



全国农牧渔业丰收奖 成果汇编

1994—2000

农业部科技教育司编

主 编 石燕泉

副主编 邹 平

编 委 邹 平 王德平 朱 洲 张新明 李仕宝 于迎建
刘世珍 白菊平 谢 杰

前　　言

农业部、财政部自 1987 年始实施了全国农牧渔业丰收计划。为推动该计划的实施，两部于 1988 年设立了“全国农牧渔业丰收奖”（简称丰收奖），奖励在实施全国农牧渔业丰收计划及其它重大农业技术推广计划中做出突出贡献的单位和个人。丰收奖设立以来，对调动广大农业科技人员尤其是基层农技推广人员的积极性，更好地实施丰收计划和其它推广项目，提高农产品产量和品质，增加农民收入作出了重要贡献。

我司曾将 1988～1993 年的丰收奖项目先后汇编成两册，并发送各地农业行政、推广、科研、教学等部门。为便于各地了解 1994 年以来丰收奖奖励情况，我们编辑了《1994～2000 年全国农牧渔业丰收奖获奖成果汇编》。本汇编汇集了获奖项目 1399 项，其中一等奖 141 项、二等奖 574 项、三等奖 684 项。内容包括项目名称、获奖单位、完成人员、获奖等级及日期。获奖成果按获奖年份、省份和等级排列，以便查找。

本汇编内容不作为获奖证明。

农业部科技教育司

2001 年 6 月

目 录

一九四 年

北京市	1
玉米优良杂交组合及综合增产技术在中低产区的推广应用	1
利用山地冷凉地区生产八、九月淡季菜综合丰产技术推广	1
天津市	1
天津市鱼蟹混养综合增产技术	1
常规稻高产栽培技术	1
天津市优良肉鸡品种及饲养配套技术	1
河北省	2
邯郸市11县200万亩夏玉米亩增百公斤技术	2
池塘高产高效综合配套养殖技术	2
25万亩冬小麦亩增百斤高产再高产栽培技术	2
绵、山羊优良新品种及增产技术	2
棚菜综合配套栽培技术	3
河北省150万亩小麦综合配套增产技术	3
河北省200万亩夏玉米优良新组合及增产技术	3
建鲤、颖鲤优势利用	3
山西省	3
山西省旱地玉米综合高产栽培技术	3
山西省“高优高”农业综合技术推广工程	4
黄河大三角晋南地区百万亩旱作小麦增产技术	4
山西省临猗等19县(市)平菇高产栽培技术推广	4
山西省沁水县旱地特晚播油菜条田带种栽培技术推广	5
山西省临猗等3县小麦机械化综合增产技术	5
山西省农垦奶牛场高产技术推广	5
内蒙古自治区	5
甜菜新品种协作2号及增产增糖配套技术措施推广	5
棚菜综合配套栽培技术	6
水稻生产综合机械化增产技术	6
新技术稀土在赤峰地区农作物上开发利用	6
中低产田小麦综合增产技术	6
哲盟沼塚地区旱作蓖麻综合增产技术推广	7
大豆综合增产技术	7
辽宁省	7
辽宁省大豆高产高效优化配套栽培技术	7

