

省政府关于无锡轻工业大学江南学院无锡教育学院合并组建江南大学的通知 (苏政发〔2001〕28号)

为加快高等教育体制改革步伐，优化高等教育布局结构，提高教育质量和办学效益，更好地为现代化建设服务，教育部和江苏省政府决定将无锡轻工业大学、江南学院、无锡教育学院合并，组建一所新的多科性大学，校名为江南大学，同时撤销原三校建制。新组建的江南大学为教育部直属高校。

省政府关于授予通州市等4县(市)江苏省初级卫生保健先进县(市)称号的通知 (苏政发〔2001〕29号) 近年来，我省各地认真贯彻新时期卫生工作方针，坚持把卫生工作的重点放在农村，大力开展创建初级卫生保健先进县(市)活动，加快发展农村卫生事业，取得了显著成绩。经组织评审，现决定授予通州、海门、扬中、赣榆4县(市)“江苏省初级卫生保健先进县(市)”称号。希望上述县(市)发扬成绩，再接再厉，巩固和发展初级卫生保健成果，进一步提高农村卫生水平，为全面建设宽裕的小康社会、争取率先基本实现现代化，作出新的贡献。

省政府办公厅关于召开2001年江苏省劳动模范表彰大会的通知 (苏政办发〔2001〕8号) 省政府决定在2001年“五一”国际劳动节前夕召开江苏省劳动模范表彰大会。评选表彰的范围：1996年以来，在改革开放、经济建设和社会发展中做出重大贡献的工人、农民、科教人员、企业经营管理人员、思想政治工作者、机关工作人员、个体劳动者及其他人员中的先进人物。省劳动模范评选对象一般从市级劳模或已取得相应荣誉称号的人选中产生。特别优秀者可不经市级劳动模范台阶，直接推荐评选。表彰奖励的办法：经批准的模范人物授予“江苏省劳动模范”荣誉称号，由省人民政府命名表彰，颁发证书、奖章和奖金。评选表彰的名额分配原则及评选办法：评选表彰应坚持面向基层、面向经济建设第一线，兼顾各行各业的原则。这次大会表彰江苏省劳动模范1200名。名额分配主要依据各市近5年国内生产总值、城镇职工及农村劳动力人数年均值占全省的比例，并适当兼顾地区平衡的原则确定。省劳动模范中，企业一线职工(包括科技人员、管理人员)不低于总数的30%，农民(持有农村户口和乡镇企业人员)应占总数的25%，各类企业负责人(国有、集体、股份制、股份合作制、私营企业及外商投资企业的中方负责人等)的比例不超过12%，妇女应占一定的比例。厅、局级以上公务员原则上不参加评选。县处级领导干部应从严掌握。评选推荐工作，除个别系统外，实行条块结合、以块为主、属地管理。凡所在单位党的组织关系在我省的各行各业、各条战线的先进个人均参加所在地的评选，省各产业、行业、条线系统要

主动做好向各地的推荐工作。省委企业工委、省级机关工委、省教育工委在宁的所属单位分别由三工委组织评选。

省政府办公厅转发省农机局关于农业机械化综合示范工作的报告的通知 (苏政办发〔2001〕9号)

根据苏政办发〔1999〕149号文件规定及部分农机化综合示范县(市)人民政府的申请，省政府办公厅已牵头分4次组织有关部门组成评价核验组，对武进、常熟、江阴、锡山、东台、丹阳、海安、江都、金湖、铜山10县(市)进行基本实现农业机械化县(市)评价核验。评价核验组通过听取汇报、查阅资料、实地考察等形式，经过认真测算和考核，确认武进等10个县(市)已达到基本实现农业机械化县(市)建设评价指标。目前，江宁、赣榆、泰兴、宿豫4县(市)也正积极准备基本机械化评价的各项工作，扬中、大丰、沛县等9个县(市)也通过了市政府办公室组织的基本实现农业机械化县(市)评价核验。一、“九五”期间我省农机综合示范工作所取得的成绩。(一)大中型高性能机具大幅度增长，提高了农机装备水平和作业水平。(二)农机技术创新和推广取得成效，开拓了新的农机化发展领域。(三)改革农机投资和经营机制，多渠道增加农机化投入，增强了农机化事业的发展后劲。(四)加强农机法制化管理，发展市场化、产业化农机服务，走出了一条发展农业机械化的新路子。(五)率先开展技术引进与合资合作，为江苏农机行业对外开放起了先行示范的作用。二、存在的主要不足和建议采取的政策措施。“九五”期间，各农机化综合示范县(市)较好完成了省政府提出的农机化目标任务，但与全省农业、农村经济发展形势和省委关于率先基本实现现代化的要求相比，还存在很大的差距。一是水稻种植机械化未普及；二是农业结构调整对农业机械化提出新的需求，许多新机具亟待研制、开发和推广；三是现有的农机装备结构不够合理，小型机械多，老旧机型多，技术含量低，需要对装备结构进行战略性调整，发展大中型高性能农业机械，提高农机装备的技术水平；四是农机管理服务体系和运行机制还不能完全适应市场经济运作的要求，要进一步提高农机管理法治化水平，进一步加快农机服务组织创新步伐，加大改革力度，推进农机服务产业化进程。“十五”期间，全省农机化工作的主要任务是在“九五”基本实现稻麦生产六项环节机械化的基础上，努力实现全省主要农作物稻、麦、玉米、油菜生产的全程机械化。为确保“十五”期末全省主要农作物生产实现机械化，建议采取如下鼓励扶持农机化发展的政策措施：(一)加强领导，认真制定“十五”规划。(二)加快农业机械化技术创新步伐。(三)加大发展农业机械化的政策扶持力度。(四)进一步开展农机化试点示范工作，提高综合示范水平。