

专家档案:

刘春泉 (1959 -), 江苏如东人, 中共党员, 研究员。1981年江苏省南通农业学校植物保护专业毕业, 1998年中央党校经济管理专业毕业, 1999年南京理工大学经管学院研究生班管理科学与工程专业结业, 现为江苏省农业科学院原子能农业利用研究所所长、党支部书记, 江苏瑞迪生科技有限公司董事长, 江苏省农副产品辐射加工工程技术研究中心主任, 江苏省农产品加工工程技术研究中心常务副主任, 江苏省农业科学院“十一五”重点支持科技项目“特色农产品生产、储藏保鲜技术与产业化示范”首席专家, 江苏省核学会副理事长, 江苏省原子能农学会理事长, 中国同位素与辐射行业协会辐射加工专业委员会副理事长, 江苏省农研系列高级专业技术职务评审委员会同行评审专家, 国际注册高级民用核技术咨询专家, 南京师范大学食品科学专业硕士生导师、兼职教授, 西南大学兼职硕士生导师。自2000年来共发表学术论文42篇; 曾获省科技进步三等奖、中国同辐行业产业化推进奖及市级科技进步一等奖、二等奖、三等奖各1项, 江苏省农业科学院科技开发特等奖2项; 起草农业部行业标准2项, 江苏省地方标准5项, 企业标准8项; 参与编书1本, 申报国家发明专利5项, 指导硕士研究生5名、博士研究生1名、博士后3名。



刘春泉 研究员



“十五”以来, 刘春泉研究员主要从事农副产品加工及产业化开发研究工作, 主持了国家农业综合开发项目“农副产品辐照灭菌保鲜产业化”, 国家财政部科技成果转化项目“农副产品辐照灭菌保鲜产业化技术成果转化”, 农业部行业标准项目“饲料辐照杀菌技术规范”, IAEA TC项目“Strengthening the Quality Assurance System for Food Irradiation”, 江苏省科技攻关项目“叶黄素酶提关键技术研究及软胶囊开发”, 江苏省财政科技专项“农副产品辐照灭菌保鲜质量标准体系研究”、“辐照降解水产品中氯霉素残留的研究”, 江苏省地方标准项目



IAEA 官员 Tatiana 来公司 (研究所) 考察



陈达院士参加新源室落成典礼



美国 Texas A&M University Suresh D. Pillai 教授访问本所



省环保厅领导来公司 (研究所) 考

“辐照冷冻水产品卫生标准”等部省级及各类研究课题31项。这些项目均先后通过了上级主管部门组织的课题鉴定和验收, 得到了主管部门的高度评价和专家的一致肯定, 其出众的组织管理和协调能力得到业界同行的高度赞赏。

在他的带领下, 企业技术装备水平和生产能力全面提升, 基础能力建设取得突破性进展。2003-2004年, 公司投资近2000万元, 新建了设计装源能力为200万Ci、全国农口设备最先进、装源量最大的一流辐照装置, 目前的实际装源量70万Ci, 2004年8月8日正式投入运行, 并通过ISO9000和CE国际质量管理体系认证; 同时公司投入100多万元, 改建保健品生产车间, 获得GMP生产车间证书, 为行业准入并站稳脚跟、谋求快速发展奠定了坚实基础。



辐照中心新源室一悬吊输送装置