河蟹养殖技术	7
沈阳市常规稻综合增产技术	8
玉米优良新组合推广与配套增产技术	8
水稻增产综合机械化技术推广	8
杂交玉米优良组合增产技术	8
玉米、大豆、水稻综合技术推广	9
杀螟灵 1 号颗粒剂及配套技术推广	9
吉林省	9
吉林省 5.4 万亩水稻高产优质低耗配套栽培技术	9
良种肉鸡及增产技术的推广	9
低产稻区高产低耗高效综合配套技术推广	9
吉林省 1.2 0 万亩大豆综合增产技术	10
吉林省春玉米高产高效技术	10
保护地蔬菜综合丰产技术	10
吉林省棚菜综合栽培技术推广	10
杂交玉米综合增产技术	11
池塘模式化养殖增产技术	11
吉林省甜菜综合保苗增产技术	11
黑龙江省	11
黑龙江省小麦机械化综合增产技术	11
黑龙江省大豆综合增产技术	11
寒地水稻优良品种及高产栽培（盘育机播）综合技术推广	12
黑龙江省稻田养鱼综合增产技术	12
高寒地区玉米高产、高效增产技术	12
哈尔滨市池塘模式化养殖技术	12
北方寒地大白菜优质、高产综合栽培技术	13
呼兰县玉米丰产综合栽培技术	13
玉米优良新组合及增产技术	13
黑龙江省甜菜中低产田改造综合增产技术	13
上海市	14
上海市罗氏沼虾大面积养殖技术推广	14
上海市直播稻高产栽培技术	14
上海市淡季蔬菜茭白综合栽培技术	14
上海市玉米掖单 1.3 号新品种及高产配套栽培技术推广	14
上海市多效唑培育油菜壮秧及其配套增产技术	14
江苏省	15
茶园优质高产栽培技术	15

商品瘦肉猪高产技术推广	15
小蚕片叶立体育技术	15
江苏省滨海县稻茬麦高产配套技术	15
山、绵羊杂交改良及增产技术	16
海安县 5 0 万亩小麦稀播高产配套技术	16
如东县 4 0 万亩棉花灾年平均增产技术	16
优良蛋鸡综合配套技术	16
东台市 3 0 万亩麦套春玉米综合增产技术	17
高邮、兴化、宝应 3 市（县）良种蛋鸭配套增产技术	17
盱眙县秦油 2 号高产栽培技术	17
浙江省	17
浙江省“双吨桔”综合栽培技术推广	17
浙江省养鹅综合利用增产增收技术推广	17
宁波市推广配套技术两年百万亩迟三熟早稻夺高产	18
浙江省推广淡季蔬菜综合增产技术	18
义乌市 4 万亩马铃薯优化配套栽培技术的推广	18
古林镇家庭农场应用综合配套技术，促进规模经营发展	18
金华市推广百万亩早籼“浙 7 3 3”及其高产配套栽培技术	18
浙江茶叶优质丰产新技术的应用推广	19
兰溪市农村散养鸡的饲养和综防技术的推广	19
安徽省	19
安徽省亳州市、临泉县肉牛增产配套技术推广	19
安徽省红富士苹果幼树大面积优质丰产配套技术	19
巢湖地区吨粮田开发配套研究技术与应用	20
长江中下游和沿淮滩地低丘农业综合模式技术推广	20
安徽省棉花高产优质高效综合配套技术	20
安徽省宣城地区“种草养鹅”项目——良种鹅及增产技术	20
安徽省淮北夏大豆增产配套技术	20
安徽省夏播红麻增产增值技术	21
福建省	21
机帆船灯光围网高产稳产技术	21
三明市山地幼龄果园套种绿肥配套技术与推广	21
福建省水稻合理施用钾肥技术	21
三明市 2 0 万亩水稻高产机械化技术	21
花生“改低创新”综合配套栽培技术	22

将乐县农作物推广低容量喷（雾）施叶面肥技术	22
江西省	22
江西省30万亩棉花高产优质栽培技术推广	22
江西省大面积推广养猪生产适用技术	22
小蚕片叶立体育丰产技术推广	23
都昌县8000亩连片池塘模式化养殖增产技术	23
水稻以病虫综合防治为主的增产技术	23
水稻机械化综合增产增收技术	23
杂交稻、常规稻、再生稻优良品种（新组合）及高产栽培技术	23
山东省	24
山东省100万亩旱地小麦增产技术	24
寿光市80万亩秸秆还田、培肥地力粮、棉、果增产增收技术	24
枣庄市50万亩优化配方施肥增产技术	24
新泰市45万头商品型瘦肉型生产配套技术	25
泰安市100万亩夏玉米单产过千斤综合技术	25
巨野县20万亩麦棉套种技术	25
50万平方米塑料大棚袋栽香菇高产技术	25
禹城县15万头肉牛生产配套技术	25
郯城县30万亩玉米优良新组合及增产技术	26
河南省	26
花生优质高产高效综合技术推广	26
永城县小麦综合增产技术推广应用	26
池塘模式化养殖增产技术	26
河南省南阳县肉牛增产配套技术	27
安阳市18万夏谷综合增产技术推广	27
玉米农机农艺综合增产增收技术推广	27
苹果综合丰产技术	27
柘城县80万亩小麦综合增产技术推广	27
棉花优良新品种及增产技术推广	27
湖北省	28
油菜综合高产技术	28
湖北省西部山区杂交玉米综合抗灾增产技术	28
夏播红麻增产增值技术	28
宣城等5县（市）水稻吨粮高产栽培技术	28
推广淡季蔬菜综合增产技术	29
小蚕片叶立体育技术	29
湖北省棉花优良品种及增产技术	29

