藏品图录 实物藏品 编号 名称 尺寸 (cm) 材质 图片 展区 数量 复古风筝 竹、纸 1 1 1 140*120 20*15 竹 1 2 竹蜻蜓 2 1 3 气球钟 1 20*15*33 木、铁 气球椅 47*50*105 木、皮 1 1 (Minin 卡地亚手表 6*4 金属 1 6 1 7 LV手包 26*16*3 皮 1 1 LV杂志 27*16*3 纸质 1 8 1

| 1 | 9 | 1878亨利吉法 尔气球纪念 章 | 1 | 3.5*3.5 | 通镍合金 | |
|---|----|---|---|---------|------|---|
| 1 | 10 | 20澳元哈格 雷夫纪念钞 | 1 | 11*5 | 纸质 | 20 AUSTRALIA 20 |
| 1 | 11 | 1873年德意志 民主共和国 滑翔机之父 李林塔尔5马 克流通纪念 | 1 | 2.5*2.5 | 镍合金 | OTTO TO THE PARTY OF THE PARTY |
| 1 | 12 | 法国飞行家 圣埃克苏佩 里50法郎纸 | 1 | 8.5*5 | 纸质 | So Chapmane Frans |
| 1 | 13 | 1930年德国齐 柏林飞艇环 球飞行帝国 马克纪念币 | 1 | 2*2 | 通镍合金 | |
| 1 | 14 | 1910意大利罗 马工业与航 空艺术展览 会纪念章 | 1 | 4.5*4.5 | 通镍合金 | |
| 1 | 15 | 1997年金斯福 德跨越太平 洋飞行60周 年1澳元流通 硬币 | 1 | 2*2 | 铜镍合金 | |
| 1 | 16 | 1928年不来梅 号跨大西洋 飞行纪念章 | 1 | 3*3 | 通镍合金 | |

| | Т | 1 | | | | 1 |
|---|----|-------------------------------------|---|----------|--------|-------------|
| 1 | 17 | 1928年美国林 德伯格铜质 国会奖章 | 1 | 5.5*5.5 | 通镍合金 | |
| 1 | 18 | LZ-127"齐 柏林伯爵" 号飞艇首航 铜质纪念章 | 1 | 4*4 | 通镍合金 | |
| 1 | 19 | 罗尔斯·罗 伊斯车标 | 1 | 3.5*5.5 | 铝合金 | ROIIS-ROYCE |
| 1 | 20 | 宝马车标 | 1 | 8*8 | 铝合金 | |
| 1 | 21 | 雷诺车标 | 1 | 10*12 | 铝合金不锈钢 | Ronault |
| 1 | 22 | 菲亚特车标 | 1 | 7.5*7.5 | 铝合金 | FIAT |
| 1 | 23 | 留声机 | 1 | 38*38*75 | 铜、木 | |
| 2 | 29 | 运五螺旋桨 | 8 | 172*28 | 钛镍合金 | |

| 2 | 30 | 木质螺旋桨 制作流程成 品 | 1 | 100*15*5 | 木 | |
|---|----|-----------------------|---|-----------|--------|--|
| 2 | 31 | 木质螺旋桨 制作流程半 成品 | 1 | 100*15*5 | 木 | |
| 2 | 32 | 木质螺旋桨 制作流程半 成品 | 1 | 100*15*5 | 木 | |
| 2 | 33 | 运五W-2金属 螺旋桨 | 1 | 172*35*5 | 合金 | |
| 2 | 34 | 运五W-2金属 螺旋桨断截 面 | 9 | 25*35*5 | 合金 | |
| 2 | 35 | 进气道机鼻 | 1 | 114*40*65 | 合金 | |
| 2 | 36 | 机载放电刷 | 2 | 15*2 | 合金 | |
| 2 | 37 | 着陆灯 | 1 | 10*8 | 铝合金、玻璃 | |
| 2 | 38 | 驾驶杆 | 1 | 60*5 | 合金 | |

| 2 | 39 | 起爆器 | 1 | 23*13*4 | 合金 | |
|---|----|----------------|---|------------|----------|--|
| 2 | 40 | 飞机前风挡 玻璃 | 1 | 70*31*4 | 合金、锂铝硅玻璃 | |
| 2 | 41 | 737机鼻雷达 罩组件 | 1 | 100*70 | 纤维、玻璃钢 | |
| 2 | 42 | 波音747机身 组件 | 1 | 195*165*70 | 阳极氧化铝合金 | A COLUMN TO THE PARTY OF THE PA |
| 2 | 43 | 初教六机翼翼肋 | 1 | 116*2 | 铝合金 | |
| 2 | 46 | 空速表 | 1 | 10*8.5 | 合金、塑料、玻璃 | |
| 2 | 47 | 姿态仪 | 1 | 12*9 | 合金、塑料、玻璃 | |
| 2 | 48 | 高度表 | 1 | 10*10 | 合金、塑料、玻璃 | |
| 2 | 49 | 转弯侧滑仪 | 1 | 8.5*14.5 | 合金、塑料、玻璃 | |

| 2 | 50 | 无线电罗盘 | 1 | 11*9 | 合金、塑料、玻璃 | |
|---|----|------------------------|---|----------|----------|--|
| 2 | 51 | 升降速度表 | 1 | 9*8 | 合金、塑料、玻璃 | |
| 2 | 52 | 平衡环 | 1 | 10*5 | 铁 | |
| 2 | 53 | 法国30年代 陀螺铁皮飞 机玩具 | 1 | 40*30*5 | 铝、铁 | |
| 2 | 54 | 邮箱 | 1 | 85*15*90 | 合金 | |
| 2 | 55 | 圆形邮箱 | 1 | 70*50*50 | 合金 | |
| 2 | 57 | 附件齿轮箱 | 1 | 52*40*70 | 钢、合金 | |
| 2 | 58 | NGV发动机 导流叶片 | 1 | 15*5*2 | 钛合金 | |

