

# 绵阳飞行职业学院教务处

## 2022-2023-2 学期教材选用结果公示

(2022年12月25日)

各二级学院:

根据《绵阳飞行职业学院教材管理办法》要求,经教师选用、各二级学院教材管理工作小组对2022-2023学年第二学期开课课程选用教材进行审核,经学院教材管理委员会审议通过,现将选用结果面向全院进行公示。

| 序号 | 课程名称           | 教材名称              | 教材书号          | 出版社       |
|----|----------------|-------------------|---------------|-----------|
| 1  | 空气动力学与<br>飞行原理 | 飞行原理              | 9787564315962 | 西南交通大学出版社 |
| 2  | 空中交通管理<br>基础   | 空中交通管理基<br>础(第2版) | 9787564326029 | 西南交通大学出版社 |
| 3  | 航空气象           | 航空气象(第二<br>版)     | 9787564312510 | 西南交通大学出版社 |

|    |              |                   |               |           |
|----|--------------|-------------------|---------------|-----------|
| 4  | 飞机结构维修       | 通用航空器结构与维修        | 9787561252376 | 西北工业大学出版社 |
| 5  | 飞机构造         | 飞机构造              | 9787118067293 | 国防工业出版社   |
| 6  | 电子技术基础       | 《电子技术基础》          | 9787512376014 | 中国电力出版社   |
| 7  | 程序设计基础       | 《C 语言程序设计》        | 9787518437399 | 中国轻工业出版社  |
| 8  | 工程制图与 CAD    | 《工程制图与 CAD》       | 9787122301215 | 化学工业出版社   |
| 9  | 电子制图与 PCB 设计 | 《电子制图与 PCB 设计》    | 9787121316395 | 电子工业出版社   |
| 10 | 无人机专业英语      | 《无人机专业英语》         | 9787561261163 | 西北工业大学出版社 |
| 11 | 无人机结构与系统     | 《无人机结构与系统》        | 9787111636588 | 机械工业出版社   |
| 12 | 汽车运行材料       | 汽车运行材料 (第 3 版)    | 9787111596134 | 机械工业出版社   |
| 13 | 汽车发动机构造与维修   | 汽车发动机构造与维修        | 9787561174784 | 大连理工大学出版社 |
| 14 | 汽车底盘构造与维修    | 汽车底盘构造与维修 (第 4 版) | 9787114158674 | 人民交通出版社   |

|    |           |               |               |             |
|----|-----------|---------------|---------------|-------------|
| 15 | 新能源汽车概论   | 新能源汽车概论       | 9787111578321 | 机械工业出版社     |
| 16 | 民航安检专业英语  | 民航安检专业英语      | 9787512146488 | 清华大学出版社     |
| 17 | 民航安全检查技术  | 民航安全检查技术      | 9787302482277 | 清华大学出版社     |
| 18 | 运动生理学     | 运动生理学         | 9787040423099 | 高等教育        |
| 19 | 康复心理学     | 康复心理学         | 9787117263269 | 人民卫生出版社     |
| 20 | 人体运动学     | 人体运动学         | 9787117268004 | 人民卫生出版社     |
| 21 | 特种部队徒手格斗术 | 特种部队徒手格斗术     | 9787500930488 | 人民体育出版社     |
| 22 | 航空安全基础    | 保安员（航空安全基础知识） | 9787516719053 | 中国劳动社会保障出版社 |
| 23 | 危情沟通与咨询   | 危情沟通与咨询       | 9787565335761 | 中国人民公安大学出版社 |
| 24 | 机组资源管理    | 《机组资源管理》      | 9787564316600 | 西南交大出版社     |
| 25 | 航空安全管理    | 《航空安全管理》      | 9787564352622 | 西南交大出版社     |
| 26 | 活塞发动机     | 活塞发动机         | 9787302439219 | 清华大学出版社     |
| 27 | 维修手册      | 维修基本技能        | 9787302237785 | 清华大学出版社     |

|    |             |                |               |           |
|----|-------------|----------------|---------------|-----------|
| 28 | 飞机电子电气系统    | 民航飞机电子电气系统     | 9787564349752 | 西南交通大学出版社 |
| 29 | 航空动力装置      | 燃气涡轮动力装置       | 9787564345037 | 西南交通大学出版社 |
| 30 | 航空情报服务      | 航空情报服务         | 9787564352554 | 西南交大出版社   |
| 31 | 无人机航测技术     | 《无人机航测技术及应用》   | 9787111661139 | 机械工业出版社   |
| 32 | 无人机组装、调试与维护 | 无人机组装、调试与维护    | 9787561266649 | 西北工业大学出版社 |
| 33 | 无人机模拟飞行     | 无人机模拟飞行及操控技术   | 9787561265048 | 西北工业大学出版社 |
| 34 | 无人机地面站规划    | 《无人机地面站与任务规划》  | 9787561278314 | 西北工业大学出版社 |
| 35 | 无人机遥感测绘技术   | 《无人机遥感测绘技术及应用》 | 9787561261156 | 西北工业大学出版社 |
| 36 | 无人机图像处理     | 《无人机图像处理》      | 9787561253564 | 西北工业大学出版社 |
| 37 | 消防电工技术      | 消防电工技术         | 9787111465836 | 机械工业出版社   |
| 38 | 消防给排水工程     | 消防给排水工程        | 9787111423324 | 机械工业出版社   |
| 39 | 消防器材与装      | 消防器材与装备        | 9787511402424 | 中国石化出版社   |