大别山区水稻亩产过千斤综合高产栽培技术	29
水稻施用钾肥技术	29
湖南省	30
鼎城、汉寿等4县棉花优良品种及增产技术	30
湖南龙山、桑植等19县(市)玉米地膜覆盖综合丰产技术	30
湖南省推广淡季蔬菜综合栽培技术	30
湖南省君山、屈原等八农场杂交猪优良新组合及增产技术	30
湖南省汉寿、隆回等6县水稻优良新品种(新组合)及高产栽培技术	30
湖南省洞口等6县油菜综合增产技术	31
湖南省祁东等两县稻田养鱼增产技术	31
湖南省龙山县油菜综合高产栽培技术	31
湖南省大通湖大水面养鱼高产技术	31
望城县肉用仔鸡饲养配套技术推广	31
广东省	31
茶叶优质丰产新技术	31
斗门县水田甘蔗高产综合栽培技术	32
甘蔗综合增产技术	32
高州市水稻千斤栽培规程	32
佛山市推广粳籼89	32
广西壮族自治区	33
广西桂林地区两万亩柑桔优质高产规范化栽培技术	33
广西北流县30万亩水稻吨粮田技术	33
广西合浦、钦州两县(市)100万亩水稻综合增产技术	33
钟山县6万亩春烤烟优质适产配套技术	33
以绿肥为主的水稻综合丰产技术	34
柑桔大面积高产综合栽培技术	34
广西兴安县40万头肉猪综合饲养技术开发	34
池塘养鱼综合增产技术	34
四川省	34
成都市龙泉驿区桃优质丰产配套技术推广	34
四川省肉牛短期育肥综合技术推广	35
推广抗马铃薯癌种病良种丰产栽培技术	35
聚土改土垄作栽培丰产技术	35
四川省丘陵山区玉米综合机械化技术	35
柑桔优质高产规范化栽培技术	36
小麦综合增产技术——小麦多效唑浸种及其配套技术	36
商品瘦肉猪配套技术推广	36

重庆市淡季蔬菜综合技术推广	36
秋淡蔬菜综合丰产栽培技术推广应用	36
四川白鹅增产技术推广	36
半细毛羊综合增产技术	37
反季节蔬菜配套技术示范推广	37
贵州省	37
都匀等3县市杂交稻再生稻优良组合及配套栽培技术	37
贵州省八倍体小黑麦高产栽培技术	37
云南省	37
云南省120万亩再生稻单产达128.5公斤	37
曲靖地区草地牧业综合发展项目	38
大理州70万亩蚕豆增产技术	38
云南省1万亩池塘模式化养殖增产技术	38
杂交猪优良新组合及增产技术	38
两万亩淡季蔬菜综合栽培技术推广	38
陕西省	39
西安市50万只蛋鸡笼养配套机械及增产增收技术	39
小麦优良品种及增产技术	39
陕西省中小型水库化肥养鱼技术推广	39
良种蛋鸡配套增产技术推广	39
甘肃省	40
旱地玉米模式化栽培技术	40
河西冷凉地区20万亩油料农机农艺结合增产增收技术	40
甘肃省中部贫困地区大面积粮食作物丰产工程	40
陇中半干旱、二阴区油纤兼用亚麻丰产栽培技术推广	40
小麦综合增产技术	40
优良家禽品种及配套饲养技术	41
宁夏回族自治区	41
蔬菜优良新品种和增产技术	41
银川市紧凑型玉米掖单13号新品种的示范推广	41
羔羊增产配套技术推广	41
春小麦优良品种配套栽培技术推广	42
麦套玉米农机农艺结合增产增收技术	42
青海省	42
青海省高原百万亩旱作农业综合栽培技术推广	42
绵羊优良新品种增产技术	42
粮油作物农机、农艺综合增产增收技术	42

