

2001

山东省农业科学院
年鉴

山东省农业科学院办公室编

山东省农业科学院 2001 年年鉴 编纂委员会名单

主任：徐会三 魏本建

副主任：于建基 刘海军 董忠堂 张桂芝 田延年 庄文忠

委员：贾无 吕善勇 狄开民 邱若瑞 齐以芳 李玉美

吴修 王守民 孟宪保 郝振英 范本荣 王玉良

编 审：张树秋 李忠德

编纂小组成员：齐世军 丛春兰 魏东 刘世美 王鹏

供 稿 人 员

刘 涛（办公 室）	徐长英（土 肥 所）
郜玉环（政 工 处）	孙廷林（植 保 所）
杜方岭（人 事 处）	傅振华（棉 花 中 心）
崔太昌（科 研 处）	万全亭（情 报 所）
苗 前（产 业 处）	王淑芬（蔬 菜 所）
刘晓东（财 计 处）	宋 康（原 子 能 所）
郝兆国（审 计 处）	刘俊珍（畜 牧 所）
王 绛 辉（合 作 处）	李 霞（家 禽 所）
贺业娟（老 干 部 处）	崔芳梅（区 划 所）
王本祥（纪 监 室）	陈建栋（高 新 中 心）
陈 凯（行 政 处）	郭 光（蚕 业 所）
王维星（保 卫 处）	杜本怀（水 稻 所）
聂翠琴（作 物 所）	闵 平（花 生 所）
刘治先（玉 米 所）	辛 力（果 树 所）

目 录

一、重要文献

- 省委副书记、省长李春亭来我院检查指导工作时的重要讲话 (001)
省委副书记王修智来我院调查研究时的重要讲话 (005)
省人大常委会副主任王道玉在 2001 年全院工作会议上的讲话 (008)
副省长邵桂芳来我院检查指导工作时的重要讲话 (011)
省政协副主席李殿魁在 2001 年全院工作会议上的讲话 (012)
陆懋曾同志在 2001 年全院工作会议上的讲话 (013)
省科技厅厅长董昭和来院与农业科技专家座谈时的讲话 (017)
提高认识 抓住机遇 实现农业科技跨越发展
——徐会三同志在 2001 年全院工作会议上的讲话 (023)
改革创新 加快发展 向新的农业科技革命进军
——魏本建同志在 2001 年全院工作会议上的讲话 (040)
从严治党 从严治政 廉洁勤政
——徐会三同志在 2001 年全院党的工作会议上的讲话 (059)
徐会三同志在全院处级干部培训班上的讲话 (080)
以新的姿态 新的面貌 新的作风 扎扎实实地推进我院各项事业快速发展
——徐会三同志在全院机关作风建设年动员大会上的讲话 (082)
魏本建同志在建院五十五周年庆祝大会上的讲话 (091)
深化科技体制改革 以高科技为重点实现跨越式发展
——徐会三同志在全院半年工作会议上的讲话 (096)
魏本建同志在全院半年工作会议上的讲话 (104)

魏本建同志在 2001 年全院财务工作会议上的讲话	(121)
二、机构人员	
2001 年全院人事工作简结	(132)
2001 年底全院职工基本情况统计表	(137)
院及所属机构领导人员名单	(139)
2001 年度副处级以上干部任免情况一览表	(146)
2001 年度处所长助理任免情况一览表	(151)
2001 年晋升研究员职务人员名单	(152)
2001 年晋升副研究员职务人员名单	(152)
2001 年晋升高级农艺师职务人员名单	(153)
2001 年晋升高级畜牧师职务人员名单	(153)
2001 年院中青年科研学科带头人名单	(153)
2001 年院中青年科研学科带头人培养对象名单	(153)
2001 年院科技开发经营带头人培养对象名单	(154)
2001 年获准享受政府特殊津贴人员名单	(154)
2001 年受聘科技副职人员名单	(155)
2001 年院引进高层次科技人才名单	(155)
2001 年度调整的部分议事机构成员名单	(155)
2001 年院聘高级顾问、名誉院长名单	(160)
2001 年接收毕业生花名册	(160)
三、科研与开发	
2001 年全院科研工作简结	(162)
2001 年获省级以上奖励的科技成果一览表	(164)

