

# 开元壹号62#地块53#楼沉降监测成果表

编写： 于松梅  
校核： 刘凡  
批准： 韩琦珂

河南熠磊信息科技有限公司

2021年6月22日

## 开元壹号62#地块53#楼沉降监测成果表

上次监测： 2020. 5. 15

本次监测： 2020. 5. 31

| 点号 \ 日期 | 初始值<br>(m) | 上次高程<br>(m) | 本次高程<br>(m) | 本次沉降<br>(mm) | 累计沉降量<br>(mm) | 时间间隔 | 日平均沉降<br>(mm) | 备注           |
|---------|------------|-------------|-------------|--------------|---------------|------|---------------|--------------|
|         | 第二层        | 第二层         | 第四层         | mm           | mm            | 天    | mm/d          |              |
| 5301    | 137.51414  | 137.51414   | 137.51331   | -0.83        | -0.83         | 16   | -0.05         | 沉降量：<br>-为下降 |
| 5302    | 137.53696  | 137.53696   | 137.53623   | -0.73        | -0.73         | 16   | -0.05         |              |
| 5303    | 137.53077  | 137.53077   | 137.53000   | -0.77        | -0.77         | 16   | -0.05         |              |
| 5304    | 137.53696  | 137.53696   | 137.53618   | -0.78        | -0.78         | 16   | -0.05         |              |
| 5305    | 137.51399  | 137.51399   | 137.51291   | -1.08        | -1.08         | 16   | -0.07         |              |
| 5306    | 137.45024  | 137.45024   | 137.44961   | -0.63        | -0.63         | 16   | -0.04         |              |
| 5307    | 137.46043  | 137.46043   | 137.45931   | -1.12        | -1.12         | 16   | -0.07         |              |

测量： 郑园

计算： 刘乙

审核： 韩燕珺

## 开元壹号62#地块53#楼沉降监测成果表

上次监测： 2020.5.31

本次监测： 2020.6.17

| 日期<br>点号 | 初始值<br>(m) | 上次高程<br>(m) | 本次高程<br>(m) | 本次沉降<br>(mm) | 累计沉降量<br>(mm) | 时间间隔 | 日平均沉降<br>(mm) | 备注           |
|----------|------------|-------------|-------------|--------------|---------------|------|---------------|--------------|
|          | 第二层        | 第四层         | 第六层         | mm           | mm            | 天    | mm/d          |              |
| 5301     | 137.51414  | 137.51331   | 137.51214   | -1.17        | -2.00         | 17   | -0.07         | 沉降量：<br>-为下降 |
| 5302     | 137.53696  | 137.53623   | 137.53540   | -0.83        | -1.56         | 17   | -0.05         |              |
| 5303     | 137.53077  | 137.53000   | 137.52922   | -0.78        | -1.55         | 17   | -0.05         |              |
| 5304     | 137.53696  | 137.53618   | 137.53514   | -1.04        | -1.82         | 17   | -0.06         |              |
| 5305     | 137.51399  | 137.51291   | 137.51175   | -1.16        | -2.24         | 17   | -0.07         |              |
| 5306     | 137.45024  | 137.44961   | 137.44843   | -1.18        | -1.81         | 17   | -0.07         |              |
| 5307     | 137.46043  | 137.45931   | 137.45842   | -0.89        | -2.01         | 17   | -0.05         |              |