蔬菜综合增产技术	43
新疆维吾尔自治区	43
肉羊增产配套技术	43
直播稻优良新品种及高产栽培技术推广	43
长绒棉综合高产栽培技术	44
蔬菜丰产栽培技术	44
新疆阿克苏地区 1993 年 60 万亩棉花丰产技术	44
海南省	44
琼海市万泉河流水高产网箱养鱼	44
两万亩木薯综合丰产技术	45
园林养鸡技术推广	45
水稻综合丰产栽培技术	45

一九九五年

北京市	46
“北京节能日光温室”蔬菜综合技术推广	46
“北京红鸡”的繁育与配套技术推广	46
水稻优质品种高产、高效栽培技术推广应用	46
天津市	46
棚室早春黄瓜、番茄生产配套技术	46
规范化塑膜暖棚饲养畜禽技术	46
家禽优良新品种及增产技术——白痢净化	47
苹果新品种优质高产规范化栽培技术	47
河北省	47
棉花优良品种及高产高效栽培技术	47
滩涂贝类增养殖高产技术	47
日光温室草莓配套技术	47
玉米优质高产品种及高产高效栽培技术	48
衡水地区夏玉米综合增产技术	48
池塘养鱼高产优质高效综合技术	48
百万亩杂交高粱综合丰产技术	48
河北省棚菜综合配套栽培技术	48
甘薯高产优质高效机械化技术	49
华北地区中低产田小麦玉米配套工程技术	49
山西省	49
山西省商品瘦肉型猪技术推广	49

山西省甜菜高产综合栽培技术	49
太行山区立体种植高产高效栽培技术	49
小麦优质品种及高产栽培技术推广	50
山西省临汾等3县小麦机械化综合增产技术	50
山西省神池等9县(区)百万亩胡麻高产技术推广	50
良种蛋鸡及配套增产技术推广	50
内蒙古自治区	50
旱作玉米地膜覆盖增产技术开发	50
种子包衣技术推广应用	51
“四良四改”养猪配套技术推广	51
高寒地区大豆综合丰产技术	51
小麦玉米高产优质高效机械化生产技术	51
大豆综合增产技术	52
辽宁省	52
辽宁省高效节能日光温室蔬菜综合增产技术推广	52
软管滴灌技术推广	52
秸秆饲养肉牛综合技术	52
辽宁省花生高产高效规范化栽培技术	53
辽宁省杂交高粱高产综合配套栽培技术	53
浅海滩涂贝类增养殖高产优质高效综合技术	53
杂交猪优良新组合及增产技术	53
玉米药剂除草免中耕机械化综合增产技术推广	53
沈农91水稻新品种大面积推广	54
良种鹅及增产技术	54
吉林省	54
吉林省高淀粉玉米综合丰产技术推广	54
吉林省140万亩优质大豆综合高产技术	54
良种肉牛及配套饲养技术	55
低产稻区增产增效综合栽培技术	55
长春等10市棚菜增产配套技术	55
塑料大棚蔬菜优化种植结构模式的应用	55
黑龙江省	56
大豆优质新品种及高产高效栽培技术	56
高产富硒优质小米产加销一条龙技术	56
黑龙江省大豆优质品种及高产高效栽培技术	56
油菜优质新品种机械化高产高效技术	56
黑龙江省棚室蔬菜综合配套技术	57