| 2 | 66 | 涡喷六尾喷 管 | 1 | 273*60*60 | 钛合金、橡胶、钢 | |
|---|----|-----------------|---|-----------|----------|--|
| 2 | 67 | 波音757冲压 空气涡轮 | 1 | 60*20*120 | 钛合金 | |
| 2 | 68 | 航海六分仪 | 1 | 27*27*16 | 玻璃、铁、合金 | |
| 2 | 69 | 1943年地图 | 1 | 150*120 | 纸 | |
| 2 | 70 | 航海浮筒 | 1 | 30*30*82 | 木 | |
| 2 | 71 | 航海船舵 | 1 | 71*71*6 | 木 | |
| 2 | 72 | 绳结 | 1 | 200*4 | 麻 | |

| 2 | 73 | 波音747前起 落架舱门 (左) | 1 | 287*72*15 | 铝合金 | |
|---|----|------------------------|---|------------|---------|-----|
| 2 | 74 | 波音747前起 落架舱门 (右) | 1 | 287*72*15 | 铝合金 | |
| 2 | 75 | 波音747前起 落架舱门 (中) | 2 | 120*115*10 | 铝合金 | 747 |
| 2 | 76 | 新舟60飞机 轮胎 | 1 | 80*80*26 | 钢、合金、橡胶 | |
| 2 | 77 | 新舟60飞机 轮胎 (1/4剖) | 1 | 80*80*27 | 钢、合金、橡胶 | |
| 2 | 78 | 鼓式刹车盘片 | 1 | 37*37*12 | 合金 | |
| 2 | 79 | 盘式刹车盘 | 1 | 40*40*20 | 合金 | |

| - | 7 | 1 | • | | 7 | _ |
|---|----|-----------------|---|-----------|-----------------|--------|
| 2 | 80 | 轰五起落架 | 2 | 74*74*220 | 橡胶、钢、合金 | |
| 2 | 81 | 派铂J-3飞机 水上浮筒 | 2 | 455*55*45 | 铝合金、钢 | 8 |
| 4 | 82 | 罗兰·加罗 斯网球 | 1 | 5*5*5 | 橡胶化合物、聚乙 烯纤维 | ROLAND |
| 4 | 83 | 手揺航空报警器 | 1 | 15*20*10 | 铝合金、钢 | |
| 4 | 84 | 诺顿瞄准器 | 1 | 35*28*24 | 合金、钢、铁 | COS |
| 4 | 85 | 火箭发射器 | 1 | 127*28*28 | 合金 | |
| 4 | 86 | 火箭发射器 | 1 | 127*28*28 | 合金 | |
| 4 | 87 | 火箭发射器 | 1 | 127*28*28 | 合金 | |

| 4 | 88 | 火箭发射器 | 1 | 127*28*28 | 合金 | |
|---|----|------------------------|---|-------------|---------|-----------|
| 4 | 89 | 歼7瞄准具 | 1 | 25*20*20 | 合金、光学玻璃 | |
| 4 | 90 | 4型航空相机 枪 | 1 | 35*25 | 合金、光学玻璃 | |
| 4 | 91 | 航甲13-40相 机 | 1 | 50*30*26 | 合金、光学玻璃 | |
| 4 | 92 | 瞄 5 | 1 | 40*40*5 | 合金、光学玻璃 | There are |
| 4 | 93 | 歼7弾射座椅 | 1 | 55*65*130cm | 铝镁合金 | |
| 4 | 94 | 美国空军F- 86A机炮瞄准 器 | 1 | 12*14*20 | 合金、光学玻璃 | (Ruft |
| 4 | 95 | 靶机碎片 | 1 | 146*35*35 | 铝合金、钢、铁 | |

| 4 | 96 | 靶机碎片拆 卸零件 | 10 | 110*25*25 | 铝合金、钢、铁 | |
|---|-----|----------------------|----|-------------|------------------|---|
| 4 | 97 | WJ-2A型机载 护尾器 | 1 | 60*60*9 | 合金、钢 | |
| 4 | 99 | 导弹碎片 | 1 | 115*54 | 铝合金、钛合金、 钢 | |
| 4 | 100 | 阿鲁科尔沁 旗士普航片 档案 | 2 | 20*15 | 纸质 | MORDER LINE DE LA STATE DE LA |
| 4 | 101 | 座舱盖 (1) | 1 | 114*70*50 | 无极硅酸盐和有机 材料合成 | |
| 4 | 103 | 弹药箱 | 30 | 50*24*16 | 木质 | 67.水村桂岩园。 5.4—754.60分 301全年22分 |
| 4 | 104 | 副油箱 | 1 | 500*55 | 合金 | |
| 4 | 105 | 歼7飞机减速 伞 (ZLS-7A) | 1 | 723*150*150 | 尼龙 | |
| 4 | 106 | 高空防护头 盔 (TK-4A) | 1 | 30*30cm | 玻璃钢、碳纤维 | |