测量： 郑国

计算： 刘凡

审核： 韩琦珺

### 开元壹号62#地块53#楼沉降监测成果表

上次监测： 2020.6.17

本次监测： 2020.7.2

| 日期<br>点号 | 初始值<br>(m) | 上次高程<br>(m) | 本次高程<br>(m) | 本次沉降<br>(mm) | 累计沉降量<br>(mm) | 时间间隔 | 日平均沉降<br>(mm) | 备注           |
|----------|------------|-------------|-------------|--------------|---------------|------|---------------|--------------|
|          | 第二层        | 第六层         | 第八层         | mm           | mm            | 天    | mm/d          |              |
| 5301     | 137.51414  | 137.51214   | 137.51094   | -1.20        | -3.20         | 15   | -0.08         | 沉降量：<br>-为下降 |
| 5302     | 137.53696  | 137.53540   | 137.53460   | -0.80        | -2.36         | 15   | -0.05         |              |
| 5303     | 137.53077  | 137.52922   | 137.52815   | -1.07        | -2.62         | 15   | -0.07         |              |
| 5304     | 137.53696  | 137.53514   | 137.53430   | -0.84        | -2.66         | 15   | -0.06         |              |
| 5305     | 137.51399  | 137.51175   | 137.51092   | -0.83        | -3.07         | 15   | -0.06         |              |
| 5306     | 137.45024  | 137.44843   | 137.44778   | -0.65        | -2.46         | 15   | -0.04         |              |
| 5307     | 137.46043  | 137.45842   | 137.45766   | -0.76        | -2.77         | 15   | -0.05         |              |

测量： 郑国

计算： 刘凡

审核： 韩琦珺

## 开元壹号62#地块53#楼沉降监测成果表

上次监测： 2020. 7. 2

本次监测： 2020. 7. 15

| 日期<br>点号 | 初始值<br>(m) | 上次高程<br>(m) | 本次高程<br>(m) | 本次沉降<br>(mm) | 累计沉降量<br>(mm) | 时间间隔 | 日平均沉降<br>(mm) | 备注           |
|----------|------------|-------------|-------------|--------------|---------------|------|---------------|--------------|
|          | 第二层        | 第八层         | 第十层         | mm           | mm            | 天    | mm/d          |              |
| 5301     | 137.51414  | 137.51094   | 137.50990   | -1.04        | -4.24         | 13   | -0.08         | 沉降量：<br>-为下降 |
| 5302     | 137.53696  | 137.53460   | 137.53367   | -0.93        | -3.29         | 13   | -0.07         |              |
| 5303     | 137.53077  | 137.52815   | 137.52705   | -1.10        | -3.72         | 13   | -0.08         |              |
| 5304     | 137.53696  | 137.53430   | 137.53341   | -0.89        | -3.55         | 13   | -0.07         |              |
| 5305     | 137.51399  | 137.51092   | 137.50990   | -1.02        | -4.09         | 13   | -0.08         |              |
| 5306     | 137.45024  | 137.44778   | 137.44696   | -0.82        | -3.28         | 13   | -0.06         |              |
| 5307     | 137.46043  | 137.45766   | 137.45662   | -1.04        | -3.81         | 13   | -0.08         |              |

测量： 郑国

计算： 刘凡

审核： 韩琦珺

## 开元壹号62#地块53#楼沉降监测成果表

上次监测： 2020. 7. 15

本次监测： 2020. 7. 28

| 日期<br>点号 | 初始值<br>(m) | 上次高程<br>(m) | 本次高程<br>(m) | 本次沉降<br>(mm) | 累计沉降量<br>(mm) | 时间间隔 | 日平均沉降<br>(mm) | 备注           |
|----------|------------|-------------|-------------|--------------|---------------|------|---------------|--------------|
|          | 第二层        | 第十层         | 第十二层        | mm           | mm            | 天    | mm/d          |              |
| 5301     | 137.51414  | 137.50990   | 137.50919   | -0.71        | -4.95         | 13   | -0.05         | 沉降量：<br>-为下降 |
| 5302     | 137.53696  | 137.53367   | 137.53269   | -0.98        | -4.27         | 13   | -0.08         |              |
| 5303     | 137.53077  | 137.52705   | 137.52618   | -0.87        | -4.59         | 13   | -0.07         |              |
| 5304     | 137.53696  | 137.53341   | 137.53254   | -0.87        | -4.42         | 13   | -0.07         |              |
| 5305     | 137.51399  | 137.50990   | 137.50930   | -0.60        | -4.69         | 13   | -0.05         |              |
| 5306     | 137.45024  | 137.44696   | 137.44620   | -0.76        | -4.04         | 13   | -0.06         |              |
| 5307     | 137.46043  | 137.45662   | 137.45573   | -0.89        | -4.70         | 13   | -0.07         |              |

