

6.4 粮食的仓储与配送管

课题名称	粮食的仓储与配送管理		
学情分析	我们学习了仓储与配送的所有内容，同学们对仓储与配送的相关知识与技能都掌握的不错，对于普通货物的仓储与配送基本没有问题，本章将继续带领同学们学习特殊物品的仓储与配送管理，相信有了之前的学习做铺垫，本章的内容学习起来会比较容易		
教学目标	知识目标	能力目标	素质目标
	粮食的概念 粮食的种类 粮食的包装 粮食包装标识	能够识别哪些是粮食 能够对粮食进行包装 能够对粮食进行仓储管理及配送管理	培养学生职场素质 培养学生绿色物流的理念 培养学生团队合作精神
本单元任务	情景描述		任务
教学重点	粮食仓储与配送管理		
教学难点	粮食仓储与配送管理		
教法与学法	教学方法	任务导入法教学 教授法 图示法	
	学习方法	小组讨论学习 探究学习	
教学资源	教材	仓储与配送实务 李天奇主编 辽宁大学出版社	
	课件	特殊物品的仓储与配送	
	资源		
教学内容与过程			
环节	教学内容		
问题导入 5'	我们之前对货物仓储与配送都有了很好的学习，但是有时候我们遇到的货物并不是常见货物或者说是普通货物，请同学们思考，如果我们遇到的是特殊物品，比如粮食，这些物品的仓储与配送会是怎么样的		

	呢?
知识补充 10'	<p>一、粮食货物的包装与标志</p> <p>二、</p> <p>1. 粮食货物的概念与分类</p> <p>粮食货物是指需要采取诸如粮食、保温、防寒、通风等特殊措施的货物，以防止其死亡和腐烂变质。广义的粮食货物包括以下两大类：</p> <ul style="list-style-type: none">(1) 易腐货物(2) 有生动植物 <p>2. 粮食货物的包装与标志要求</p> <ul style="list-style-type: none">(1) 必须有适合此种货物特性的包装，要注意不至于因在运输途中包装破损或有液体溢出而污损装载物(2) 凡怕压货物，外包装应坚固抗压；需通风的货物，包装箱上应有通气孔；需要粮食冰冻的货物，容器应严密，保证冰水不至于流出(3) 为便于搬运，对这类货物的重量应有所限制(4) 每件货物包装上应贴有“鲜活易腐”货物的标贴 <p>二、粮食货物的储存</p> <p>冷库的易腐货品管理一般应注意以下几方面：</p> <ul style="list-style-type: none">1. 保持库房清洁，严格控制库房温度、湿度2. 降低货品干耗3. 合理利用冷库内空间4. 定期检查5. 减少货品搬动次数 <p>三、粮食货物道路运输管理</p> <p>(一) 道路粮食运输的特点</p> <ul style="list-style-type: none">(1) 具有明显的地区性、季节性和不稳定性

	<p>(2) 运送时间紧迫，运输途中需要特殊照顾</p> <p>(3) 易腐货物需要“粮食链”，使之不间断地处于低温状态</p> <p>2. 我国的道路粮食运输发展现状与趋势</p> <p>(二) 粮食车及其运输要求</p> <p>1. 粮食车</p> <p>(1) 按功能分类</p> <p>(2) 按制冷方工分类</p> <p>(3) 按吨位分类</p> <p>2. 道路粮食运输的基本要求</p> <p>(1) 形成低温环境</p> <p>(2) 有良好的隔热性能</p> <p>(3) 可根据食品种类或环境变化进行温度调节</p> <p>(4) 制冷设备所占空间尽量小</p> <p>(5) 车厢的卫生与安全</p> <p>(6) 良好的组织管理</p> <p>(三) 粮食货物道路运输操作程序</p> <p>1. 受理托运</p> <p>2. 装运</p> <p>3. 运送</p> <p>4. 交付</p>
<p>小结 5'</p>	<p>我们学习了危险品的概念与分类，了解了哪些是危险品及危险品的仓储与配送要求，当我们从事相关的工作后一定要严格的安装要求进行操作</p>