| 4 | 107 | 高空防护服 (DC-1B) | 1 | 150*45cm | 尼龙织物 | |
|---|-----|------------------|---|-------------|-------|--|
| 4 | 108 | 飞行员氧气 面單 | 2 | 65*5 | 复合材料 | |
| 4 | 109 | 某型抗荷裤 | 1 | 100*45 | 尼龙织物 | |
| 4 | 110 | 日式飞行员 头盔 | 1 | 30×25× 25cm | 玻璃钢、皮 | |
| 4 | 111 | 飞行员飞行 服 | 1 | 175*150*30 | 布 | |
| 4 | 112 | 飞行员浮翎 | 1 | 35*35*5 | 胶布 | |
| 4 | 113 | 法国幻影2000 飞行服 | 1 | 175*150*30 | 尼龙织物 | |
| 4 | 114 | 飞机机载马 桶 | 1 | 55*43*53 | 合金 | |

| 4 | 115 | 俄式皮质飞 行帽 | 1 | 20*20*20 | 皮质 | |
|---|-----|--------------------------|---|-------------|-------|--|
| 4 | 116 | 中国飞行员 头盔(1#) | 1 | 25×27×28 cm | 玻璃钢 | |
| 4 | 117 | 水上应急信 标灯 | 1 | 15*4*4 | 塑料、金属 | |
| 4 | 118 | 应急救援地面反射镜 | 1 | 10*5 | 玻纤 | |
| 4 | 119 | SDU-5应急救 援信标灯 (锂电) | 1 | 15*6*3 | 塑料、金属 | |
| 4 | 120 | 应急救援信 标灯(水 电) | 1 | 15*6*3 | 塑料、金属 | The state of the s |
| 4 | 121 | 头盔 | 1 | 25×27×28 cm | 玻璃钢 | |
| 4 | 122 | 五人胶布救生艇 | 1 | 260*140*40 | 胶布 | |
| 4 | 123 | 空军春秋干 部常服(衣 服+裤子) | 1 | 175*65*35 | 棉布 | |

| 4 | 124 | 常服腰带 | 1 | 110*5 | 皮革 | |
|---|-----|-----------|---|---------|----|--|
| 4 | 125 | 中国空军飞行员臂章 | 1 | 10*5 | 布 | |
| 4 | 126 | 中国特级飞行员胸章 | 1 | 5*5 | 金属 | |
| 4 | 127 | 中国空军肩章 | 1 | 10*5 | 布 | |
| 4 | 128 | 中国空军臂章 | 1 | 5*10 | 布 | |
| 4 | 129 | 中国空军领花 | 1 | 15*2 | 布 | |
| 4 | 130 | 空军帽+帽徽(女) | 1 | 30*25*5 | 帆布 | |

| 4 | 131 | 空军帽+帽徽(男) | 1 | 30*25*5 | 帆布 | |
|---|-----|---------------------|-----|-----------|------|---|
| 4 | 132 | 中国空军常服鞋(女) | 1 | 170*55*35 | 帆布 | |
| 4 | 133 | 空降兵套装 | 1 | 175*65*35 | 帆布 | |
| 4 | 136 | 歼-82飞机副 油箱 | 1 | 568*75*75 | 合金 | |
| 4 | 137 | 中国人民解 放军飞行员 驾驶员执照 | 1 | 5*5 | 纸质 | |
| 4 | 138 | 中国空军飞 行员等级奖 章 | 4 | 3*3 | 合金 | |
| 4 | 139 | 飞行布章 | 100 | 15*10 | 棉布 | NAME OF THE PARTY |
| 5 | 140 | 波音747客舱 颜色壁板 | 11 | 130*100 | 复合材料 | |

| 5 | 142 | 波音757公务 舱座椅 | 6 | 63*73*115 | 复合材料、皮质 | |
|---|-----|------------------|-----|------------|----------|------------------|
| 5 | 143 | 波音747驾驶 舱舱门组件 | 1 | 113*200*35 | 钛合金、铝合金 | |
| 5 | 144 | 波音747货舱 门组件 | 1 | 330*300*40 | 铝合金、钢 | |
| 5 | 173 | 着陆灯 | 237 | 10*8 | 复合材料 | |
| 5 | 174 | 机组救生衣 | 1 | 54*45 | 尼龙、橡胶 | |
| 5 | 175 | 乘客救生衣 | 1 | 54*45 | 尼龙、橡胶 | |
| 5 | 176 | 737后舱门逃生滑梯 | 1 | 440*120*40 | 尼龙布、金属 | State of Lorentz |
| 5 | 177 | 747翼梢小翼 | 1 | 348*30*210 | 铝合金、钢 | |
| 5 | 178 | 757经济舱座 椅座位 | 10 | 55*55*120 | 帆布、钢、铝合金 | |

| 5 | 184 | 翼装飞行服 | 1 | 170*75*35 | 尼龙帆布 | |
|---|-----|--------------------------|---|-------------|---------------|--|
| 5 | 185 | 动力伞 | 1 | 1100*350*35 | 尼龙帆布、铝合金 | |
| 5 | 186 | 救生筏 | 1 | 220*220*150 | 尼龙帆布 | |
| 5 | 187 | 热气球 | 1 | 455*455*350 | 不知、竹 | |
| 5 | 191 | 飞马F-1000测 绘无人机 | 1 | 160*115*25 | 泡沫 | |
| 5 | 192 | 大疆MG-1农 业植保机 | 1 | 145*145*46 | 碳纤维、塑料 | |
| 5 | 193 | "御" Mavic2 专业版无人 机 | 1 | 20*35*15 | 合金、碳纤维、塑 料 | |
| 5 | 194 | 精灵phantom 4 pro 无人机 | 1 | 30*30*20 | 合金、碳纤维、塑 料 | |
| 5 | 195 | 施瓦泽S-300 像真航模直 升机 | 1 | 60*45*35 | 塑料、铝合金 | |