测量： 郑国

计算： 刘凡

审核： 韩琦珺

开元壹号62#地块53#楼沉降监测成果表

上次监测： 2020.7.28

本次监测： 2020.8.12

| 点号 \ 日期 | 初始值<br>(m) | 上次高程<br>(m) | 本次高程<br>(m) | 本次沉降<br>(mm) | 累计沉降量<br>(mm) | 时间间隔 | 日平均沉降<br>(mm) | 备注           |
|---------|------------|-------------|-------------|--------------|---------------|------|---------------|--------------|
|         | 第二层        | 第十二层        | 第十四层        | mm           | mm            | 天    | mm/d          |              |
| 5301    | 137.51414  | 137.50919   | 137.50852   | -0.67        | -5.62         | 15   | -0.04         | 沉降量：<br>-为下降 |
| 5302    | 137.53696  | 137.53269   | 137.53149   | -1.20        | -5.47         | 15   | -0.08         |              |
| 5303    | 137.53077  | 137.52618   | 137.52546   | -0.72        | -5.31         | 15   | -0.05         |              |
| 5304    | 137.53696  | 137.53254   | 137.53153   | -1.01        | -5.43         | 15   | -0.07         |              |
| 5305    | 137.51399  | 137.50930   | 137.50816   | -1.14        | -5.83         | 15   | -0.08         |              |
| 5306    | 137.45024  | 137.44620   | 137.44527   | -0.93        | -4.97         | 15   | -0.06         |              |
| 5307    | 137.46043  | 137.45573   | 137.45507   | -0.66        | -5.36         | 15   | -0.04         |              |

测量： 郑国

计算： 刘凡

审核： 韩琦珺

### 开元壹号62#地块53#楼沉降监测成果表

上次监测： 2020. 8. 12

本次监测： 2020. 8. 22

| 点号<br>日期 | 初始值<br>(m) | 上次高程<br>(m) | 本次高程<br>(m) | 本次沉降<br>(mm) | 累计沉降量<br>(mm) | 时间间隔 | 日平均沉降<br>(mm) | 备注           |
|----------|------------|-------------|-------------|--------------|---------------|------|---------------|--------------|
|          | 第二层        | 第十四层        | 第十六层        | mm           | mm            | 天    | mm/d          |              |
| 5301     | 137.51414  | 137.50852   | 137.50769   | -0.83        | -6.45         | 10   | -0.08         | 沉降量：<br>-为下降 |
| 5302     | 137.53696  | 137.53149   | 137.53074   | -0.75        | -6.22         | 10   | -0.08         |              |
| 5303     | 137.53077  | 137.52546   | 137.52449   | -0.97        | -6.28         | 10   | -0.10         |              |
| 5304     | 137.53696  | 137.53153   | 137.53056   | -0.97        | -6.40         | 10   | -0.10         |              |
| 5305     | 137.51399  | 137.50816   | 137.50735   | -0.81        | -6.64         | 10   | -0.08         |              |
| 5306     | 137.45024  | 137.44527   | 137.44443   | -0.84        | -5.81         | 10   | -0.08         |              |
| 5307     | 137.46043  | 137.45507   | 137.45410   | -0.97        | -6.33         | 10   | -0.10         |              |

