

新闻发布

日期： 2012 年 3 月 13 日
7 区： 洛杉矶县和文图拉县
联系人： Patrick Chandler (213) 897-3630
网站： www.dot.ca.gov/dist07

即刻发布

5 号公路 HOV 改善工程 (Magnolia 大道至 134 号公路) 关闭路段

圣费南度谷讯 – 加州交通厅 (Caltrans) 将关闭金州高速公路 (5 号公路) 和文图拉高速公路 (134 号公路) 的下列行车车道、出入口匝道和连接道, 这是 5 号高速公路在 134 号公路和 Magnolia 大道路段双向建造多乘客车辆 (HOV 或多人共乘) 车道的造价 5,780 万美元的改善工程的一部分。关闭情况可能会有所变化。届时会标出绕行路线。

金州高速公路 (5 号公路) 关闭处

2012 年 3 月 17 日 (周六) 至 3 月 25 日 (周日)

- 5 号公路北向至 134 号公路西向连接道
时间：晚上 11 时至早晨 6 时
- 5 号公路南行至 134 号公路西向连接道
时间：晚上 11 时至早晨 6 时 (直到 3 月 18 日上午 9 时)
- 134 号公路西向至 5 号公路北向连接道
时间：晚上 11 时至早晨 6 时 (直到 3 月 18 日上午 9 时)



- 134 号公路西向至圣费南度路南向入口匝道
时间：晚上 10 时至上午 9 时

- 5 号公路北向来自西大道 (Western Avenue) 东向和西向入口匝道
时间：晚上 7 时至早晨 6 时 (直到 3 月 18 日 (周日) 和 3 月 19 日 (周一) 中午 12 时)
上午 9 时至下午 3 时

- 5 号公路北向至西大道 (Western Avenue) 东向和西向出口匝道
时间：晚上 7 时至早晨 6 时 (直到 3 月 18 日 (周日) 中午 12 时)
上午 9 时至下午 3 时

- 5 号公路南向来自西大道 (Western Avenue) 东向和西向入口匝道
时间：晚上 7 时至早晨 6 时 (直到 3 月 18 日 (周日) 中午 12 时)
上午 9 时至下午 3 时

- 5 号公路南向至西大道 (Western Avenue) 西向和东向出口匝道
时间：晚上 6 时至早晨 6 时 (直到 3 月 18 日 (周日) 中午 12 时)
上午 9 时至下午 3 时

- 5 号公路北向至 Olive 大道/Verdugo 大道东向和西向出口匝道
时间：晚上 10 时至上午 10 时
上午 9 时至下午 3 时

- 5 号公路南向至 Olive 大道/Verdugo 大道东向和西向出口匝道
时间：晚上 8 时至中午 12 时
上午 9 时至下午 3 时

- 5 号公路北向来自 Olive 大道/Verdugo 大道东向和西向入口匝道
时间：晚上 8 时至中午 12 时

- 5 号公路北向与 Alameda 大道东向和西向之间出口和入口匝道
时间：晚上 7 时至早晨 6 时 (直到 3 月 18 日 (周日) 中午 12 时)



上午 9 时至下午 3 时

- 5 号公路南向与 Alameda 大道东向和西向之间出口和入口匝道
时间：晚上 8 时至早晨 6 时（直到 3 月 18 日（周日）中午 12 时）
上午 9 时至下午 3 时
- 5 号公路南向来自 Burbank 大道东向入口匝道
时间：晚上 10 时至上午 10 时
- 5 号公路北向来自 Colorado 大道入口匝道
时间：晚上 10 时至早晨 6 时
- 5 号公路北向从 Colorado 大道至 134 号公路路段
时间：最多关闭两条车道 – 晚上 10 时至早晨 6 时
关闭三条车道 – 晚上 11 时至早晨 7 时
- 5 号公路北向从 134 号公路至 Burbank 大道路段
时间：最多关闭两条车道 – 晚上 10 时至早晨 6 时（直到 3 月 18 日（周日）上午 10 时）
关闭三条车道 – 凌晨 1 时至早晨 6 时
- 5 号公路南向 Burbank 大道至 134 号公路路段
时间：最多关闭两条车道 – 晚上 11 时至上午 9 时
关闭三条车道 – 凌晨 2 时至清晨 5 时

项目简介

该项目是沿金州高速公路（5 号公路）在文图拉高速公路（134 号公路）和 Burbank 市的 Magnolia 大道路段每个方向建造一条多乘车辆（HOV）车道，全长 5.4 英里（每个方向 2.7 英里）。该项目还建造隔音墙和护土墙。

新的 HOV 车道将舒缓交通拥挤情况，鼓励多人共乘，改善空气品质，使得驾车人出行更为顺畅，并且减少城市街道的车流量。



该项目 5,780 万美元的款项是由 C 提案提供的。承包商是加州太阳谷的 Security Paving 公司。施工于 2011 年 3 月开始，预期于 2014 年年底完成。

Caltrans 感谢驾驶人在施工期间的耐心和理解。