| 5 | 196 | slick540油动 航模飞机 | 1 | 220*183*45 | 帆布、碳纤 | |
|------|-----|-----------------------|----|------------|--------|--------|
| 5 | 197 | 塞斯纳421电动航模飞机 | 1 | 184*160*35 | 泡沫、合金 | 25-625 |
| 模型藏品 | | | | | | |
| 展区 | 编号 | 名称 | 数量 | 尺寸 | 材质 | 图片 |
| 1 | 1 | 翼龙模型 | 1 | 250*400 | 硅胶、玻璃钢 | |
| 1 | 2 | 火龙出水模 型 | 1 | 190*25*10 | 木、竹 | |
| 1 | 3 | 达芬奇空气 螺旋桨直升 机模型 | 1 | 50*50 | 木、布 | |
| 1 | 4 | 达芬奇扑翼 机 | 1 | 400*180*35 | 木、布 | |
| 1 | 5 | 蒙哥尔费热 气球模型 | 1 | 200*290 | 泡沫、玻璃钢 | |

| 1 | 6 | 李林达尔滑 翔机 | 1 | 643*414*150 | 木、布 | |
|---|----|----------------|---|-------------|---------|--|
| 1 | 7 | 马格尔尼进贡泥塑模型 | 1 | 47*30*32 | 泥塑、彩绘 | |
| 1 | 8 | 达芬奇头像 模型 | 1 | 63*30*70 | 玻璃钢仿铜 | |
| 1 | 9 | 莱特起飞场 景模型 | 1 | 100*100*30 | 树脂 | |
| 1 | 10 | 莱特风洞实 验场景模型 | 1 | 180*180*90 | 玻璃钢仿铜、木 | |
| 1 | 11 | 杜蒙喝咖啡场景模型 | 1 | 130*50*130 | 玻璃钢仿铜、木 | |
| 1 | 12 | 冯如雕像场 景模型 | 1 | 120*85*175 | 玻璃钢仿铜、木 | |

| 1 | 13 | 杜蒙6号飞艇 模型 (1:6比 例) | 1 | 500*60*200 | 竹、帆布 | |
|---|----|--------------------------|---|--------------|--------|---------|
| 1 | 14 | 贝尔四面体 风筝 | 1 | 480*240*240 | 竹、木、帆布 | |
| 1 | 15 | 冯如二号 (1:1模型) | 1 | 1093*945*230 | 竹、木、帆布 | |
| 2 | 16 | EC-145直升 机模型 | 1 | 37*30*11 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 2 | 17 | 蜂鸟直升机模型 | 1 | 30*30*7 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 2 | 18 | S-51直升机模 型 | 1 | 32*30*7 | 聚苯乙烯塑料 | N II II |
| 2 | 19 | R-5直升机模 型 | 1 | 32*30*7 | 聚苯乙烯塑料 | |

| 2 | 20 | 蜂鸟2直升机模型 | 1 | 30*30*7 | 聚苯乙烯塑料 | or the second |
|---|----|------------------|---|----------|--------|--|
| 2 | 21 | H-145直升机 模型 | 1 | 37*30*11 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 2 | 22 | SH-2直升机 模型 | 1 | 32*31*8 | 聚苯乙烯塑料 | NAV L |
| 2 | 23 | FA228直升机 模型 | 1 | 26*30*7 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 2 | 24 | UH-1Y直升机 模型 | 1 | 35*26*6 | 聚苯乙烯塑料 | 1 MARCI C |
| 2 | 25 | CH-53"海上神马"直升机模型 | 1 | 60*40*12 | 聚苯乙烯塑料 | NAME OF THE PROPERTY OF THE PR |
| 2 | 26 | s-59直升机模 型 | 1 | 35*32*10 | 聚苯乙烯塑料 | CONTRACTOR AN FORCE |
| 2 | 27 | 山猫直升机 模型 | 1 | 40*34*6 | 聚苯乙烯塑料 | |

| 2 | 28 | 米-24直升机 模型 | 1 | 34*31*6 | 聚苯乙烯塑料 | |
|---|----|---------------------------|---|----------|--------|--------------------|
| 2 | 29 | CH-46 "海上 骑士"直升 机模型 | 1 | 40*32*7 | 聚苯乙烯塑料 | 000 Acres 19 (000) |
| 2 | 30 | OH-6D直升 机模型 | 1 | 17*15*5 | 聚苯乙烯塑料 | OH 40 |
| 2 | 31 | AH-64 D 直升 机模型 | 1 | 35*30*7 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 2 | 32 | SH-3"海王"直 升机模型 | 1 | 35*30*7 | 聚苯乙烯塑料 | NAVY PA TOTAL |
| 2 | 33 | AH-1Z直升机 模型 | 1 | 35*26*6 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 2 | 34 | V-22直升机模 型 | 1 | 35*42*10 | 聚苯乙烯塑料 | 100.00 |
| 2 | 35 | BO105直升机 模型 | 1 | 18*10*4 | 聚苯乙烯塑料 | Obtos |