测量： 郑国

计算： 刘乙

审核： 韩琦珂

## 开元壹号62#地块53#楼沉降监测成果表

上次监测： 2020. 8. 22

本次监测： 2020. 9. 2

| 点号<br>日期 | 初始值<br>(m) | 上次高程<br>(m) | 本次高程<br>(m) | 本次沉降<br>(mm) | 累计沉降量<br>(mm) | 时间间隔 | 日平均沉降<br>(mm) | 备注           |
|----------|------------|-------------|-------------|--------------|---------------|------|---------------|--------------|
|          | 第二层        | 第十六层        | 第十八层        | mm           | mm            | 天    | mm/d          |              |
| 5301     | 137.51414  | 137.50769   | 137.50681   | -0.88        | -7.33         | 13   | -0.07         | 沉降量：<br>-为下降 |
| 5302     | 137.53696  | 137.53074   | 137.52984   | -0.90        | -7.12         | 13   | -0.07         |              |
| 5303     | 137.53077  | 137.52449   | 137.52350   | -0.99        | -7.27         | 13   | -0.08         |              |
| 5304     | 137.53696  | 137.53056   | 137.52994   | -0.62        | -7.02         | 13   | -0.05         |              |
| 5305     | 137.51399  | 137.50735   | 137.50665   | -0.70        | -7.34         | 13   | -0.05         |              |
| 5306     | 137.45024  | 137.44443   | 137.44372   | -0.71        | -6.52         | 13   | -0.05         |              |
| 5307     | 137.46043  | 137.45410   | 137.45331   | -0.79        | -7.12         | 13   | -0.06         |              |

测量： 郑国

计算： 刘乙

审核： 韩琦珮

### 开元壹号62#地块53#楼沉降监测成果表

上次监测： 2020.9.2

本次监测： 2020.9.15

| 点号<br>日期 | 初始值<br>(m) | 上次高程<br>(m) | 本次高程<br>(m) | 本次沉降<br>(mm) | 累计沉降量<br>(mm) | 时间间隔 | 日平均沉降<br>(mm) | 备注           |
|----------|------------|-------------|-------------|--------------|---------------|------|---------------|--------------|
|          | 第二层        | 第十八层        | 第二十层        | mm           | mm            | 天    | mm/d          |              |
| 5301     | 137.51414  | 137.50681   | 137.50607   | -0.74        | -8.07         | 13   | -0.06         | 沉降量：<br>-为下降 |
| 5302     | 137.53696  | 137.52984   | 137.52919   | -0.65        | -7.77         | 13   | -0.05         |              |
| 5303     | 137.53077  | 137.52350   | 137.52289   | -0.61        | -7.88         | 13   | -0.05         |              |
| 5304     | 137.53696  | 137.52994   | 137.52897   | -0.97        | -7.99         | 13   | -0.07         |              |
| 5305     | 137.51399  | 137.50665   | 137.50600   | -0.65        | -7.99         | 13   | -0.05         |              |
| 5306     | 137.45024  | 137.44372   | 137.44311   | -0.61        | -7.13         | 13   | -0.05         |              |
| 5307     | 137.46043  | 137.45331   | 137.45249   | -0.82        | -7.94         | 13   | -0.06         |              |

测量： 郑国

计算： 刘乙

审核： 韩琦珂

## 开元壹号62#地块53#楼沉降监测成果表

上次监测： 2020. 9. 15

本次监测： 2020. 9. 26

| 点号<br>日期 | 初始值<br>(m) | 上次高程<br>(m) | 本次高程<br>(m) | 本次沉降<br>(mm) | 累计沉降量<br>(mm) | 时间间隔 | 日平均沉降<br>(mm) | 备注           |
|----------|------------|-------------|-------------|--------------|---------------|------|---------------|--------------|
|          | 第二层        | 第二十层        | 第二十二层       | mm           | mm            | 天    | mm/d          |              |
| 5301     | 137.51414  | 137.50607   | 137.50546   | -0.61        | -8.68         | 11   | -0.06         | 沉降量：<br>-为下降 |
| 5302     | 137.53696  | 137.52919   | 137.52805   | -1.14        | -8.91         | 11   | -0.10         |              |
| 5303     | 137.53077  | 137.52289   | 137.52201   | -0.88        | -8.76         | 11   | -0.08         |              |
| 5304     | 137.53696  | 137.52897   | 137.52817   | -0.80        | -8.79         | 11   | -0.07         |              |
| 5305     | 137.51399  | 137.50600   | 137.50474   | -1.26        | -9.25         | 11   | -0.11         |              |
| 5306     | 137.45024  | 137.44311   | 137.44196   | -1.15        | -8.28         | 11   | -0.10         |              |
| 5307     | 137.46043  | 137.45249   | 137.45162   | -0.87        | -8.81         | 11   | -0.08         |              |

