

农业部农机行业职业技能鉴定指导站关于印发农机行业职业技能开发2006年工作总结和2007年工作要点的通知 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/307/2021_2022__E5_86_9C_E4_B8_9A_E9_83_A8_E5_c80_307779.htm 农业部农机行业职业技能鉴定指导站关于印发农机行业职业技能开发2006年工作总结和2007年工作要点的通知(农机职鉴[2007]1号)各农机职业技能鉴定站：2006年，全国农机行业职业技能开发工作继续保持较好的发展水平，通过认真总结经验，研究确定了2007年工作重点。现将《农机行业职业技能开发2006年工作总结和2007年工作要点》（见附件）印发给你们，请结合当地实际情况，认真安排好2007年农机职业技能开发工作，力争取得更好成绩。附件：农机行业职业技能开发2006年工作总结和2007年工作要点农业部农机行业职业技能鉴定指导站二七年三月三十日附件：农机行业职业技能开发2006年工作总结和2007年工作要点2006年，是农业部组织开展职业技能开发工作十周年，也是农机行业职业技能开发持续快速发展的一年。在农业部人事劳动司和农机化管理司的统一部署、领导下，在各省（区、市）农机主管部门和职业技能鉴定机构共同努力、推动下，农机行业职业技能开发工作取得了丰硕成果。一、2006年主要工作及成效1、积极推进，农机行业职业技能开发工作亮点纷呈根据2005年农业部印发的《关于进一步加强农机职业技能开发工作意见》中的“五结合”要求，农机行业各级主管部门积极发挥主导作用，不断推进农机职业技能开发与行业业务工作的结合，实现农机职业技能开发工作新突破。2006年，农业部与国家工商行政管理

总局联合颁布了《农业机械维修管理规定》（第57号令），为农机修理工就业准入制度提供了进一步的法律依据，有力地促进了农机职业技能开发与农机维修行业管理工作的结合。江苏省农机局积极推进职业技能开发与农机教育培训、农机管理、监理和推广业务工作的深度融合，积极推进农机技能人才培养基地建设，全年培训、鉴定联合收割机驾驶员、拖拉机驾驶员和插秧机操作工达1.9万人次，占全省农机职业技能鉴定人数的82%，较去年翻了一番。同时，还成功策划举办了江苏省首届农机职业技能竞赛活动，激发了广大农机从业人员学知识、学技能、钻业务的热情，对推进农机高技能人才队伍培养和全面开展职业技能开发工作产生了积极影响。北京市农业局印发了《关于加强我市农机职业技能培训鉴定工作的通知》，率先提出要在1-3年内全面完成维修企业的农机修理人员培训与鉴定工作，使持证上岗率达到100%的目标。同时还根据自身特点，结合果园植保机械科技入户项目，大力开展植保机械操作工职业技能培训鉴定，取得明显效果，全年开展培训鉴定1300多人次。广西壮族自治区农业机械化管理中心根据几年来工作开展情况，适时下发了《关于加强全区农机行业职业技能鉴定工作的意见》，提出要重点加强与农机维修网点审定、农机跨区作业、农机安全生产、高性能机械示范推广及农机推广体系建设等行业管理工作相结合，进一步发挥行业整体优势，积极推进农机职业技能开发工作。重庆市农机管理局下发了《关于印发2006年重庆市农机职业技能开发工作要点的通知》，提出结合农机修理工就业准入制度、和农民工转岗培训等切实有效的措施，积极推进职业资格证书制度，努力开创农机职业技能开发工作

和农机人才队伍建设的新局面。江苏、山东、陕西等省农机局组织召开全省职业技能鉴定工作会，分解确定各地、县工作目标，落实工作任务；福建、陕西、辽宁等省农机局结合农机维修管理工作会，落实《农业机械维修管理规定》的要求，推动农机职业技能鉴定工作的开展；河南、安徽、湖北等省农机局配合跨区作业，积极组织机手的技能培训与鉴定工作，鉴定人数较上年有所突破。各地农机主管部门的有力推动，促进了职业技能开发领域和数量的拓展。2006年全国农机行业鉴定核发职业资格证书9万多个，较上年增长近万个。100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com