| 2 | 36 | AH-6小鸟直 升机模型 | 1 | 20*18*6 | 聚苯乙烯塑料 | |
|---|----|-----------------------|---|----------|--------|----------|
| 2 | 37 | KA-27直升机 模型 | 1 | 30*30*11 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 2 | 38 | KA-52直升机 模型 | 1 | 20*30*7 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 2 | 39 | MI-17直升机 模型 | 1 | 32*30*5 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 2 | 40 | H-21直升机 模型 | 1 | 40*30*6 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 2 | 41 | 米—6 "吊钩 "直升机模 型 | 1 | 42*34*7 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 2 | 42 | 休斯500D直 升机模型 | 1 | 17*15*4 | 聚苯乙烯塑料 | (ANISOOD |
| 2 | 43 | 直-9直升机模型 | 1 | 32*27*5 | 聚苯乙烯塑料 | |

| | <u> </u> | | | | | |
|---|----------|-----------------------|---|--------------|--------|--|
| 2 | 44 | KA-50直升机 模型 | 1 | 20*30*7 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 2 | 45 | 星型活塞发 动机3D打印 模型 | 1 | 60*60*20 | 树脂 | |
| 2 | 46 | 涡喷发动机 3D打印模型 | 1 | 60*15*20 | 树脂 | |
| 2 | 47 | 涡扇发动机 3D打印模型 | 1 | 60*30*25 | 树脂 | |
| 2 | 48 | 涡桨发动机 3D打印模型 | 1 | 60*30*30 | 树脂 | |
| 2 | 49 | 涡轴发动机 3D打印模型 | 1 | 60*35*25 | 树脂 | |
| 2 | 50 | 冲压发动机 3D打印模型 | 1 | 60*35*35 | 树脂 | |
| 3 | 51 | 波音C水上飞 机模型 | 1 | 822*1313*387 | 木、钢、帆布 | |

| 3 | 52 | 王助头像模 型 | 1 | 30*42 | 玻璃钢仿铜 | |
|---|----|---------------------|---|-----------|-------|--|
| 4 | 53 | 航空气冷马 克沁机枪模 型 | 1 | 110*15*10 | 树脂 | |
| 4 | 54 | 毛瑟步枪模 型 | 1 | 110*15*10 | 木、铁 | |
| 4 | 55 | 砖头模型 | 1 | 10*5*5 | 黏土 | |
| 4 | 56 | 铁链 | 1 | 100*4 | 铁 | |
| 4 | 57 | 飞爪 | 1 | 25*25 | 钢、棉麻 | |
| 4 | 58 | 一战手榴弹模型 | 1 | 10*10*5 | 树脂 | |
| 4 | 59 | 飞钉 | 1 | 16*1 | 钢 | |

| | - | | | | | |
|---|----|-----------------------|---|------------|--------|--|
| 4 | 60 | 毛瑟手枪模 型 | 1 | 20*15*3 | 铁、木 | (3)75 |
| 4 | 61 | 福克DrI三翼 机模型 | 1 | 12*15*6 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 4 | 62 | 斯帕德S.VII 战斗机模型 | 1 | 13*16*5 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 4 | 63 | 纽波特17型 战斗机模型 | 1 | 12*17*5 | 聚苯乙烯塑料 | The state of the s |
| 4 | 64 | SE5a战斗机 模型 | 1 | 13*17*6 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 4 | 65 | 福克Dr.I战斗 机模型 | 1 | 12*15*6 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 4 | 66 | 骆驼F.1战斗 机模型 | 1 | 12*18*5 | 聚苯乙烯塑料 | |
| | 67 | 霍克3战斗机 收藏级手工 模型 | 1 | 77*96*30.4 | 木、橡胶 | |

| 4 | 68 | 零式战斗机 收藏级手工 模型 | 1 | 90.6*120*35 | 木、橡胶 | |
|---|----|-------------------------|---|-----------------|------|--------|
| 4 | 69 | 伊-16战斗机 收藏级手工 模型 | 1 | 60*90*25.6 | 木、橡胶 | TR TR |
| 4 | 70 | 伊-152战斗机 收藏级手工 模型 | 1 | 61*97.5*22 | 木、橡胶 | |
| 4 | 71 | 喷火战斗机 收藏级手工 模型 | 1 | 94.7*112.3*38.6 | 木、橡胶 | |
| 4 | 72 | P-51D战斗机 收藏级手工 模型 | 1 | 98.3*112.8*40.8 | 木、橡胶 | |
| 4 | 73 | P-47战斗机收 藏级手工模 型 | 1 | 110*124*44 | 木、橡胶 | |
| 4 | 74 | P-40C战斗机 收藏级手工 模型 | 1 | 94.7*112.3*38.6 | 木、橡胶 | |
| 4 | 75 | P-38战斗机收 藏级手工模 型 | 1 | 116*159*30 | 木、橡胶 | OUTERS |

| | 1 | T. | 1 | | T | |
|----|----|--------------------------|---|--------------|---------------|------------------------|
| 4 | 76 | bf—109战斗 机收藏级手 工模型 | 1 | 90.7*99.2*25 | 木、橡胶 | Contract of the second |
| 4 | 77 | 新津机场建造场景 | 1 | 216*40 | 玻璃钢仿铜 | |
| 4 | 78 | 防空洞模型 | 1 | 665*250 | 泡沫、玻璃钢 | |
| 4 | 79 | 小男孩原子 弹模型 | 1 | 300*71 | 铁、钢、塑料 | |
| 44 | 80 | B-25飞机机头 模型 | 1 | 590*157*410 | 铝合金、钢、钛合 金 | |
| 4 | 81 | B-52轰炸机拼 装模型成品 | 1 | 67*78*17 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 4 | 82 | 图160轰炸机 拼装模型成 品 | 1 | 75*47*18 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 4 | 83 | JS-37战斗机 拼装模型成 品 | 1 | 35*24*15 | 聚苯乙烯塑料 | |

