



湖南现代物流职业技术学院  
HUNAN MODERN LOGISTICS COLLEGE

# 计算机应用技术专业 Java 方向 人才培养方案

专业代码： 510201  
所属学 科： 物流信息学  
用 年 级： 2024  
专业带头人： 王思义  
二级学 科 负责人： 翦象慧  
制 订 时 间： 2024 年 7 月 25 日

\_\_\_\_\_

主要编制人：

论证专家：

## 目 录

一、专业名称及代码

二、 属专业群

三、入学要求

四、修业年

五、职业 向

六、培养目标与培养规格

七、课程设置及要求

八、教学 程总体安排

九、实施保

十、毕业要求

十一、 录



一、专业名称及代码

二、 属专业群

三、入学要求

四、修业年

五、职业 向

1 业 向一

|  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

## 2 典型工作任务及 业 力分析

风 风

风

Z

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

## 六、培养目标与培养规格

### （一）培养目标

### （二）培养规格







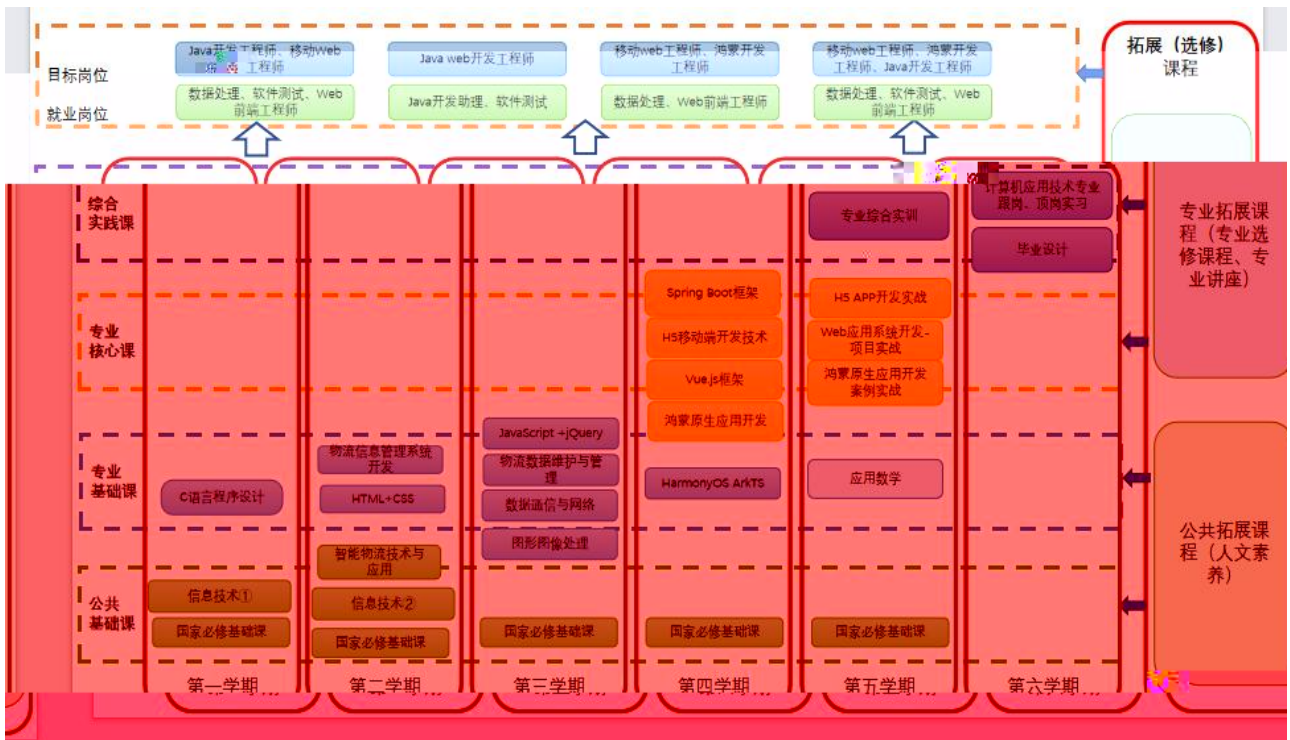


图 1 学期 程分布图

## (二) 课程设置与课程描

### 4 公共平台 程 置与 程描 一

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

. Aö "mf...Ä

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

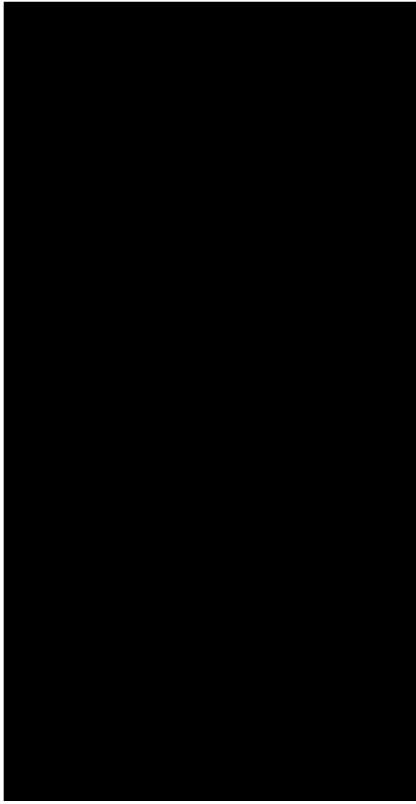
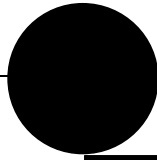
|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |



