

# 中国农业科学院农产品加工研究所

## 工作简报

2021 年第 11 期

综合办公室

2021 年 5 月 24 日

---

### 本期提要:

- ◆ [党务动态] 加工所积极参加中国农科院辅导报告会
- ◆ [重点任务] 加工所继续推进潍坊院、合肥院筹备工作
- ◆ [工作动态] 加工所 2021 年上半年仪器设备采购工作推进顺利
- ◆ [工作动态] 加工所组织“十四五”重点研发项目申报工作
- ◆ [工作动态] 加工所积极跟踪国家自然科学基金项目评审情况
- ◆ [工作动态] 加工所报送“十四五”农产品质量安全优质化与品质营养健康领域项目建议
- ◆ [工作动态] 加工所组织召开内控报告编制工作部署会
- ◆ [支部工作] 第三、第九党支部开展“学党史、感党恩、强党性”主题党日活动
- ◆ [支部工作] 离退休党支部开展党史学习教育活动

## 加工所积极参加中国农科院辅导报告会

5月21日，我所组织参加了中国农科院召开的“党史学习教育和党的民主集中制学习活动辅导报告会”视频会议。中国科学院原党组副书记方新和全国政协委员、中共中央党校（国家行政学院）原副院长杨克勤作专题报告。会议要求各单位要高度重视党史学习教育，认真开展“我为群众办实事”、老党员和困难党员慰问帮扶等工作，将各项工作贯穿到建党100周年活动中。加工所领导班子成员、党委委员、纪委委员、处级干部、党支部委员、团队首席、农科英才参加会议。

## 加工所继续推进潍坊院、合肥院筹备工作

在潍坊院筹备方面，联系当地设计和装修公司开展国际食品产业园展厅、展台的设计与布置，并组织团队进行展品的准备。为保证潍坊院经费按时拨付，着手开展潍坊专项资金的审计工作。在合肥院筹备方面，泓智公司审计工作已经完毕，完成了对中农科合肥食品营养与健康创新研究院有限公司的接管，初步建立了运营队伍。

## 加工所2021年上半年仪器设备采购工作推进顺利

截至2021年5月18日，我所本年度潍坊院国产设备采购招标公告已全部发出，预计于6月中旬完成相关招标工作，签订采购合同。创新工程国产设备已完成一轮询价及反馈，

根据沟通情况有序进行中。修购项目已完成系统委托，预计于6月初完成采购工作。

### **加工所组织“十四五”重点研发项目申报工作**

5月17日，科学技术部发布“食品制造与农产品物流科技支撑”“乡村产业共性关键技术研发与集成应用”等重点专项2021年度项目申报指南，科研管理处第一时间向全所科研人员通报了相关要求，并通过前期摸底、团队部署情况积极组织科研人员申报。

### **加工所积极跟踪国家自然科学基金项目评审情况**

根据国家自然科学基金申报工作安排，优青、重点、面上、青年等项目已结束网络评审，目前正在组织会议评审，科研管理处及时向申报人员及团队反馈进展，督促申报人员积极关注评审情况并开展相关工作。

### **加工所报送“十四五”农产品质量安全优质化**

#### **与品质营养健康领域项目建议**

为积极推动农产品质量安全优质化与品质营养健康科技创新，统筹研判发展趋势与方向，我所向农业农村部农产品质量安全中心报送了“特质农产品多维品质评价与应用”“优质肉特征品质数字化表征与智能化识别”等8项建议书，供相关部门立项决策参考。

### **加工所组织召开内控报告编制工作部署会**

为全面深入推进研究所内部控制建设，做好我所 2020 年内部控制报告编制工作，财务与资产管理处于 5 月 14 日组织召开内控报告编制工作部署会，解了报告内容及填报要求。会议指出，各部门要高度重视内部控制工作，认真对照检查，不断规范管理，加强风险意识，增强防控能力，建立风险防控长效机制，助推研究所事业行稳致远。

### **第三、第九党支部开展“学党史、感党恩、强党性”主题党日活动**

为进一步贯彻落实习近平总书记在党史学习教育动员大会上的重要讲话精神和农业农村部党史学习教育动员部署大会要求，重温党的历史，树牢“四个意识”，推进“两学一做”学习教育常态化。第三党支部、第九党支部及青年理论学习第一小组共计 21 名同志于 5 月 19 日下午赴香山革命纪念馆参观，联学联做共同开展“学党史、感党恩、强党性”主题党日活动。

### **离退休党支部开展党史学习教育活动**

5 月 20 日，加工所离退休党支部组织 20 余名党员赴中国农机院开展党史学习教育主题党日活动。离退休党员参观了著名外国专家阳早、寒春夫妇故居，观看影像记录，走进他们注入一生心血建造的奶牛养殖基地，回顾他们坚定理想信念，为共产主义奋斗的生平事迹。此次党史教育参观活动，丰富了学习内容、拓展了学习形式、强化了学习效果，增强

了农产品加工科技创新事业的信心和决心。离退休支部的党员们表示，将继续发扬阳早、寒春的革命精神，担当革命精神的传播者，为农业科技创新出谋划策。

中国农业科学院农产品加工研究所

---

本期编辑：裴颖 杜珂

联系电话：010-62815836