

《无人机概论》课程资源汇总清单

章节	课程内容	教案数量 (个)	课件数量 (个)	案例数量 (个)	练习题 (题)
第1章	航空器与无人机	6	1	2	4
第2章	无人机的行原理及结构	10	1	4	8
第3章	无人机动力	6	1	2	3
第4章	无人机飞控操作系统	8	1	2	5
第5章	无人机通信	6	1	2	4
第6章	无人机材料	4	1	2	6
第7章	任务载荷与应用场景	2	1	10	20
第8章	无人机与体育竞技	4	1	2	14
第9章	反无人机方法	4	1	2	16
合 计		36	9	28	80
备注:					

课件

-  第1章 航空器与无人机
-  第2章 无人机的行原理及结构
-  第3章 无人机动力
-  第4章 无人机飞控操作系统
-  第5章 无人机通信
-  第6章 无人机材料
-  第7章 任务载荷与应用场景
-  第8章 无人机与体育竞技
-  第9章 反无人机方法

教案

- | | |
|--|--|
|  无人机概论0101 - 1 |  无人机概论0102 - 2 |
|  无人机概论0201 - 3 |  无人机概论0202 - 4 |
|  无人机概论0301 - 5 |  无人机概论0302 - 6 |
|  无人机概论0401 - 7 |  无人机概论0402 - 8 |
|  无人机概论0501 - 9 |  无人机概论0502 - 10 |
|  无人机概论0601 - 11 |  无人机概论0602 - 12 |
|  无人机概论0701 - 13 |  无人机概论0702 - 14 |
|  无人机概论0801 - 15 |  无人机概论0802 - 16 |
|  无人机概论0901 - 17 |  无人机概论0902 - 18 |
|  无人机概论1001 - 19 |  无人机概论1002 - 20 |
|  无人机概论1101 - 21 |  无人机概论1102 - 22 |
|  无人机概论1201 - 23 |  无人机概论1202 - 24 |
|  无人机概论1301 - 25 |  无人机概论1302 - 26 |
|  无人机概论1401 - 27 |  无人机概论1402 - 28 |
|  无人机概论1501 - 29 |  无人机概论1502 - 30 |
|  无人机概论1601 - 31 |  无人机概论1602 - 32 |
|  无人机概论1701 - 33 |  无人机概论1702 - 34 |
|  无人机概论1801 - 35 |  无人机概论1802 - 36 |

题库

-  作业题1
-  作业题2
-  作业题3
-  作业题4
-  作业题5
-  作业题6
-  作业题7

案例

-  1航模娱乐
-  3无人机用于宣传
-  5弹射起飞
-  7车载发射
-  9安装桨叶
-  11模型选择
-  13F50无人飞行器系统安装
-  15三轴云台
-  17送货
-  19巡查成品油管道
-  21电力线牵引
-  23航拍效果
-  25察打一体无人机
-  27迪拜比赛现场
-  29香港FPV比赛决赛
-  2丹江口
-  4无人机放鞭炮
-  6手抛式起飞
-  8草地降落
-  10电动机esc电池安装
-  12显示舵机
-  14潜水运动摄像机
-  16红外热成像
-  18送花
-  20高压线巡检
-  22自然环境
-  24高层灭火
-  26穿越机室内比赛
-  28无人机抓捕无人机