2001 年获院奖励的科技成果一览表	(166)
2001 年度院科技宣传奖一览表	(167)
2001 年全院科技产业工作简结	(168)
2001 年获院奖励的科技开发成果奖一览表	(172)
2001 年获院奖励的科技开发效益奖名单	(173)
2001 年中国国际农业博览会名牌产品	(173)
四、对外科技合作与交流	
2001 年全院国际合作交流工作简结	(174)
2001 年出国(出境)考察、参加国际会议人员统计表	(177)
2001 年出国(出境)学习人员统计表	(179)
赴美国农业高新技术产业化培训工作报告	(181)
花生考察团赴美国工作报告	(188)
赴美国现代化养鸡综合配套工程培训工作报告	(191)
五、科技信息与学术活动	
2001 年全院在国外、国际学术会议上发表的论文一览表	(197)
2001 年全院科技人员主编的 10 万字以上正式出版的科技著作统计表	(201)
2001 年全院出版科技期刊一览表	(203)
2001 年各单位在国内刊物发表论文数量统计表	(204)
2001 年山东农学会工作简结	(204)
六、规章制度	
山东省农业科学院处所级领导班子成员守则	(205)
山东省农业科学院关于加强中层干部教育管理的意见	(206)
山东省农业科学院高层次人才引进与管理工作暂行规定	(209)

山东省农业科学院计划生育宣传员工作细则	(213)
山东省农业科学院科技开发经营奖励试行办法	(216)
山东省农业科学院种子生产经营及质量管理试行办法	(218)
山东省农业科学院防火安全消防责任制度	(223)
山东省农业科学院总会计师职责权限	(227)
七、财计 审计 后勤 老干部 保卫	
2001 年全院财务计划工作简结	(229)
2001 年全院法律审计工作简结	(233)
2001 年全院行政后勤工作简结	(235)
2001 年全院老干部工作简结	(237)
2001 年全院治安保卫工作简结	(239)
八、荣誉奖励	
先进集体	(243)
先进个人	(246)
九、党建与思想政治工作	
2001 年全院党的建设和思想政治工作简结	(252)
十、院史资料	
2001 年全院大事记	(258)

一 重要文献

省委副书记、省长李春亭 来我院检查指导工作时的重要讲话

(2001年1月20日)

(根据录音整理, 未经本人审阅)

现在已经迈入21世纪。在世纪之交的春节到来之际, 主要是来看望全省农业科技战线上的龙头——省农科院的广大干部职工、科技人员, 听取2000年工作进展和新的一年的工作打算。

过去的一年, 你们的成绩不少, 雄心壮志也很高。人就是要有点志气、有点精神, 就是要干一番事业。刚才桂芳同志以及省直几个单位负责人谈了一些意见, 我都同意。

建国以来, 特别是改革开放以来, 省农科院在良种良法研究开发推广方面做出了很大贡献, 取得了很多新的科技成果。山东农业, 不论是科研, 还是工程中心的组建, 在全国都是第一位的。省农科院立下了汗马功劳, 这里边既有老专家、老同志的作用, 也有后起之秀在创新道路上创造出的新成就。在此, 我对省农科院取得的各项成果和成绩表示祝贺, 对你们付出的辛勤劳动表示衷心的感谢。

对你们的“十五”计划和今年的工作安排, 桂芳同志讲了四句话, 是客观、实际的, 代表了新形势的要求, 要很好地研究一下, 吸纳到你们的计划当中去,

把今年的工作搞得更好一些。

对你们提出的具体问题，如老干部活动中心、试验田的后续水利建设、种子资源基因库的建设，都可以帮助解决。

对改革方案，现在三个科学院都未定，正在进行组织协调，协调好后再统筹考虑。特别是农业方面的研究开发，农科院是龙头，这是没有问题的，但其他高校和研究单位在某一领域、某一研究方面也不差。到底怎么定位，还需要很好地研究协调。