| 4 | 84 | 台风战斗机 拼装模型成 品 | 1 | 33*23*11 | 聚苯乙烯塑料 | |
|---|----|--------------------------------|---|----------|--------|---------|
| 4 | 85 | 米格25战斗 机拼装模型 成品 | 1 | 46*30*12 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 4 | 86 | F-15I战斗机 拼装模型成 品 | 1 | 40*27*12 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 4 | 87 | F-111A"土豚"战斗轰炸机拼装模型成品 | 1 | 47*40*11 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 4 | 88 | 美洲虎攻击 机拼装模型 成品 | 1 | 35*18*10 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 4 | 89 | JAS-39鹰师战 斗机拼装模 型成品 | 1 | 29*18*9 | 聚苯乙烯塑料 | 32.7111 |
| 4 | 90 | F-21幼师战斗 机拼装模型 成品 | 1 | 32*17*9 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 4 | 91 | 美空军U-2战略侦察机第5 侦察机飞机 拼装模型 | 1 | 40*65*10 | 聚苯乙烯塑料 | |

| 4 | 92 | F35战斗机拼 装模型成品 | 1 | 32*22*9 | 聚苯乙烯塑料 | |
|---|----|-------------------------|---|----------|--------|----|
| 4 | 93 | 全球鹰无人机 | 1 | 21*62*9 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 4 | 94 | 米格21战斗 机拼装模型 成品 | 1 | 32*15*8 | 聚苯乙烯塑料 | 23 |
| 4 | 95 | 幻影III战斗 机拼装模型 成品 | 1 | 31*17*9 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 4 | 96 | F-2战斗机拼 装模型成品 | 1 | 32*23*10 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 4 | 97 | 阵风战斗机 拼装模型成 品 | 1 | 32*23*11 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 4 | 98 | 幻影2000战斗 机拼装模型 成品 | 1 | 30*19*11 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 4 | 99 | F14战斗机拼 装模型成品 | 1 | 40*24*10 | 聚苯乙烯塑料 | |

| 4 | 100 | SR71侦查机 拼装模型成 品 | 1 | 70*34*11 | 聚苯乙烯塑料 | |
|---|-----|--------------------------|---|----------|--------|--|
| 4 | 101 | F22战斗机拼 装模型成品 | 1 | 40*28*10 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 4 | 102 | F/A-18F战斗 机拼装模型 成品 | 1 | 35*23*9 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 4 | 103 | F16A战斗机 拼装模型成 品 | 1 | 31*19*9 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 4 | 104 | 狂风战斗机 拼装模型成 品 | 1 | 35*29*11 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 4 | 105 | 鹞式攻击机 拼装模型成 品 | 1 | 29*19*7 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 4 | 106 | JS-35战斗机 拼装模型成 品 | 1 | 32*20*8 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 4 | 107 | F117轰炸机 拼装模型成 品 | 1 | 30*18*6 | 聚苯乙烯塑料 | |

| 4 | 108 | 幻影F.1B战斗 机拼装模型 成品 | 1 | 32*17*9 | 聚苯乙烯塑料 | |
|---|-----|-------------------------|---|----------|--------|-------|
| 4 | 109 | 歼20战斗机 模型 | 1 | 42*27*9 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 4 | 110 | 歼31战斗机 模型 | 1 | 35*24*10 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 4 | 111 | 直-9直升机拼 装模型成品 | 1 | 35*24*10 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 4 | 112 | 空警2000飞机 模型成品 | 1 | 36*39*12 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 4 | 113 | JF-17"枭龙"战斗机拼 装模型成品 | 1 | 30*19*10 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 4 | 114 | 轰5轰炸机拼 装模型成品 | 1 | 23*30*9 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 4 | 115 | 歼7战斗机拼 装模型成品 | 1 | 29*15*9 | 聚苯乙烯塑料 | 20185 |

| 4 | 116 | 歼6战斗机拼 装模型成品 | 1 | 30*19*8 | 聚苯乙烯塑料 | |
|---|-----|-----------------------|---|----------|--------|---------|
| 4 | 117 | 歼5战斗机拼 装模型成品 | 1 | 24*20*8 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 4 | 118 | 苏25蛙族拼 装模型成品 | 1 | 32*31*10 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 4 | 119 | 歼10B拼装模 型成品 | 1 | 34*20*11 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 4 | 120 | 歼8II战斗机 拼装模型成 品 | 1 | 45*19*11 | 聚苯乙烯塑料 | in land |
| 4 | 121 | 轰6轰炸机拼 装模型成品 | 1 | 48*45*14 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 4 | 122 | 歼轰7飞豹战 斗机成品模 型 | 1 | 44*26*13 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 4 | 123 | 图95轰炸机 拼装模型成 品 | 1 | 65*70*14 | 聚苯乙烯塑料 | |

| 4 | 124 | 歼轰7飞豹战 斗机成品模 型 | 1 | 44*26*13 | 聚苯乙烯塑料 | |
|---|-----|-----------------------|---|-----------|--------|--|
| 4 | 125 | 运8飞机模型 | 1 | 47*52*16 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 4 | 126 | B-2轰炸机拼 装模型成品 | 1 | 29*72*11 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 4 | 127 | 图22M轰炸机 拼装模型成 品 | 1 | 59*47*15 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 4 | 128 | L-15高级教练 机模型 | 1 | 25*20*10 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 4 | 129 | 歼16战斗机 模型 | 1 | 44*30*11 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 4 | 130 | 歼11战斗机 模型 | 1 | 45*30*12 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 4 | 131 | 歼20战斗机 模型 | 1 | 150*75*35 | 聚苯乙烯塑料 | |

