

## 发动机运行 — 系统回顾 — 介绍

### 概况

在起动发动机之前，必须完成下列工作：

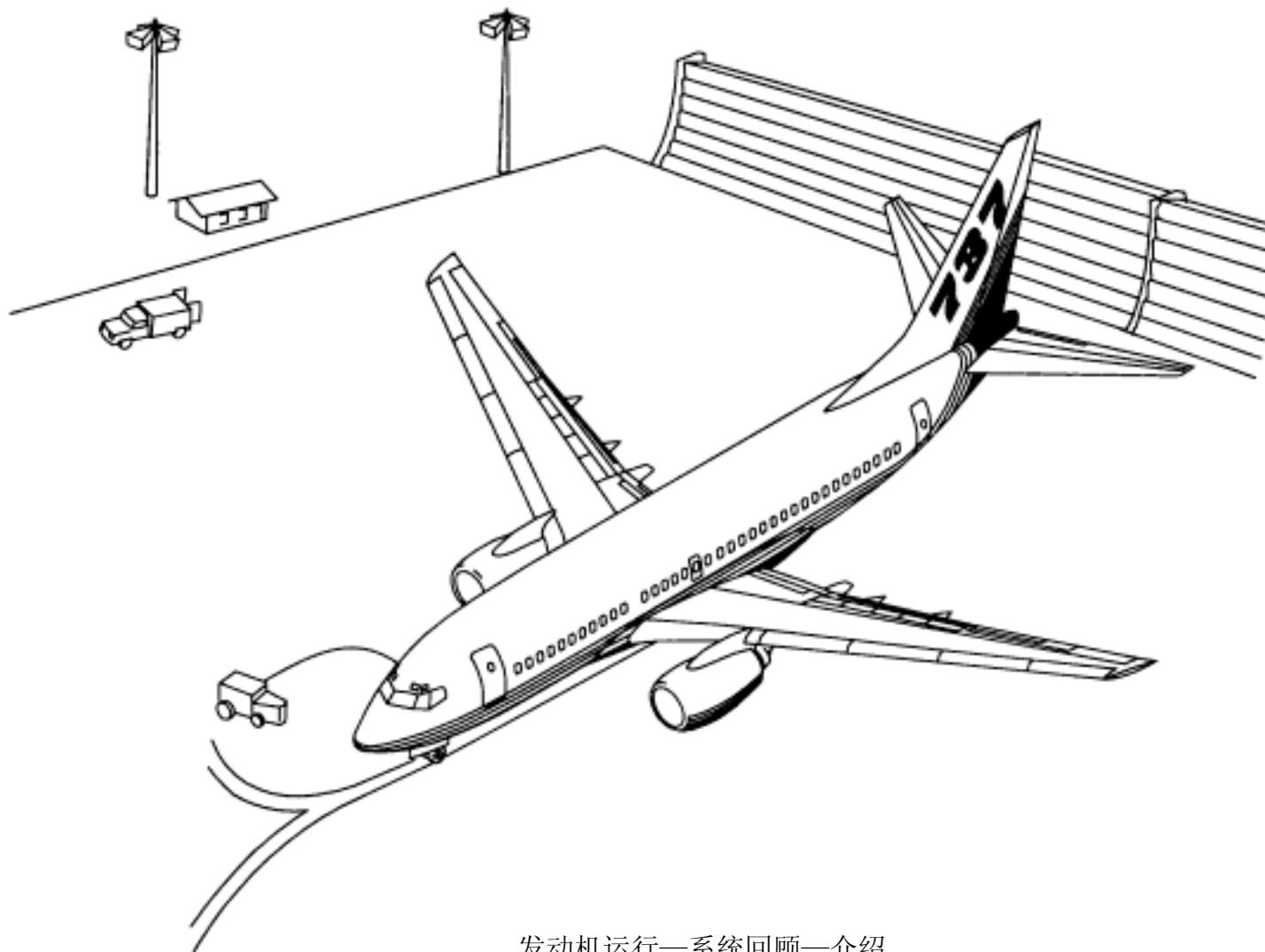
- 确定驾驶舱控制和显示
- 调置驾驶舱照明情况
- 起动并监控 APU
- 供电
- 提供液压动力
- 起动燃油泵
- 起动气动系统
- 设置停留刹车
- 进行防火和超温测试