黑龙江省玉米优质品种高产高效栽培技术	57
黑龙江省小体积、高密度网箱养鱼技术	57
高寒地区甜菜高产栽培技术的研究与开发	57
黑龙江省小麦优质品种及高产高效栽培技术	58
上海市	58
上海市香石竹优质高产栽培技术推广	58
上海市优良新品种罗曼蛋鸡增产技术推广	58
上海市单季晚稻低产变中产综合增产技术	58
上海农垦稻、麦二熟机械化高产栽培技术的推广应用	58
上海市蔬菜管棚周年生产综合配套技术	59
江苏省	59
池塘模式化养殖增产技术	59
山羊早期育肥配套技术	59
中粳稻优质高产高效配套栽培技术	59
金湖县 3 0 万亩杂交稻高产高效综合增产栽培技术	60
邳州市良种肉兔生产配套技术	60
小麦“高产、优质、高效”综合增产栽培技术	60
水稻农机、农艺结合增产增收技术	60
大丰县 3 0 万亩啤酒大麦高产高效综合配套栽培技术	61
姜堰市 3 0 万亩稻茬小麦高产群体质量栽培技术	61
高产晚粳稻“双优”配套栽培技术	61
常熟市 4 0 万亩优质稻高产综合配套技术	61
浙江省	61
宁波市推广良种蛋鸭——绍兴麻鸭及配套技术	61
浙江省推广水稻“三优”技术，提高稻米品质	62
浙江省推广棉花优良品种及高产高效栽培技术	62
浙江省推广优质蚕种繁育技术	62
浙江省推广羔羊育肥等配套饲养技术	62
余杭市推广“池塘鱼虾蟹高效综合养殖技术”	63
浙江省推广春红麻优质高产技术	63
浙江省 1 3 个农场推广杂交猪优良新组合及增产技术	63
新昌县推广先进适用技术、大力开发名茶	63
海盐县推广高产配套技术、夺取晚稻连年丰收	63
安徽省	64
安徽省优质西瓜新品种聚宝一号大面积增产配套技术推广	64
安徽省凤台等 5 县稻麦连作农机农艺结合增产增收技术	64
安徽省缩松等 7 县市百万亩优质水稻新品种及高产高效栽培技术	64

安徽省阜阳等 3 县羔羊育肥配套饲养技术	64
安徽省沿淮垦区小麦优良新品种应用及增产技术	65
安徽省黄山贵池等 7 县名优茶增产增值综合产销技术	65
安徽省南陵、庐江两县优质稻谷高产高效机械化技术	65
安徽省稻谷型优化配合饲料饲养良种蛋鸡应用技术	65
安徽省涡阳等 3 县小麦优质新品种及高产高效栽培技术	65
福建省	66
牡蛎大面积养殖高产高效技术	66
晋江市甘薯良种及高产配套栽培技术	66
福州郊区蔬菜商品化综合增产技术	66
山区大面积池塘养鱼综合高产高效技术	66
名优茶丰产栽培技术推广	67
福建垦区万亩柑桔优质高产综合栽培技术	67
江西省	67
推广优良蛋鸭及其配套饲养技术	67
“百合”高产、高效栽培技术推广	67
旱地甘蔗高产高糖栽培技术	67
优质稻品种及高产高效栽培技术	68
优质稻品种及高产高效栽培技术	68
4 0 0 0 亩池塘养鱼高产优质高效综合养殖技术	68
优质稻品种及高产高效栽培技术	68
临川县 3 0 0 0 亩池塘高产、优质、高效综合养殖技术	68
水稻综合机械化增产技术	69
山东省	69
青州市 1 0 0 万亩测土优化配方施肥粮果瓜增产增收技术开发	69
山东省百万亩苹果幼树优质丰产三级配套技术开发	69
兗州 6 0 万亩“双千市”建设综合技术应用	69
枣庄市 1 0 万吨粮 2 9 0 万只肉鸡 1 7 万头猪种养加一体化综合技术推广	70
荣城市 1 0 万亩立体高效农业综合增产技术	70
山东省 6 0 万亩棉蒜间套丰产技术	70
青岛市 1 . 6 万亩扇贝大面积高产综合养殖技术	70
鱼台县 4 5 万亩农业综合增产技术推广	70
平原县 1 0 0 0 万只蛋鸡生产配套技术推广	71
临沂地区 9 0 0 万头商品瘦肉猪杂交改良	71
青州市 3 0 0 0 万只肉鸡良种及饲养管理综合技术推广	71
台儿庄区 1 . 5 万亩秧田藕综合增产技术	71