测量： 郑国

计算： 刘乙

审核： 韩琦珮

### 开元壹号62#地块53#楼沉降监测成果表

上次监测： 2020. 9. 26

本次监测： 2020. 10. 10

| 点号<br>日期 | 初始值<br>(m) | 上次高程<br>(m) | 本次高程<br>(m) | 本次沉降<br>(mm) | 累计沉降量<br>(mm) | 时间间隔 | 日平均沉降<br>(mm) | 备注           |
|----------|------------|-------------|-------------|--------------|---------------|------|---------------|--------------|
|          | 第二层        | 第二十二层       | 第二十四层       | mm           | mm            | 天    | mm/d          |              |
| 5301     | 137. 51414 | 137. 50546  | 137. 50431  | -1. 15       | -9. 83        | 14   | -0. 08        | 沉降量：<br>-为下降 |
| 5302     | 137. 53696 | 137. 52805  | 137. 52683  | -1. 22       | -10. 13       | 14   | -0. 09        |              |
| 5303     | 137. 53077 | 137. 52201  | 137. 52075  | -1. 26       | -10. 02       | 14   | -0. 09        |              |
| 5304     | 137. 53696 | 137. 52817  | 137. 52756  | -0. 61       | -9. 40        | 14   | -0. 04        |              |
| 5305     | 137. 51399 | 137. 50474  | 137. 50383  | -0. 91       | -10. 16       | 14   | -0. 07        |              |
| 5306     | 137. 45024 | 137. 44196  | 137. 44130  | -0. 66       | -8. 94        | 14   | -0. 05        |              |
| 5307     | 137. 46043 | 137. 45162  | 137. 45085  | -0. 77       | -9. 58        | 14   | -0. 05        |              |

测量： 郑国

计算： 刘乙

审核： 韩琦珂

## 开元壹号62#地块53#楼沉降监测成果表

上次监测： 2020. 10. 10

本次监测： 2020. 10. 24

| 点号<br>日期 | 初始值<br>(m) | 上次高程<br>(m) | 本次高程<br>(m) | 本次沉降<br>(mm) | 累计沉降量<br>(mm) | 时间间隔 | 日平均沉降<br>(mm) | 备注           |
|----------|------------|-------------|-------------|--------------|---------------|------|---------------|--------------|
|          | 第二层        | 第二十四层       | 第二十六层       | mm           | mm            | 天    | mm/d          |              |
| 5301     | 137.51414  | 137.50431   | 137.50327   | -1.04        | -10.87        | 14   | -0.07         | 沉降量：<br>-为下降 |
| 5302     | 137.53696  | 137.52683   | 137.52610   | -0.73        | -10.86        | 14   | -0.05         |              |
| 5303     | 137.53077  | 137.52075   | 137.52010   | -0.65        | -10.67        | 14   | -0.05         |              |
| 5304     | 137.53696  | 137.52756   | 137.52684   | -0.72        | -10.12        | 14   | -0.05         |              |
| 5305     | 137.51399  | 137.50383   | 137.50303   | -0.80        | -10.96        | 14   | -0.06         |              |
| 5306     | 137.45024  | 137.44130   | 137.44052   | -0.78        | -9.72         | 14   | -0.06         |              |
| 5307     | 137.46043  | 137.45085   | 137.44984   | -1.01        | -10.59        | 14   | -0.07         |              |