### 系统

本节介绍在发动机工作或测试期间可能用到的飞机系统的回顾。

- 驾驶舱面板
- 通用显示系统
- 电源
- 灯光
- 防火
- APU
- 液压
- 起落架
- 气源
- 燃油
- 防冰
- 通讯

71—00—ER—301 Rev 1 03/16/2000



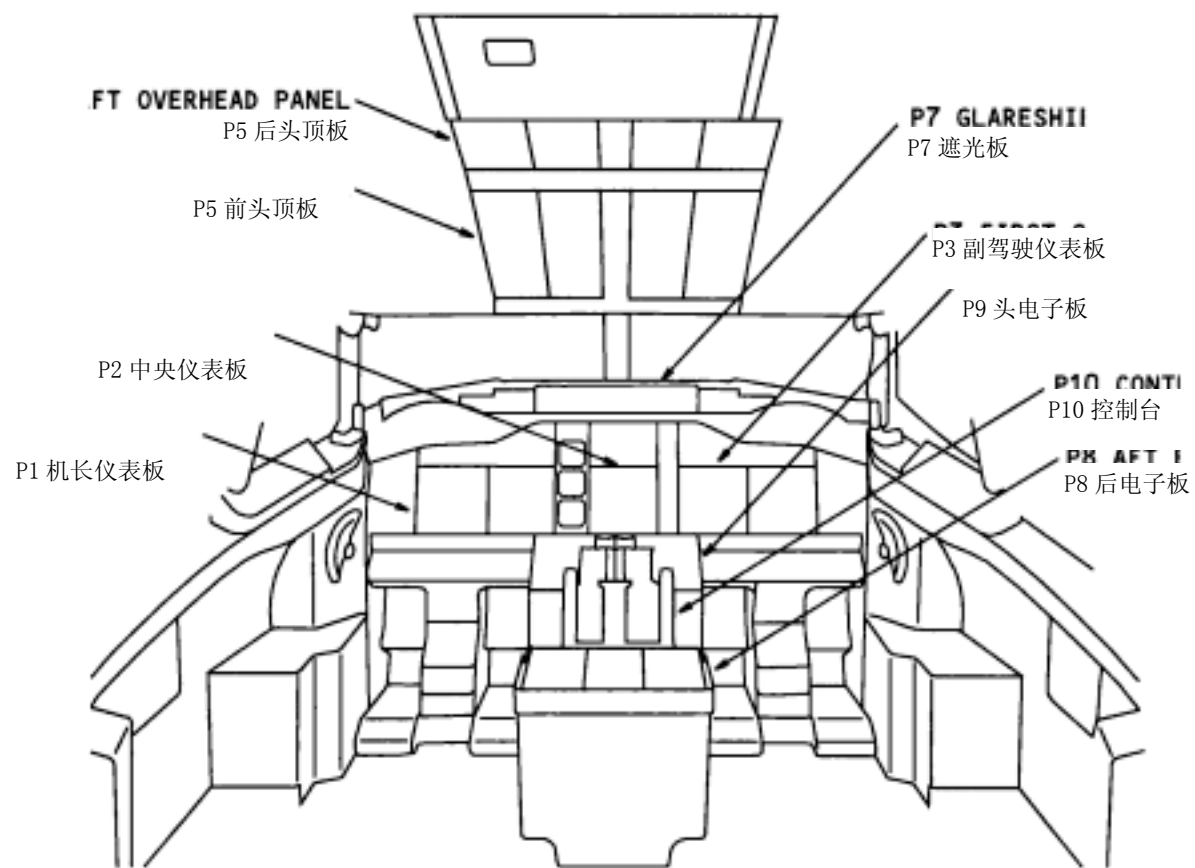
发动机运行—系统回顾—介绍

## 发动机运行 — 飞机系统回顾 — 驾驶舱面板

### 驾驶舱面板

下面是驾驶舱中的主要面板

- P5 后头顶板
- P5 前头顶板
- P7 遮光板
- P1 机长仪表板
- P2 中央仪表板
- P3 副驾驶仪表板
- P9 前电子板
- P8 后电子板
- P10 控制台



发动机运行—飞机系统回顾—驾驶舱—面板