|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |



LE ' 2« LE

ÔÄë R|€ã

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

5 公共拓展（修）程 置与 程描 一

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

6 专业基础 程 置与 程描 一

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |



|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |



|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

7 专业核心 程 置与 程描 一

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  |  |  |
|--|--|--|--|

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |







## 9 专业综合实 程

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

AiAN



### (三) 岗课 证融

#### 10 本专业岗 一

|            |   |                |      |                         |
|------------|---|----------------|------|-------------------------|
|            |   |                |      |                         |
| 件测 工程师     | 物流信息管理系统开发、数据结构与算法                          | 业技 大 件测 相关     | 件测   | Web 应用 件测 (初级、中级、级)     |
| Java 开发工程师 | 物流信息管理系统开发、物流数据维护与管理、JSP 开发 springboot 框架   | 业技 大 应用 件开发相关  | 件开发  | Java Web 前端开发 (初级、中级、级) |
| Web 前端工程师  | HTML+CSS、H5 移动端开发技术、                        | 业技 大 移动 应用开发相关 | 前端开发 | Web 前端开发 (初级、中级、级)      |
| 开发工程师      | C 程序 、 HarmonyOS ArkTS、 原生应用开发、 原生应用 开发案例实战 | 业技 大 移动 应用开发相关 | 应用开发 | 件开发                     |

## 八、教学 程总体安排

### (一) 教学活动周数分 表

11 计算机应用技术（Java 方向）专业教学活动周数分

单位：周

| 学期 | 入学教、军<br>事技 练 | 程教学 | 社会实 | 专业综<br>合实 | 毕业 | 岗位实习 | 毕业教 | 查 | 合   |
|----|---------------|-----|-----|-----------|----|------|-----|---|-----|
| 1  | 3             | 16  |     |           |    |      |     | 1 | 20  |
| 2  |               | 16  | 1   | 1         |    |      |     | 2 | 20  |
| 3  |               | 16  | 1   | 1         |    |      |     | 2 | 20  |
| 4  |               | 16  | 1   | 1         |    |      |     | 2 | 20  |
| 5  |               | 10  |     | 4         |    | 8    |     | 1 | 23  |
| 6  |               |     |     |           | 4  | 16   | 1   |   | 21  |
| 合  | 3             | 74  | 3   | 7         | 4  | 24   | 1   | 8 | 124 |

备注：1. 每学期一 安排 20 周，最后 1-2 周为 周。

2. 社会实 为校外人文、劳动、思政社会实 ，其中第二、三学期各安排 1 周人文与劳动社会实 ，第四学期安排 1 周思政社会实 ；专业综合实 包括 知实习、 岗实习、毕业综合实 等，具体内容与时 由各专业根据人才培养 明确，专业综合实 和岗位实习 盖了寒暑假，则应单独 入，如 所示。

### (二) 教学 程总体安排表

12 教学 程总体安排 （每学期 20 周具体安排 1）











13 时与学分



九、实施保

(一) 师 伍

14 师 伍结构一

|



## (二) 教学设施

15 校内实 室

| 序号 | 实 室名称     | 主 施 备 |   | 积      | 工位 | 主 功 |
|----|-----------|-------|---|--------|----|-----|
|    |           | 名称    | 数 |        |    |     |
| 1  | 件开发实<br>室 |       |   |        | 60 |     |
|    |           |       |   |        |    |     |
|    |           |       |   |        |    |     |
|    |           |       |   |        |    |     |
|    |           |       |   |        |    |     |
|    |           |       |   |        |    |     |
|    |           |       |   |        |    |     |
|    |           |       |   |        |    |     |
|    |           |       |   |        |    |     |
|    |           |       |   |        |    |     |
| 2  |           |       |   | 120 m² |    |     |
|    |           |       |   |        |    |     |
|    |           |       |   |        |    |     |
|    |           |       |   |        |    |     |
|    |           |       |   |        |    |     |
|    |           |       |   |        |    |     |
|    |           |       |   |        |    |     |
|    |           |       |   |        |    |     |
|    |           |       |   |        |    |     |
|    |           |       |   |        |    |     |
|    |           |       |   | 120 m² |    |     |

|  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

16 校企主 合作单位一



17 校外实 室 置与 求

|  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

(三) 教学资源







|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

(四) 教学方法

## (五) 学习评价

## (六) 质 管理

## 十、毕业要求

## 十一、 录









表 2 课外综合实 活动学分认定表



表 4 专业建设委员会成员一览表







表 7 专业人才培养方案审批表

|  |  |      |        |
|--|--|------|--------|
| 专业名称   | 计算机应用技术专业 (Java 方向)  | 专业代码 | 510201 |
| <p>计算机应用技术专业 (Java 方向) 人才培养方案制定流程规范, 培养目标准确, 课程体系合理, 实施保障措施可行, 符合行业企业需求, 同意实施。</p> |  |      |        |
| 二级院<br>审核<br>意见  | <p>物流信息技术学院</p> <p>物流信息学院</p> <p>签名 (盖章)</p> <p>2024年8月15日</p> |      |        |
| 教授委<br>员会审<br>核意见  | <p>同意</p> <p>签名 (盖章)</p> <p>2024年8月19日</p>                     |      |        |
| 教 学<br>副 校 长<br>审 核 意 见  | <p>同意</p> <p>签名 (盖章)</p> <p>2024年8月19日</p>                     |      |        |
| 学校党委<br>审批意见   | <p>同意</p> <p>签名 (盖章)</p> <p>2024年8月19日</p>                     |      |        |