

# 关于新干线车辆、当地原有路线特快车辆车内空气循环

## 1. 概要

新干线车辆、当地原有路线特快车辆车内约 6~8 分钟进行一次换气。

## 2. 循环方式

示意图 1 新干线车辆空气循环（比如：E5 系列）

换气装置对空调装置内循环的部分空气进行替换，从而将外部空气送入内部。

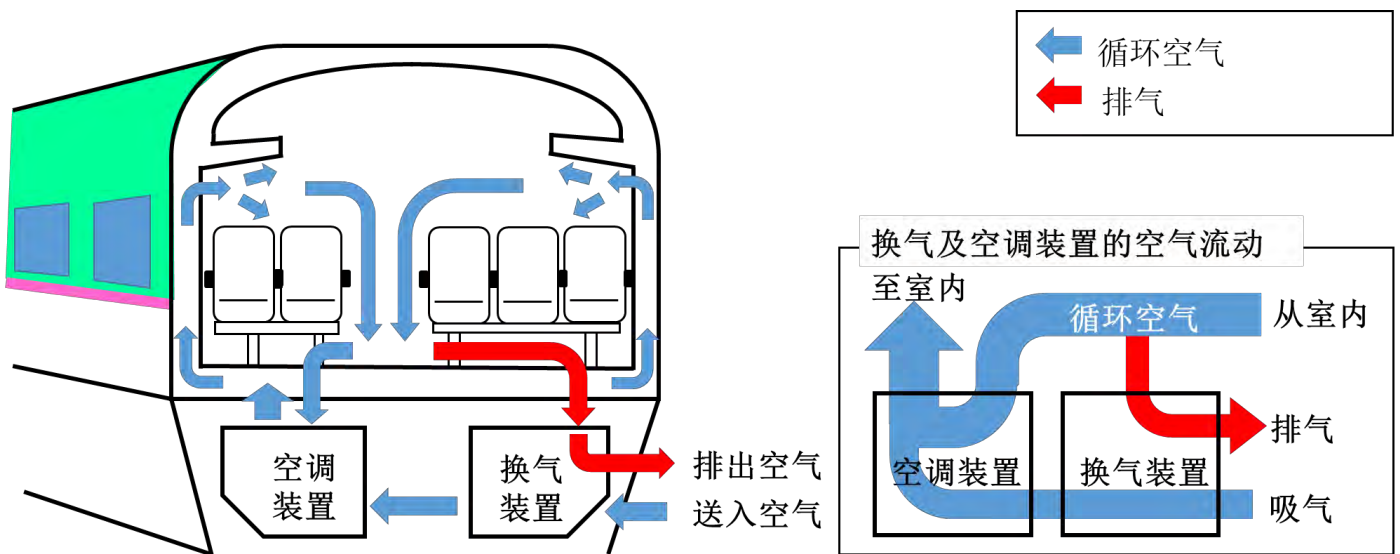


示意图 2 当地原有路线特快车辆空气循环（比如：E259 系列）

空调装置将车外空气送入空调装置内循环空气中的同时，通过排气扇将车内空气排出车外。