实验室的建设，省里今年又增拨了2000万元，也包括你们，这样一年武装一批，逐步提高研究手段。

听了汇报后，感到很高兴，又有些担心。担心摊子太大，开发建设项目太多，会影响重点建设，需要进一步研究论证。人要有一点精神，不敢想、不敢干不行，但我们的想法不能超越环境。超越了现实条件和环境，好事可能干不好，最后大批工程完不成，可能造成损失。对于新上的科技项目，既要有超前眼光，又要根据实际量力而行，注意防范风险。下面我着重讲四个问题：

一、农业、农村、农民问题仍然是当前党中央、国务院、省委、省政府和全省人民关注的热点问题。农业有了较大发展，水平有了很大提高，研究成果取得了一大批，这是客观存在的。但95年以后，连续4年粮食产量徘徊，农民收入增长缓慢（“九五”没有完成的指标包括农民收入）。现在强调结构调整是好事，但要在保证粮食安全的前提下搞结构调整，将来粮食在13亿人口当中仍然是稳定大局的关键。

农民收入上不去，生活质量上不去。农药、化肥有残留，真正的食品加工转化量微乎其微。我省的几个高蛋白小麦品种离真正达到国际标准还有差距，

我们吃的面粉和国外吃的面粉绝不是一个档次。全省 800 万亩优质小麦品种还没有被国内所承认，大家还没有认识到这些高蛋白小麦可以代替进口小麦，也因为我们的生活还没有达到这个水平。因此，作为农业科研的重点单位，如何加快农业的发展，提高农业的质量和效益，是每一位农业科研人员今后相当长时期内的一个重大课题。

多年来我们倡导良种良法，现在看我们自己培育的农作物品种和畜牧产品，能够闯出山东、达到国际水平的还是很少，大量品种还是从国外引进。实施基因工程以后，情况有很大转变，但还没有根本转变。蔬菜种子从以色列引进，花卉从荷兰引进，羊从澳大利亚和荷兰引进，这些品种来了都赚大钱，而我们自己生产的品种卖不出去、赔钱。这既有体制上的问题，也有工作的问题，说明了我们的种子还没有达到国际水平。国外的种子能赚钱，这就叫高科技。在这个问题上我们要统一思想、提高认识，既要看到我们的光明，又要看到我们的差距，要在这样一个基础上来研究制定“十五”计划、安排今年和今后几年的工作。

二、开发方针问题。今后要以农科院为主体来优化全省在种子经营开发方面的合理布局。实验室不能都建，全省要分分工，农科院主体搞什么，其他几个农业科研单位主体搞什么，农科院的强项到底是什么，山农大的强项是什么，要研究一下这个问题。研究确定之后，下力培植自己的种子研究龙头，形成一个既有竞争又相互协调的局面。要在现有基础上，加强良种的研究攻关，突破国外进口种子的包围，形成能够自主开发新品种的新局面。省里每年拿出 3000 万元搞良种产业化工程，目的就是逐步靠自己解决良种问题。要不断增加投入，解决研究和试验手段，达不到国际标准的，该引进的引进，再每年选育出一至

二个突破性的、拥有自主知识产权的新品种，力争多培育出属于自己的良种。每年 3000 万元的良种产业化经费“不要撒芝麻盐”，不要每家二十万元、三十万元。都分了，什么事都干不成。每年就是集中扶持几个、十几个实验室，再加上每年 2000 万元的重点实验室经费，经过几年就能把实验室问题解决好。这个问题请大家考虑一下。