河南省	71
安阳县 1.8 万亩大豆综合增产技术推广	71
夏芝麻综合栽培技术推广	72
1.0 万亩水稻优质丰产栽培技术推广	72
全面控制猪瘟、鸡新城疫综合防疫技术的推广与应用	72
安阳县 1.6 万亩旱地棉花一优双高综合技术开发	72
安阳市滑县玉米高产丰收计划	73
滑县花生综合增产技术应用与推广	73
邓州市 2.0 万亩小麦低产变中产综合增产技术	73
夏棉配套技术研究与应用	73
湖北省	73
水稻优质高产高效新技术推广应用	73
恩施山区水稻、玉米优良品种及高产高效栽培技术	74
优质油菜高产高效技术	74
池塘立体养殖机械化技术推广	74
蔬菜生产机械化增产技术	74
湖北省洪湖、仙桃、监利 3 县（市）良种肉鸭及配套饲养技术推广	75
湖南省	75
湖南省茶树规范化栽培技术推广	75
湖南省衡阳、衡南、衡山 3 县优质稻谷高产高效机械化技术	75
湖南省宁乡县出口乳猪综合生产技术	75
湖南省宁乡、汉寿等 5 县（市）水稻良种及优质米系列加工技术	76
湖南省双峰县高效瘦肉型猪生产综合配套技术	76
湖南省新宁县紧凑型玉米定向栽培高产配套技术	76
湖南省华容县、黄盖湖农场大水面综合开发利用技术	76
湖南省武冈市杂交瘦肉型猪综合生产技术	76
湖南省岳阳县马铃薯双季优质稻高产栽培技术	76
广东省	77
1. 2.5 万亩浅海滩涂贝类增养殖高产优质高效综合技术	77
化州市水稻吨谷高效技术	77
农科教结合，实施水稻规范化栽培	77
英德市杂交优质稻高产高效综合栽培技术	77
廉江市旱地甘蔗高产高糖规范化栽培技术规程	78
广西壮族自治区	78
3.0 万亩玉米增产综合配套技术	78

旱地甘蔗综合增产技术	78
良种鹅及配套增产技术	78
四川省	78
攀枝花市早春蔬菜丰产栽培技术推广	78
四川省种草养鹅增产配套技术推广	79
池塘模式化养殖增产技术	79
重庆市杂交中稻再生稻综合增产技术	79
黔江县 3 0 万亩杂交玉米高产综合配套技术	79
巨峰葡萄早结丰产优质配套技术推广	79
水稻旱育秧稀植节本技术	80
重庆市良种蛋鸡及配套增产技术	80
四川省奶牛增产配套技术	80
优良鹅种及饲养管理配套技术推广	80
1 1 0 万亩小麦丰产规范栽培技术	80
贵州省	81
威宁县推广马铃薯良种综合增产技术	81
瓮安等 5 县杂交玉米优良组合及综合增产技术	81
毕节地区种用绿肥促进粮烟增产	81
花溪、遵义实施奶牛增奶配套技术	81
贵州省从江、赤水等 1 0 县（市）再生稻综合增产技术	81
云南省	82
云南山区推广自育杂交玉米新品种 2 3 9 万亩亩产增 9 3 . 5 公斤	82
楚雄州推广配套技术猪肉产量增长 1 9 %	82
昆明市 8 6 万亩高原粳稻亩产首破 5 0 0 公斤	82
推广以施肥为主的配套技术 7 0 万亩烤烟质量显著提高	83
3 万亩旱作多熟制立体种植技术推广获高产高效	83
1 3 7 万亩玉米应用综合丰产技术亩增 1 1 7 . 5 公斤	83
西藏自治区	83
西藏青稞良种推广	83
西藏自治区拉萨市林周县种草养畜家庭示范牧场建设	83
陕西省	84
渭北高原春玉米高产技术开发	84
陕西省小麦玉米增产综合机械化技术	84
西安市“杂交猪优良新组合及增产技术”	84

