

广州市建设工程造价管理站文件

穗建造价〔2024〕8号

广州市建设工程造价管理站关于发布 2022年1月至2023年12月广州市 市政工程造价指数的通知

各有关单位：

为落实《广东省住房和城乡建设厅关于印发广东省工程造价改革试点工作实施方案的通知》（粤建市函〔2021〕502号）和广州市工程造价改革试点工作相关要求，创新工程计价依据发布机制，构建多元化的工程造价信息服务，便于社会各界了解我市市政工程造价变化情况，我站现发布2022年1月至2023年12月市政工程造价指数。该造价指数大致反映了我市2022年1月至2023年

12月各月份市政工程预算阶段建安造价的平均变化情况，仅供参考使用。

广州市建设工程造价管理站

2024年1月16日



2022年1月至2023年12月广州市市政工程造价指数

| 序号 | 工程类型 | 2022年 | | | | | | | | | | | | 2023年 | | | | | | | | | | | |
|----|--------------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 |
| 1 | 综合沥青混凝土道路（包括道路及附属排水、照明、交通、绿化及电力管沟工程） | 100.00 | 100.10 | 100.69 | 100.52 | 101.12 | 101.03 | 98.76 | 98.39 | 98.24 | 99.32 | 99.35 | 98.89 | 98.86 | 98.96 | 99.20 | 99.07 | 98.86 | 98.45 | 97.66 | 97.23 | 96.39 | 95.79 | 96.02 | 95.88 |
| 2 | 钢筋混凝土立交、高架桥 | 100.00 | 100.02 | 100.23 | 100.28 | 99.52 | 98.30 | 95.85 | 95.74 | 95.51 | 96.31 | 95.50 | 95.99 | 97.20 | 97.22 | 97.08 | 95.95 | 94.62 | 94.28 | 93.98 | 93.42 | 92.86 | 91.91 | 92.10 | 92.43 |
| 3 | 主桥钢箱梁和梯道钢筋混凝土组合式结构天桥 | 100.00 | 100.29 | 100.50 | 100.75 | 100.24 | 99.31 | 95.85 | 95.96 | 95.71 | 96.52 | 95.78 | 96.51 | 97.15 | 97.30 | 97.44 | 96.49 | 95.11 | 94.97 | 95.01 | 94.66 | 94.20 | 93.74 | 94.14 | 94.55 |
| 4 | 主桥梯道钢结构天桥 | 100.00 | 100.31 | 100.76 | 100.78 | 100.43 | 99.86 | 96.16 | 96.29 | 96.07 | 96.24 | 95.76 | 96.32 | 97.99 | 98.12 | 98.00 | 96.51 | 94.70 | 94.57 | 94.65 | 94.44 | 94.06 | 93.40 | 93.69 | 94.14 |
| 5 | 车行隧道(明挖隧道) | 100.00 | 100.07 | 100.35 | 100.55 | 99.80 | 98.19 | 94.87 | 94.68 | 94.49 | 95.79 | 94.87 | 95.33 | 96.81 | 96.82 | 96.71 | 95.79 | 94.75 | 94.23 | 93.80 | 93.19 | 92.65 | 91.68 | 91.77 | 91.94 |

附注：表中造价指数=当月造价÷基期造价×100,2022年1月为基期，造价指数为100。

2022年1月至2023年12月广州市市政工程造价指数走势图

图 1:

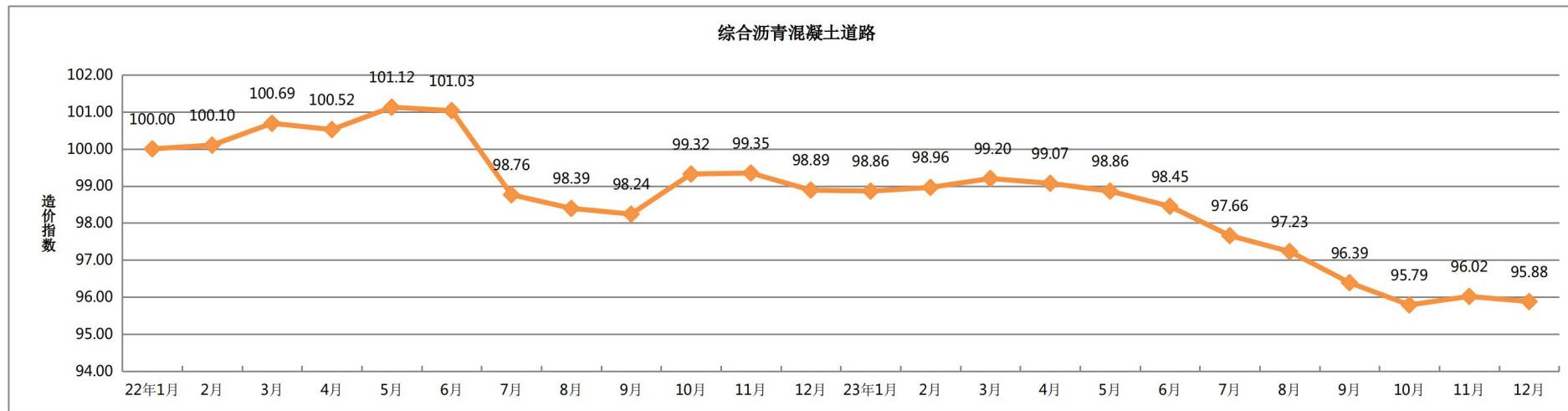


图 2:

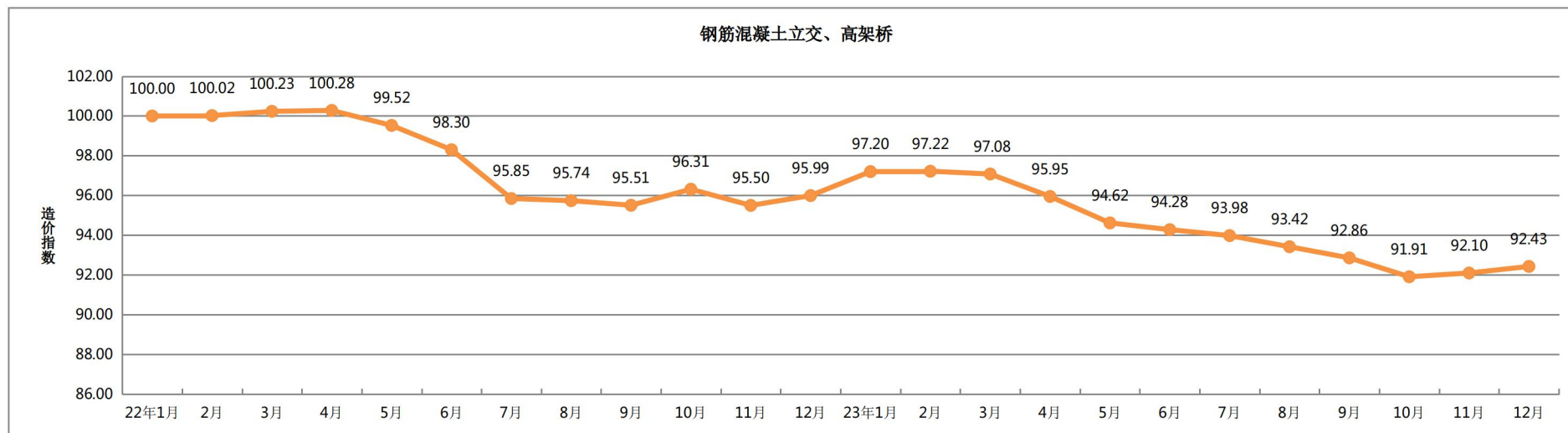


图 3:

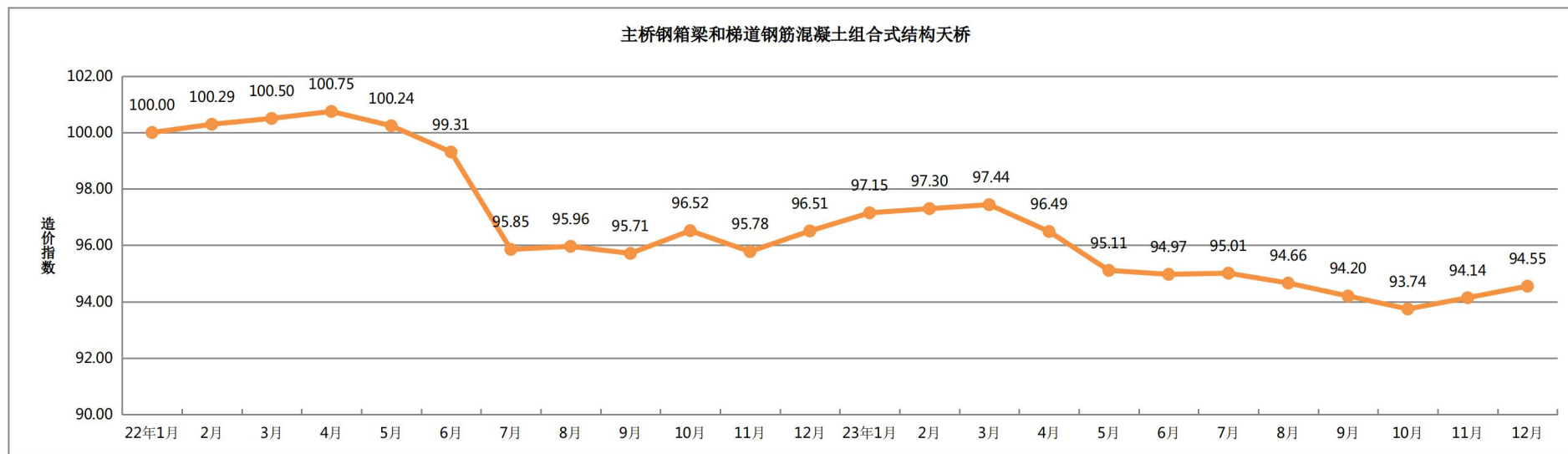


图 4:

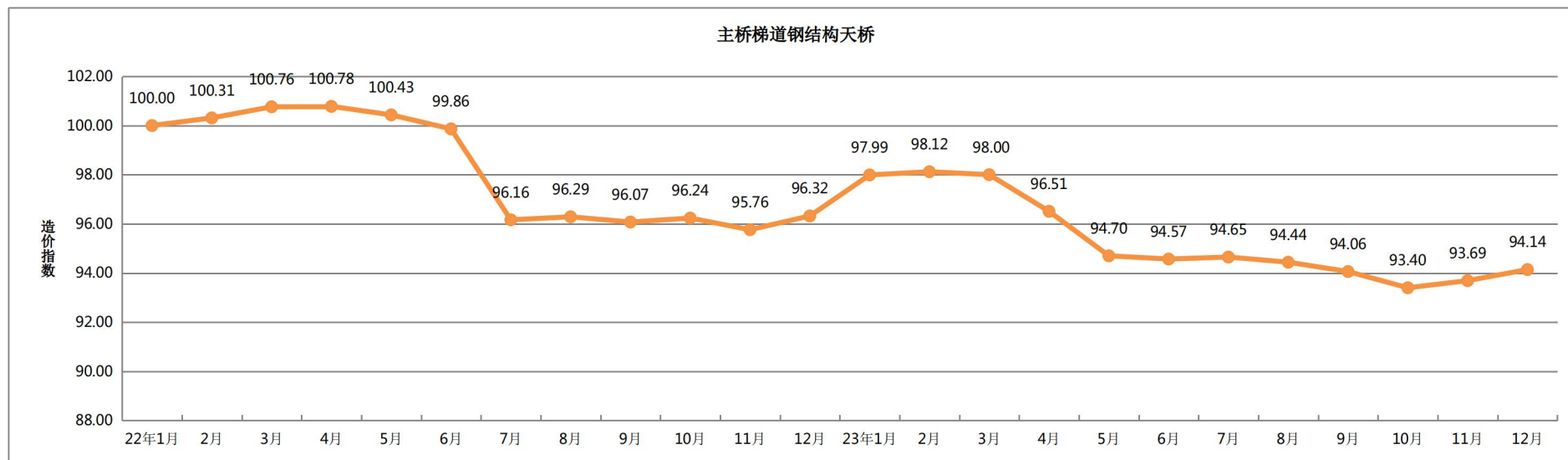
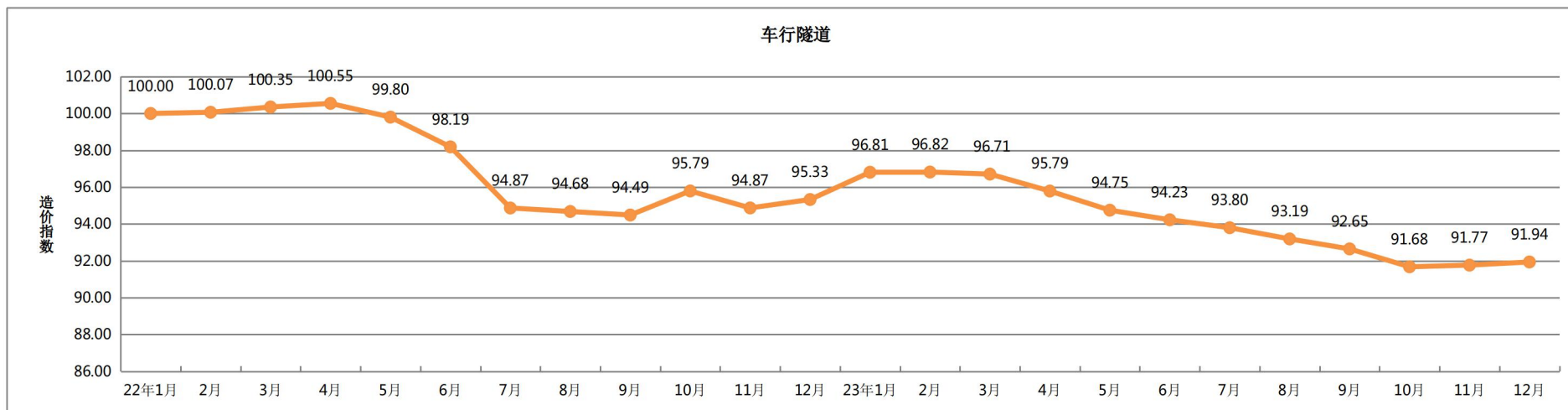


图 5:



附注：图 1 至图 5 中造价指数=当月造价÷基期造价×100,2022 年 1 月为基期，其造价指数为 100。

抄送：广东省建设工程标准定额站。

广州市建设工程造价管理站办公室

2024年1月16日印发