测量： 郑国

计算： 刘乙

审核： 韩琦珮

## 开元壹号62#地块53#楼沉降监测成果表

上次监测： 2020. 10. 24

本次监测： 2020. 11. 2

| 日期<br>点号 | 初始值<br>(m) | 上次高程<br>(m) | 本次高程<br>(m) | 本次沉降<br>(mm) | 累计沉降量<br>(mm) | 时间间隔 | 日平均沉降<br>(mm) | 备注           |
|----------|------------|-------------|-------------|--------------|---------------|------|---------------|--------------|
|          | 第二层        | 第二十六层       | 第二十八层       | mm           | mm            | 天    | mm/d          |              |
| 5301     | 137. 51414 | 137. 50327  | 137. 50246  | -0. 81       | -11. 68       | 9    | -0. 09        | 沉降量：<br>-为下降 |
| 5302     | 137. 53696 | 137. 52610  | 137. 52532  | -0. 78       | -11. 64       | 9    | -0. 09        |              |
| 5303     | 137. 53077 | 137. 52010  | 137. 51911  | -0. 99       | -11. 66       | 9    | -0. 11        |              |
| 5304     | 137. 53696 | 137. 52684  | 137. 52606  | -0. 78       | -10. 90       | 9    | -0. 09        |              |
| 5305     | 137. 51399 | 137. 50303  | 137. 50237  | -0. 66       | -11. 62       | 9    | -0. 07        |              |
| 5306     | 137. 45024 | 137. 44052  | 137. 43982  | -0. 70       | -10. 42       | 9    | -0. 08        |              |
| 5307     | 137. 46043 | 137. 44984  | 137. 44879  | -1. 05       | -11. 64       | 9    | -0. 12        |              |

测量： 郑国

计算： 刘凡

审核： 韩琦珺

### 开元壹号62#地块53#楼沉降监测成果表

上次监测： 2020. 11. 2

本次监测： 2020. 11. 22

| 点号   | 日期 | 初始值<br>(m) | 上次高程<br>(m) | 本次高程<br>(m) | 本次沉降<br>(mm) | 累计沉降量<br>(mm) | 时间间隔 | 日平均沉降<br>(mm) |              |
|------|----|------------|-------------|-------------|--------------|---------------|------|---------------|--------------|
|      |    | 第二层        | 第二十八层       | 第三十层        | mm           | mm            | 天    | mm/d          | 备注           |
| 5301 |    | 137. 51414 | 137. 50246  | 137. 50074  | -1. 72       | -13. 40       | 20   | -0. 09        | 沉降量：<br>-为下降 |
| 5302 |    | 137. 53696 | 137. 52532  | 137. 52234  | -2. 98       | -14. 62       | 20   | -0. 15        |              |
| 5303 |    | 137. 53077 | 137. 51911  | 137. 51644  | -2. 67       | -14. 33       | 20   | -0. 13        |              |
| 5304 |    | 137. 53696 | 137. 52606  | 137. 52353  | -2. 53       | -13. 43       | 20   | -0. 13        |              |
| 5305 |    | 137. 51399 | 137. 50237  | 137. 50077  | -1. 60       | -13. 22       | 20   | -0. 08        |              |
| 5306 |    | 137. 45024 | 137. 43982  | 137. 43822  | -1. 60       | -12. 02       | 20   | -0. 08        |              |
| 5307 |    | 137. 46043 | 137. 44879  | 137. 44616  | -2. 63       | -14. 27       | 20   | -0. 13        |              |

测量： 郑国

计算： 刘乙

审核： 韩琦珂

### 开元壹号62#地块53#楼沉降监测成果表

上次监测： 2020. 11. 22

本次监测： 2020. 12. 25

| 点号<br>日期 | 初始值<br>(m) | 上次高程<br>(m) | 本次高程<br>(m) | 本次沉降<br>(mm) | 累计沉降量<br>(mm) | 时间间隔 | 日平均沉降<br>(mm) | 备注           |
|----------|------------|-------------|-------------|--------------|---------------|------|---------------|--------------|
|          | 第二层        | 第三十层        | 第三十二层       | mm           | mm            | 天    | mm/d          |              |
| 5301     | 137. 51414 | 137. 50074  | 137. 49967  | -1. 07       | -14. 47       | 20   | -0. 05        | 沉降量：<br>-为下降 |
| 5302     | 137. 53696 | 137. 52234  | 137. 52124  | -1. 10       | -15. 72       | 20   | -0. 06        |              |
| 5303     | 137. 53077 | 137. 51644  | 137. 51538  | -1. 06       | -15. 39       | 20   | -0. 05        |              |
| 5304     | 137. 53696 | 137. 52353  | 137. 52262  | -0. 91       | -14. 34       | 20   | -0. 05        |              |
| 5305     | 137. 51399 | 137. 50077  | 137. 49976  | -1. 01       | -14. 23       | 20   | -0. 05        |              |
| 5306     | 137. 45024 | 137. 43822  | 137. 43715  | -1. 07       | -13. 09       | 20   | -0. 05        |              |
| 5307     | 137. 46043 | 137. 44616  | 137. 44494  | -1. 22       | -15. 49       | 20   | -0. 06        |              |