再就是良法问题。有了良种，还需要有科学的、配套的种、养和加工方法。农科院要找准自己的特色，要在研究对策的问题上、在研究重点突破的问题上，真正解决好良种良法问题。

三、解决人才的问题。老专家很可贵，必须把他们的作用发挥好，生活上要关心好、照顾好，把他们积累的丰富经验和知识传给下一代。同时，一定要注意培养新的、高层次的、真正拔尖的专家。省内能培养的省内培养，国内能培养的国内培养，也可以从国外引进，总之要引进和聘用一批有成果的高科技人才。同时，在分配上要有新的机制，创造的成果可以知识产权入股等多种形式参与分配，激发科技人才的内在动力。

四、园区建设问题。园区建设并不一定是主要的，现在农科院的重点应放在实验室、放在基础研究上。要从实验室、从手段、从人才上下功夫，确保能够搞出大成果。现在农科院有一部分专家，再引进一部分高层次专家，在种子研究开发上，形成拥有自主知识产权的品种是完全有可能的。不要贪多、贪大，要求精。摊子不要铺得太大，也不要建太多的基地，但可以搞真正的自己的应用研究基地。研究出的新品种、新成果，政府买断的方法不太可行，买不起。今后就是要形成专利，不形成专利毫无出路。搞示范园一搞几个亿，投资大，一定要进行充分的可行性研究，科学决策。

五、改革问题。认真研究怎么充分发挥科技人员的作用，怎么能使研究人员在科研、开发过程中，既能养活自己，又能提供强大的科研成果，面向社会为农业、农村经济发展提供强大的科技支撑。改革就是要围绕技术创新、机制创新、管理创新，最后结出一个好的科研成果，产生好的社会效益和经济效益。

最后，祝农科院的广大干部职工、科技人员包括家属，在新的一年里身体健康、生活幸福，再创一番新事业！

省委副书记王修智 来我院调查研究时的重要讲话

(2001年2月6日)

(根据录音整理，未经本人审阅)

刚才，听了徐会三同志的汇报，很受振奋。你们提出的“两个创新”和“产业化”的发展思路很好，按照这个路子走下去，本身就是个体制的改革。作为农业科研部门，你们的科研领域要再拓展一下。过去在计划经济条件下形成的分工，使人才、设备等都局限在一个小的范围，造成了严重的条块分割。现在虽然实行市场经济了，但思想观念、业务工作还是局限在那样一个范围中。因此，农科院一定要解放思想，力所能及地拓展科学的研究的范围。如农产品的保鲜问题，技术跟不上，越好的农产品越难保鲜，不保鲜就不能增值，突击销售价格就难以上去，效益也就上不去。大泽山葡萄、肥城桃、沾化冬枣以及大棚菜等，因保鲜不好造成的浪费都很大。再一个就是食品的包装，到处是塑料袋，不能分解，污染环境，已成环保难题。还有现在大棚菜市场有点饱和，大棚菜

的口味也变了，反季节蔬菜能否保持原有的品质，果菜的残留问题如何解决。另外，作物秸秆也成难题。科学研究永无止境，新的形势发展会不断提出新的要求，上述问题怎么办，农业科研部门应加强攻关。

这些年来，在农业技术方面，转基因技术应用最好。如棉花选育出了抗虫棉，大大降低了成本，农民相当高兴，在鲁西北掀起新的植棉高潮。棉花的成本主要在防虫治虫上，农药一遍遍地打，耗费大量的人力物力，增加了成本。转基因技术使这种情况发生了转折，使棉花生产由山穷水尽到柳暗花明。能否用转基因技术解决保鲜问题，值得研究。总之，围绕吃、穿问题，农业科研部门大有文章可做。要进一步拓展研究领域，要培养、引进这方面的优秀人才，购进这方面的先进设备。