| 4 | 132 | 运20运输机 模型 | 1 | 120*160*40 | 聚苯乙烯塑料 | |
|---|-----|-----------------|---|------------|--------|--|
| 4 | 133 | 歼31战斗机 模型 | 1 | 35*24*10 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 4 | 134 | 武直10直升 机模型 | 1 | 32*29*12 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 4 | 135 | 武直19直升 机模型 | 1 | 32*29*12 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 4 | 136 | 歼15战斗机 模型 | 1 | 31*21*8 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 4 | 137 | 歼10Y表演战 斗机模型 | 1 | 160*97*54 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 4 | 138 | 强5强击机模型 | 1 | 35*20*9 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 4 | 139 | 超级军旗攻击机拼装模型成品 | 1 | 30*20*8 | 聚苯乙烯塑料 | |

| 4 | 140 | X-47B无人战 斗机拼装模 型成品 | 1 | 24*40*6 | 聚苯乙烯塑料 | |
|---|-----|-------------------------------------|---|--------------|---------------|---|
| 4 | 141 | "俄罗斯集 東炸弹 (RBK500) 模型 " | 1 | 250*63*63 | 铝合金、铁、钢、 木 | |
| 4 | 142 | 飞鱼空舰导 弹模型 | 1 | 700*35*35 | 铝合金、铁、钢、木 | |
| 4 | 143 | GBU- 31JDAM精确 制导炸弹模 型 | 1 | 387*37*37 | 铝合金、铁、钢、木 | |
| 4 | 144 | PL-12空空导 弾1:1模型 | 1 | 287*63*63 | 铝合金、铁、钢、 木 | |
| 4 | 145 | AIM-9B空空 导弹1: 1模 型 | 1 | 385*20*20 | 铝合金、铁、钢、木 | 1 |
| 4 | 146 | 翼龙无人机 模型 | 1 | 200*300 | 木、铁、合金 | |
| 4 | 147 | P51D飞机模 型1:1 | 1 | 983*1128*408 | 木、钢、铝合金 | |

| 4 | 148 | 站灰鸽(棕腿) | 1 | 12*15*15 | 聚苯乙烯塑料 | |
|---|-----|---|---|------------|--------|--|
| 4 | 149 | 无人机炸弹 展品 | 1 | 35*35*35 | 塑料、 | |
| 4 | 150 | WJ-1000无人 机模型 | 1 | 140*210*23 | 木、玻璃钢 | |
| 4 | 151 | F22飞行员套 装模型 | 1 | 30*10*2 | 泥塑、彩绘 | |
| 4 | 152 | F-18飞行员套 装模型 | 1 | 30*10*2 | 泥塑、彩绘 | |
| 4 | 153 | U-2 "dragon lagy" 侦察机 飞行员套装 模型 | 1 | 30*10*2 | 泥塑、彩绘 | |
| 4 | 154 | 中国歼10女 飞行员套装 模型 | 1 | 30*10*2 | 泥塑、彩绘 | |
| 4 | 155 | 二战英国皇 家空军飞行 员套装模型 | 1 | 30*10*2 | 泥塑、彩绘 | |

| 4 | 156 | 二战日本海 军零式战斗 机飞行员套 装模型 | 1 | 30*10*2 | 泥塑、彩绘 | |
|---|------|--------------------------------|---|-----------|----------------|--|
| 4 | 157 | 涡扇-20发动 机模型 | 1 | 120*74*86 | 铝合金、聚苯乙烯 塑料 | |
| 5 | 1863 | 容克斯G.38 客机模型 | 1 | 8*15*5 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 5 | 1864 | B377客机模 型 | 1 | 23*29*8 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 5 | 1865 | 彗星客机拼 装模型成品 | 1 | 23*24*6 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 5 | 1866 | 图-104客机拼 装模型成品 | 1 | 25*23*5 | 聚苯乙烯塑料 | The state of the s |
| 5 | 1867 | 波音707客机 拼装模型成 品 | 1 | 32*34*6 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 5 | 1868 | "协和"号 客机拼装模 型成品 | 1 | 35*26*6 | 聚苯乙烯塑料 | |

| 5 | 1869 | MD-11客机拼 装模型成品 | 1 | 33*36*5 | 聚苯乙烯塑料 | |
|---|------|---------------------------|---|----------|--------|---------|
| 5 | 1870 | DC-10客机拼 装模型成品 | 1 | 33*36*5 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 5 | 1871 | A380客机拼 装模型成品 | 1 | 50*55*16 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 5 | 1872 | A319客机拼 装模型成品 | 1 | 29*30*10 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 5 | 1873 | A320客机拼 装模型成品 | 1 | 26*23*8 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 5 | 1874 | A330客机拼 装模型成品 | 1 | 41*41*12 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 5 | 1875 | CRJ-200ER客 机拼装模型 成品 | 1 | 18*15*4 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 5 | 1876 | B747客机拼 装模型成品 | 1 | 49*44*13 | 聚苯乙烯塑料 | BATHGAT |