|    |                 |                 |               |           |
|----|-----------------|-----------------|---------------|-----------|
|    | 备               |                 |               |           |
| 40 | 建筑消防工程设计与施工手册   | 建筑消防工程设计与施工手册   | 9787122334565 | 化学工业出版社   |
| 41 | 消防报警及联动系统的安装与维护 | 消防报警及联动系统的安装与维护 | 9787111324348 | 机械工业出版社   |
| 42 | 消防安全管理          | 消防安全管理          | 9787122052124 | 化学工业出版社   |
| 43 | 建筑消防技术          | 建筑消防技术          | 9787568077743 | 华中科技大学出版社 |
| 44 | 火灾预防与救助         | 火灾预防与救助         | 9787122312570 | 化学工业出版社   |
| 45 | 消防报警及联动系统的安装与维护 | 消防报警及联动系统的安装与维护 | 9787111324348 | 机械工业出版社   |
| 46 | 建筑消防工程设计与施工手册   | 建筑消防工程设计与施工手册   | 9787122334565 | 化学工业出版社   |
| 47 | 应急救援理论与技术       | 应急救援理论与技术       | 9787564633639 | 中国矿业大学出版社 |
| 48 | 汽车电气设备构造与维修     | 汽车电气设备构造与维修（第 4 | 9787114163517 | 人民交通出版社   |

|    |              |                            |               |         |
|----|--------------|----------------------------|---------------|---------|
|    |              | 版)                         |               |         |
| 49 | 汽车性能检测技术     | 汽车性能检测技术第 2 版              | 9787111506997 | 机械工业出版社 |
| 50 | 汽车维护与保养      | 汽车维护与保养                    | 9787111680192 | 机械工业出版社 |
| 51 | 网络管理与配置      | 网络管理与配置                    | 9787561870044 | 天津大学出版社 |
| 52 | 软件测试         | 软件测试                       | 9787561869246 | 天津大学出版社 |
| 53 | web 前端响应式开发  | web 前端响应式开发—Bootstrap 项目实战 | 9787310056149 | 南开大学出版社 |
| 54 | 软件原型设计       | 软件原型设计                     | 9787310056422 | 南开大学出版社 |
| 55 | vue. js 项目实战 | vue. js 项目实战               | 9787561871386 | 天津大学出版社 |
| 56 | 主流框架及关键技术    | 主流框架及关键技术 (Angular)        | 9787310056156 | 南开大学出版社 |

|    |                |                 |               |           |
|----|----------------|-----------------|---------------|-----------|
| 57 | 网页设计           | HTML5 原生态移动应用开发 | 9787310056132 | 南开大学出版社   |
| 58 | Node. JS 项目实战  | Node. JS 项目实战   | 9787310056439 | 南开大学出版社   |
| 59 | 小程序开发          | 小程序开发           | 9787310056125 | 南开大学出版社   |
| 60 | 视频后期效果处理       | 视频后期效果处理        | 9787561867129 | 天津大学出版社   |
| 61 | Pre 视频剪辑应用     | Pre 视频剪辑应用      | 9787561868768 | 天津大学出版社   |
| 62 | 数据可视化          | 数据可视化           | 9787561866214 | 天津大学出版社   |
| 63 | 网页制作项目实战 (H5)  | 网页制作项目实战 (H5)   | 9787310051274 | 南开大学出版社   |
| 64 | UI 交互设计        | UI 交互设计         | 9787561864845 | 天津大学出版社   |
| 65 | 新媒体交互界面设计 (H5) | 新媒体交互界面设计 (H5)  | 9787310051274 | 南开大学出版社   |
| 66 | 产品拍摄及图片处理      | 产品拍摄及图片处理       | 9787300259956 | 中国人民大学出版社 |
| 67 | 国际商法概论         | 国际商法概论          | 9787302588108 | 清华大学出版社   |

|    |             |         |               |           |
|----|-------------|---------|---------------|-----------|
| 68 | 跨境电商客服      | 跨境电商客服  | 9787300259543 | 中国人民大学出版社 |
| 69 | 高等数学        | 高等数学    | 9787810995023 | 国防科技大学出版社 |
| 70 | 燃气涡轮发动<br>机 | 燃气涡轮发动机 | 9787302430100 | 清华大学出版社   |

公示时间：2022年12月25日至2022年12月28日。

公示期内，若对教材选用有异议，请向教务处进行书面反映。

---

抄送：绵阳飞行职业学院党政办

分送：学院各教学单位

---

绵阳飞行职业学院教务处

2022年12月25日印发

---