对于重点实验室等条件建设、高科技研究、育种攻关、产业化等项目增加投入问题，要写好报告，按程序上报，我们会给予支持，省委、省政府其他领导也会给予支持。应该毫不犹豫地落实项目配套资金，不要在这个问题上拖科研单位后腿，需配套多少资金就配套多少。应该给科研单位应有的自主权，现在就该在机构编制总量控制的前提下，给农科院在机构设置等方面更多的自主权。

山东农科院这些年的工作，特别是近几年有了突飞猛进的发展，许多门类走在了全国前列。省农科院对山东农业和整个社会经济发展所作的贡献，在山东妇孺皆知。如小麦品种，山东是全国主产区之一，品质也较好，小麦的增产、品质的提高主要靠山东农科院提供了好的品种。鲁西北地区过去很困难，农科院研究出鲁棉1号以后，再加上引黄灌溉、包产到户，一下子发了棉花财。山东的玉米现在亩产达1200斤，也主要得益于掖单系列和你们的鲁单系列品种。

另外，我省在水稻、大豆、畜禽、大棚菜等方面应用的新品种、新技术，主要源头在省农科院。农科院的贡献很大，山东的老百姓永远不会忘记农科院。

农业是国民经济的基础，农业科技就是生产力，农科院是农村生产力的源头。山东农业的发展、农民生活的提高，与农科院的发展是息息相关的，全省人民的吃、穿，归根求源是靠农科院。希望你们在新世纪按照“两个创新”和“一个产业化”的思路，加快改革和发展，作出更大的贡献。科研院所的体制创新重点在两个方面，一个是打破计划经济条件下形成的条块分割、行业分割、部门分割的局面，再一个就是简政放权，给科研院所更多的自主权。体制创新的结果是增强科研院所的内部活力，使每个单位、每位科技人员都有积极性，既有压力又有动力。要深化内部三项制度改革，即推进干部任免聘任制、科研人员竞争上岗和收入分配拉开档次。通过深化内部干部人事制度和分配制度改革，建立起适应市场经济体制，充满生机与活力的内部运行机制。

技术创新方面，要搞好科研攻关，向科研深度和广度进军，以解决相关重大技术难题。拓展研究范围就是一个向广度进军的问题。如利用生物工程、转基因等高科技手段解决好秸秆转化问题、塑料袋包装问题。

产业化方面，种子的开发、试验、繁育、包装、推广及技术指导，本来是一个非常完整的过程，过去把它分开了，现在推进产业化，就是要把它再联合起来，以符合市场经济发展的方向。

中央高度重视“三农”问题，对如何实现农业增产、农民增收和农村稳定，中央及地方付出的精力相当大。从今年安排的农村重点工作来看，任务多而重，主要有费改税、乡镇合并、中小学调整布局、县乡机构改革、“三个代表”教育活动等等。可以说农村不富全国不富，农村不稳全国不稳。要切实减轻农民负

担，使农民休养生息。解决农业、农村的问题要靠多种措施，但从根本上讲离不开农业科技这个第一生产力的作用。农业增产、农民增收、农村稳定与农业科技有着最直接、最紧密的联系，农业科技搞好了，就会达到农业增产、农民增收和农村稳定。

对农科院的发展，我看 59 年扩建是一个春天，毛主席、邓小平等许多中央领导先后多次前来视察；三中全会、改革开放以后又是一个春天，出了许多象鲁棉 1 号这样的大成果；新世纪之初，你们的发展思路很好，将迎来第三个春天，将会出现农业科研事业新的更快、更强的发展。

省人大常委会副主任王道玉 在 2001 年全院工作会议上的讲话

（2001 年 2 月 26 日）

（根据录音整理，未经本人审阅）

“九五”期间，特别是 2000 年，省农科院在科研创新、科技成果产业化、服务“三农”等方面取得了突出成绩，我很受鼓舞；在新千年开局之年研究提出的新思路、新措施符合实际、切实可行，我很受启发。在此，我代表省人大对省农科院在推动全省农业和农村经济发展、增加农民收入方面做出的突出贡献表示衷心的感谢。