渭北旱塬甘蓝型油菜综合高产技术开发	84
良种肉牛及配套生产技术推广	85
甘肃省	85
啤酒大麦新品种法瓦维特大面积推广	85
千万头（只）畜禽塑膜暖棚综合养殖技术推广	85
甘肃省冬麦地下害鼠综合防治研究与示范	86
甘肃省中东部一熟制不保灌区农田高产高效技术示范与推广	86
甘肃高寒阴湿区 8 县 17 乡科技扶贫农林牧整乡承包	86
甘肃省河西灌区棉花高产高效栽培技术示范	86
宁夏回族自治区	86
银南地区小麦套种玉米吨粮田综合栽培技术推广	86
推广淡季蔬菜综合增产技术	87
马铃薯丰产栽培技术推广	87
水稻综合高产栽培技术推广	87
粮油糖菜立体复合种植高效益栽培技术示范推广	87
青海省	88
马铃薯高产高效栽培技术	88
瘦肉型商品猪生产及科学饲养技术	88
优质蚕豆综合增产技术	88
新疆维吾尔自治区	88
棉花高产、优质及地膜回收技术推广	88
玉米综合增产技术	89
依靠科技进步，粮食大面积创高产	89
玉米“丰收计划”在新疆和田粮食增产中作用很大	89
呼图壁县 1994 年度甜菜“丰收计划”高产高糖栽培增产技术	89
海南省	90
大面积水稻直播技术的应用	90
主要农作物推广配方施肥	90

一九九六年

北京市	91
京、津、廊地区小麦示范带高产综合技术推广	91
天津市	91
天津市良种猪及配套饲养技术	91

早春保护地茄子、番茄、青椒优质高产良种推广	91
天津市大水面网栏养鱼技术	91
天津市 30 万只肉羊生产配套技术	92
河北省	92
高寒旱区春小麦综合增产技术推广	92
辛集市小麦良种良法配套综合增产技术	92
河北省 1000 万亩吨粮田技术推广	92
池塘河蟹养殖高效综合技术	93
麦豆一年两熟高产高效机械化技术	93
沧州市 500 万亩中低产冬小麦亩增百斤综合技术	93
花生新良种及新技术的推广应用	93
以综合防治棉铃虫为主的棉花综合增产技术	93
斑点叉尾鮰鱼引种、养殖技术推广	93
容城县冬小麦综合增产技术	94
山西省	94
山西省粮食高产——“双五工程”	94
山西省高产优质谷子综合配套栽培技术推广	94
山西省文水等 15 县（市）金针菇高产栽培技术推广	94
山西省沁水县丘陵山区果药间作栽培技术推广	95
山西省晋城市郊区高平市小麦高产高效机械化种植技术	95
山西省临汾等四水库小体积高密度网箱养鱼技术推广	95
内蒙古自治区	95
甜菜优良新品种及增产技术	95
赤峰市百万亩农田节水灌溉综合配套增产技术推广应用	96
内蒙古平原灌区优质高效吨粮田技术开发	96
甜菜丰产高糖技术推广	96
种草养畜综合配套技术	96
优质油菜综合丰产技术	97
池塘养鱼高产高效综合技术	97
杂交玉米综合增产技术推广	97
辽宁省	97
稻田生态渔业利用新技术（稻田养蟹）	97
辽宁省水稻新品种及配套高产栽培技术	98
日光温室冬春果菜类蔬菜生产技术开发	98
良种肉牛及配套饲养技术	98
棉花优良品种及高产配套栽培技术	98
高效集约化商品菜机械化生产技术推广	99