级标准粮田项目可行性论证报告的基础上，今年我们认真做好该项目初步设计方案的报告编制工作。我们认真学习编制指南，反复实地调查了解现有农业生产基础情况，广泛征求乡镇、村组等有关部门的意见，并多次到水务局、开发局、建设局了解工程建设的设计、施工、监理、预决算等方面的知识，组织人员按要求完成了标准粮田项目初步设计方案的编制工作，并根据省厅修改意见，对此项目初步设计方案进行必要修定工作。9月份，我们又做好了珊瑚镇标准粮田项目可行性研究报告的编制工作。自10月份起，我们着手开始了元竹镇标准粮田的实施工作，完成了工程决算、工程招标等工作。同时，对珊瑚镇标准粮田项目待建工程进行定点定位，编制了《珊瑚镇标准粮田项目初步设计方案》，按上级规定时间及时上报。

>四、认真搞好土壤监测工作

我市现有6个省级土壤监测点，每年分夏、秋两熟上报有关肥情资料。我们经常深入到基层监测点，严格督促土壤监测员按监测规程进行实施，从而确保原始数据的\'准确性。各监测点将资料报来后，我们及时汇总整理，对所采土样及时分析，从而为我市的耕地质量演变动态提供科学依据。

>五、做好其它业务工作

一是为化肥生产企业搞好农化服务工作，及时向他们通报省、市有关肥料生产、交易、产品标准等信息，为他们办理农业使用登记证和赴外省销售的登记证，做好答疑解释和上下联络工作，协助他们做好新产品的开发和研制工作，帮助他们编制新型肥料产品标准，协调处理好化肥生产企业与附近农户之间的污染纠纷；二是做好土肥技术的宣传和总结工作，有6篇论文收集于《江苏耕地质量建设》一书。（ISBN978—7—5630—2452—0/S〃56河海大学出版社）“泰兴市淤泥土地区小麦3414肥料效应试验研究”发表于20xx年第12期《江苏农业科学》，“泰兴市基本农田质量现状分析”一文获“江苏省土壤学会优秀论文奖”，“泰兴市秸秆利用的现状与对策”一文被评为泰州市“现代农业论文”优秀论文鼓励奖，一名同志被评为“省土肥站信息工作先进个人”，我站被省土肥站评为20xx年测土配方施肥工作先进单位；三是协助做好全市的秸秆禁烧和综合利用工作及全市的化肥市场监测工作。

>六、明年工作打算

1、继续做好测土配方施肥项目的实施工作，建立全市耕地质量信息管理系统；

2、做好元竹镇、珊瑚镇标准粮田项目的实施工作；

3、抓好商品有机肥项目的实施工作；

4、继续做好土壤监测工作；

5、做好土肥技术的宣传及新型肥料推广工作。

**土肥站帮扶工作总结9**

在局党委、行政的正确领导和省、市业务主管部门的指导下，经全站工作人员共同努力。xx年度土肥工作围绕建设社会主义新农村，服务“三农”为目的，开创了土肥工作新局面。

>一、认真搞好基本农田保护，切实抓好农业环境管理。

保护基本农田是国策，农业环境是我们赖以生存的基础，抱着对社会、对子孙负责的态度，我们依法依规进行保护和管理。

1、加大宣传力度，树立全民意识

针对我县基本农田逐年减少，农业环境逐渐恶化的`现状，我们利用标语、培训等多种方式，在全县范围内进行广泛宣传，树立社会全员参与的基本农田保护和农业环境保护的意识。

2、认真调查研究

对群众反映较多、较集中的问题，进行认真调查研究，发现问题及时解决，如茶恩青坪国土整理项目耕作层被破坏，经实地调查，我们写出“国土整理应重视耕地质量”一文，引起有关部门的高度重视，并根据文中所制定的改造方案进行整治好。河口三联整理区渗水漏肥问题，在调查后也提出了相应的整治方案。

3、积极参与规划修编

今年是基本农田中长期规划修编年，我们积极配合国土部门工作，同时收集过去未收集到的耕地利用现状图和耕地利用规划图。

4、搞好生态农业建设试点

从农业投入品着手，设定柳桥村为生态农业建设试点村，该村全面推广复混肥和bb肥。

>二、搞好肥料生产管理，维护肥料市场秩序。

肥料市场的纯净，是农业生产安全的基本保证，所以我们重点抓源头—肥料生产管理，协作执法大队搞好肥料市场管理。

1、抓肥料生产管理

对我县境内有规模的3家肥料生产企业，一是督促办理各种法定手续;二是不定期检查生产记录，促使各企业规划生产，确保产品质量。

2、公布肥料信息

春播期间，经肥料生产企业调查和肥料市场调查，发放了一期肥料信息。

>三、积极推广土肥新技术

1、开展技术培训

上半年结合新型农民培训工程对全县232个重点村开设培训班，培训村、组干部3万多人次，发放技术资料4万份。

2、设立土肥试验

早稻在泉塘子农技站设立不同肥料对比和不同施肥量试验两个。

>四、实施好两个项目

(一)标准粮田建设项目

本DOCX文档由 www.zciku.com/中词库网 生成，海量范文文档任你选，，为你的工作锦上添花,祝你一臂之力！