

# 2022 级智能物流技术专业

## 人才培养方案

一、专业名称及代码

二、入学要求

三、修业年限

四、职业面向

表 1 专业主要职业面向

## 五、培养目标与培养规格

### （一）培养目标

### 3. 能力要求

表 2 主要公共基础课程设置及要求



**(二) 专业（技能）课程**

**1. 专业基础课程。**

2. 专业核心课程。

3. 专业拓展课程。

表 3 专业核心课程设置及要求

## 七、教学进程总体安排

表 4 智能物流技术课程教学进程总体安排表

0200101 2 16 2

# 广西物流职业技术学院人才培养方案

	0200109			2	8		2	8			32	16	16	2	
	0200110						2	8			16	4	12	1	
	0200205		*				2	16			32	24	8	2	
	0200206														
	0200207														
	0200208														
	0200209														
	0200210						2	16			32	24	8	2	
	0200211														
	0200212														
	0200213														
	0200214														
	0200215														
	0200216						2	8							
	0200217														
	0200218														
	0200219														
	0200220														
	0200221														
	0200222														
	0200223														
	0200224						2	16			32	24	8	2	
	0200225														
	0200226														
	0200227														
	0200228														
	0200229														
	0200330														



## 八、实施保障

### （一）师资队伍

#### 1. 队伍结构

#### 2. 专任教师

#### 3. 专业带头人

#### 4. 兼职教师

## (二) 教学设施

### 1. 专业教室基本条件

### 2. 校内实习实训基地

表 5 校内实习实训基地


### 3. 校外实习实训基地

表 6 智能物流技术校外实习实训基地

--	--	--


**(三) 教学资源**

**表 7 智能物流技术教学资源配置要求**


#### **（四）教学方法**

#### **（五）教学评价**

##### **1. 总体评价方式**

## 2. 毕业设计安排及评价

## **(六) 质量管理**

### **1. 教师教学质量管理制度**

### **2. 专业带头人管理制度**

### **3. 教学质量监控体系**

## **九、毕业要求**

## **十、附录**

广西物流职业技术学院人才培养方案