测量： 郑国

计算： 刘乙

审核： 韩琦珂

## 开元壹号62#地块53#楼沉降监测成果表

上次监测： 2020. 12. 25

本次监测： 2021. 3. 25

| 点号<br>日期 | 初始值<br>(m) | 上次高程<br>(m) | 本次高程<br>(m) | 本次沉降<br>(mm) | 累计沉降量<br>(mm) | 时间间隔 | 日平均沉降<br>(mm) | 备注           |
|----------|------------|-------------|-------------|--------------|---------------|------|---------------|--------------|
|          | 第二层        | 第三十二层       | 屋面          | mm           | mm            | 天    | mm/d          |              |
| 5301     | 137. 51414 | 137. 49967  | 137. 49861  | -1. 06       | -15. 53       | 20   | -0. 05        | 沉降量：<br>-为下降 |
| 5302     | 137. 53696 | 137. 52124  | 137. 51997  | -1. 27       | -16. 99       | 20   | -0. 06        |              |
| 5303     | 137. 53077 | 137. 51538  | 137. 51411  | -1. 27       | -16. 66       | 20   | -0. 06        |              |
| 5304     | 137. 53696 | 137. 52262  | 137. 52130  | -1. 32       | -15. 66       | 20   | -0. 07        |              |
| 5305     | 137. 51399 | 137. 49976  | 137. 49851  | -1. 25       | -15. 48       | 20   | -0. 06        |              |
| 5306     | 137. 45024 | 137. 43715  | 137. 43615  | -1. 00       | -14. 09       | 20   | -0. 05        |              |
| 5307     | 137. 46043 | 137. 44494  | 137. 44396  | -0. 98       | -16. 47       | 20   | -0. 05        |              |

测量： 郑国

计算： 刘乙

审核： 韩琦珮

## 开元壹号62#地块53#楼沉降监测成果表

上次监测： 2021. 3. 25

本次监测： 2021. 6. 21

| 点号<br>日期 | 初始值<br>(m) | 上次高程<br>(m) | 本次高程<br>(m) | 本次沉降<br>(mm) | 累计沉降量<br>(mm) | 时间间隔 | 日平均沉降<br>(mm) | 备注           |
|----------|------------|-------------|-------------|--------------|---------------|------|---------------|--------------|
|          | 第二层        | 屋面          | 砌墙          | mm           | mm            | 天    | mm/d          |              |
| 5301     | 137.51414  | 137.49861   | 137.49750   | -1.11        | -16.64        | 88   | -0.01         | 沉降量：<br>-为下降 |
| 5302     | 137.53696  | 137.51997   | 137.51900   | -0.97        | -17.96        | 88   | -0.01         |              |
| 5303     | 137.53077  | 137.51411   | 137.51348   | -0.63        | -17.29        | 88   | -0.01         |              |
| 5304     | 137.53696  | 137.52130   | 137.52042   | -0.88        | -16.54        | 88   | -0.01         |              |
| 5305     | 137.51399  | 137.49851   | 137.49748   | -1.03        | -16.51        | 88   | -0.01         |              |
| 5306     | 137.45024  | 137.43615   | 137.43527   | -0.88        | -14.97        | 88   | -0.01         |              |
| 5307     | 137.46043  | 137.44396   | 137.44291   | -1.05        | -17.52        | 88   | -0.01         |              |

测量： 郑国

计算： 刘乙

审核： 韩琦珮