当前，我省农业发展面临着新的机遇和挑战，需要农业科技战线的同志们去克服困难，解决问题，大力推进农业现代化进程。“九五”期间，在省委、省政府的正确领导下，我省农村经济发展、农民增收、农村稳定，这是主流。农

业发展的有利条件很多，党中央国务院、省委省政府始终把农业、农村经济放在国民经济发展的首位，抓在手上，高度重视。同时，我国即将加入WTO，国家将在不违背世贸法规和要求的前提下，对农业发展在政策等方面给予适当倾斜和保护。近几年来，山东省在科教兴农、“农业产业化、农业国际化”等方面闯出了路子，创造了经验，走在了全国前列。经过多年积累，我省农业生产条件大为改善，农业科技队伍日渐壮大，一批先进实用的农业新技术、新成果在农村得到大面积推广应用，农民素质逐步提高。由于农业的发展，农民增收，农村形势比较稳定。这些都是实现新世纪开局之年农业、农村经济发展开门红的有利条件。

但同时应当看到，当前我省农业、农村经济发展面临着严峻的挑战和艰巨的任务，存在不少问题和困难。

其一，加入世贸以后，对农业冲击较大，到2005年主要农产品平均进口关税将由现在的45%降到17%，意味着我国进口农产品成本将大大下降，外国农产品进入中国市场的机会大大增加，从而带动整个社会农产品价格下调；农民的市场意识远远不够，马上又将面临参与国际市场的竞争；国外实施农业补贴政策，而我国是农业大国，国家没有这么多资金来补贴农业。

其二，在农业产业化和农业结构调整方面，我省涌现出不少好的典型，农科院的典型也不少。但总体上看，真正产业化的比例还比较少。面临即将加入WTO的严峻形势，农业产业化步伐慢了会吃大亏。要适应市场的需要，紧密结合各地实际来调整优化农业产业结构。

其三，当前面临的农村改革任务艰巨，特别是正在进行的乡镇合并、费改税等改革，搞好了可使基层行政机构运转高效，大大减轻农民负担。但当前来

看，乡镇班子合并，一定程度上带来基层班子不稳，干部思想混乱，理顺新的管理体系需要一个过程。费改税涉及许多具体问题，如新税种的核定、与第二轮土地承包的吻合等，工作量非常大。

其四，当前依法治农、依法兴农方面的问题也不少，现有的法律已比较完善，突出的问题是有法不依、执法不严、违法不究，影响农村稳定和农村经济的发展。

其五，对农民和乡镇干部的收入应该有一个正确的估价。当前有 50% 的基层干部发不出工资、发不全工资或不能按时发放工资。全省东西部农民收入差距较大，大多数农民增收缓慢。“九五”期间，我省农民收入是稳步增长的，但农民增收幅度却是逐渐下降的，由“九五”初的 21.6% 左右下降到 2000 年的 4.3%。

省委、省政府提出，“十五”期间，我省农业要上个大台阶，农业和农村经济发展要进入一个新的阶段，农业科技要有质的飞跃，农业要有大的发展。这些目标的实现，需要省内农业科研的龙头——省农科院在农业科技创新、推广与应用中，在农村经济的发展中切实担负起应尽的责任，研究解决影响我省农业和农村经济发展的重大关键技术问题，提出相应回答，带好头、服好务。

从历史发展的趋势看，也要求我们必须紧紧依靠科学技术，紧紧依靠科技进步，对农业和农村经济结构进行战略性调整。改革开放 20 多年来，我省农业、农村发生了翻天覆地的变化。农业的发展由受资源的制约转变为受资源和市场的双重制约；由体制制约农业发展转变为科学技术是农业发展的主导因素；由行政命令转变为政策引导、依法兴农。随着形势的发展变化，要求我们根据变化了的形势来考虑农业和农村经济问题。根本出路在哪里？根本出路在科技。农产品在市场上的竞争说到底是品种的竞争、品质的竞争、科技含量的竞争。