| 5 | 1877 | Embraer-170 客机拼装模 型成品 | 1 | 20*24*4 | 聚苯乙烯塑料 | |
|---|------|-----------------------------|---|----------|--------|--|
| 5 | 1878 | Embraer-195 客机拼装模 型成品 | 1 | 22*25*5 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 5 | 1879 | 图154客机拼 装模型成品 | 1 | 26*28*4 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 5 | 1880 | B767客机拼 装模型成品 | 1 | 31*35*4 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 5 | 1881 | 350客机拼装 模型成品 | 1 | 41*45*11 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 5 | 1882 | B737客机拼 装模型成品 | 1 | 24*26*4 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 5 | 1883 | A300-600ST运 输机拼装模 型成品 | 1 | 42*45*12 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 5 | 1884 | 波音747发动 机整流罩 | 1 | 290*290 | 铝合金、钢 | |

| - | 7 | | • | | | |
|---|------|-----------------|---|----------|--------|-----|
| 5 | 1885 | AW139直升 机 | 1 | 35*30*10 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 5 | 1886 | 钻石 DA-42 | 1 | 26*34*10 | 聚苯乙烯塑料 | 1 |
| 5 | 1887 | R44直升机 | 1 | 27*23*13 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 5 | 1888 | Bell 429直升 机 | 1 | 22*20*12 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 5 | 1889 | 空中国王350i | 1 | 28*27*7 | 聚苯乙烯塑料 | 1-1 |
| 5 | 1890 | 空中拖拉机 AT504 | 1 | 22*26*6 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 5 | 1891 | AG600鲲龙水 上飞机 | 1 | 30*28*12 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 5 | 1892 | 恩斯特龙480B | 1 | 22*20*10 | 聚苯乙烯塑料 | |

| | - | | | - | | |
|------|------|---------------------|----|-------------|----------|--|
| 5 | 1893 | AC313直升机 | 1 | 32*30*12 | 聚苯乙烯塑料 | |
| 5 | 1894 | 挑战者850 | 1 | 30*23*6 | 聚苯乙烯塑料 | A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH |
| 演示道具 | | | | | | |
| 展区 | 编号 | 名称 | 数量 | 尺寸 | 材质 | 图片 |
| 1 | 1 | 莱特飞机模 拟器 | 1 | 175*80*110 | 木、帆布 | |
| | 2 | 直升机旋翼 机头演示道 具 | 1 | 150*80*200 | 金属、钢、铁 | |
| | 3 | 直升机尾桨 演示装置 | 1 | 70*70 | 亚克力、塑料、铁 | Page 1 |
| | 4 | 陀螺仪进动 性演示装置 | 1 | 80*50*135 | 木、钢、橡胶 | |
| | 5 | 螺旋桨演示 装置 | 1 | 100*100*230 | 钢、木、亚克力 | |

| 6 | 飞机姿态操 控演示装置 | 1 | 200*60*130 | 钢、木、亚克力 | |
|----|----------------------|---|------------|-------------------|------|
| 8 | 火箭原理演 示装置 | 1 | 60*200 | 钢、木、亚克力、 帆布、塑料 | |
| 9 | 机翼表面流 体演示装置 | 1 | 90*50*115 | 钢、木、亚克力、 塑料 | |
| 10 | 文丘里管演 示装置 | 1 | 90*50*120 | 钢、木、亚克力 | |
| 11 | 多管伯努利 悬浮球演示 装置 | 1 | 120*120*80 | 钢、木、塑料 | |
| 12 | 伯努利气压 吸合演示装 置 | 1 | 70*70*115 | 钢、木、铝 | |
| 13 | 甚高频无线 电演示装置 | 1 | 70*66*60 | 合金、塑料 | 频无线电 |
| 14 | 气象雷达演 示装置 | 1 | 70*180*80 | 合金、铝、钢、铜 | |

| | 回にフセー | | | | Transce (1994) (vil) |
|----|------------------------|---|-------------|----------|--|
| 15 | 黑匣子演示 设备 | 1 | 120*40*22 | 合金、铝 | AND COMPANY OF THE PARTY OF THE |
| 16 | 航空用某型 油量表原理 演示装置 | 1 | 40*40*120 | 钢、木、亚克力 | |
| 17 | 空速管+空速 表原理演示 装置 | 1 | 65*50*117 | 钢、木、亚克力 | |
| 18 | 直读式磁罗 盘演示装置 | 1 | 60*50*100 | 钢、木、亚克力 | |
| 19 | 脑热发动机 演示装置 | 2 | 30*30*27 | 铜、钢 | BB |
| 20 | F-35矢量发动 机演示装置 | 1 | 100*80*60 | 光敏树脂 | |
| 21 | 运七起落架 收放演示设 备 | 1 | 375*162*417 | 合金、钢 | |
| 22 | 射击协调器 演示装置 | 1 | 120*60*135 | 木、铝 | |
| 23 | 空中加油机 演示装置 | 1 | 160*102*127 | 木质、金属、树脂 | |

| 24 | 歼15战斗机 舰载机模拟 演示装置 | 1 | 195*145*137 | 钢、铝合金、帆布 | |
|----|-------------------------|---|-------------|----------|------------------|
| 25 | 塔台模拟演 示设备 | 6 | 300*300*290 | 合金、电缆 | |
| 26 | 机场沙盘模拟演示设备 | 1 | 500*200*70 | 木、投影 | 模拟机场电子沙盘 |
| 27 | 无人机模拟 演示设备 | 1 | 130*70*160 | 木、塑料 | ₹ # ; |
| 28 | 塞斯纳172飞机模拟飞行 演示设备 | 1 | 100*140*150 | 帆布、铝合金 | |
| 29 | R44直升机模 拟演示设备 | 1 | 220*200*160 | 铝合金、帆布 | |
| 30 | 航模模拟飞 行演示设备 | 3 | 60*60*135 | 铝合金 | |