

第五章 飞行器构造

第一部分 基础部分

一、单项选择

367.D 368.B 369.C 370.D
371.C 372.C 373.D 374.B 375.A 376.B 377.A 378.D 379.D 380.A
381.B 382.A 383.B 384.B 385.C 386.A 387.B 388.B 389.A 390.C
391.C 392.D 393.B 394.D 395.C 396.B 397.C 398.A 399.B 400.C
401.A 402.B 403.C 404.B 405.A 406.C 407.B 408.A 409.B 410.C
411.B 412.B 413.C 414.B 415.C 416.B 417.D 418.D 419.A 420.A
421.B 422.C 423.C 424.C 425.B 426.C 427.C 428.D 429.C 430.A
431.B 432.A 433.B 434.C 435.A 436.B 437.B 438.B 439.C 440.C
441.A 442.C 443.D

二、多项选择

	197.AB	198.ABCD	199.ABD	200.ABD
201.AB	202.AB	203.CD	204.ABCD	205.ABD
206.AC	207.ABC	208.CD	209.BD	210.BD
211.BCD	212.ACD	213.ABC	214.ACD	215.BC
216.BC	217.ABC	218.BC	219.ABC	220.BC
221.BD	222.BCD	223.BCD	224.AD	225.AC
226.AB	227.ACD	228.ABD	229.BC	230.AC
231.BCD	232.ABD	233.AD	234.ABC	235.BD
236.AB	237.BCD	238.ABCD	239.BC	240.AC
241.AD	242.ABCD	243.BC	244.AB	245.AD
246.ABC	247.BCD	248.ABC	249.CD	250.ABCD
251.BCD				

第二部分 拓展部分

一、单项选择

200.A
201.C 202.B 203.C 204.C 205.C 206.C 207.D 208.B 209.C 210.D
211.C 212.A 213.B 214.B 215.D 216.C 217.D 218.D 219.C 220.B
221.B 222.A 223.B 224.A 225.B 226.C 227.D 228.A

二、多项选择

76.BCD	77.CD	78.AC	79.ACD	80.AD
81.AC	82.ABC	83.BD	84.AC	85.AD
86.AC	87.AD	88.AC	89.BC	90.CD
91.BD	92.BC	93.AD	94.ABCD	95.BD
96.ABCD	97.ABC	98.ACD	99.ABCD	100.BC
101.CD	102.ABCD	103.BC	104.AD	

第三部分 图片填空

17. 放气顶盖 顶盖操纵绳 气囊 加热器 吊篮 吊索
18. 头部锥形支撑件 吊挂索系 气囊 方向舵 升降舵 发动机
吊舱 副气囊
19. 沿翼展方向分布的气动力 沿翼展方向分布的质量力 集中质量力
发动机推力
20. 扭矩 弯矩 剪力
21. 蒙皮 翼梁 前纵墙 翼梁接头 加强翼肋 普通翼肋
22. 缘条 加强立柱 腹板
23. 收放作动筒 收起位置 撑杆 支柱 机轮
24. 拦截索 升降机 应急拦网 弹射装置
25. 外挂储箱 轨道器 助推器 主发动机
26. 串联型 混合型 并联型