《深圳市可持续发展规划（2017-2030年）》

指标体系

一、调整前的指标体系

| **类别** | **序号** | **指标名称** | **2016年** | **2020年** | **2025年** | **2030年** | **指标属性** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **创**  **新**  **驱**  **动** | 1 | 全社会研发支出占GDP比重（%） | 4.10 | 4.25 | 4.50 | 4.80 | 预期性 |
| 2 | 每万人发明专利拥有量（件） | 80.1 | 84.0 | 85.0 | 92.0 | 预期性 |
| 3 | PCT专利申请量  （万件） | 1.96 | 2.30 | 2.50 | 3.00 | 预期性 |
| 4 | 每万名就业人数中研发人员数量(人年） | 185 | 190 | 200 | 210 | 预期性 |
| 5 | 科技进步贡献率（%） | 60.7 | 62.0 | 63.0 | 64.0 | 预期性 |
| **经**  **济**  **发**  **展** | 6 | 人均地区生产总值（万元） | 16.86 | 17.60 | 18.50 | 20.00 | 预期性 |
| 7 | 新兴产业增加值占GDP比重（%） | 40.3 | 42.0 | 42.5 | 43.0 | 预期性 |
| 8 | 第三产业增加值占GDP比重（%） | 60.5 | 60.0 | 61.0 | 62.0 | 预期性 |
| 9 | 先进制造业增加值占规模以上工业增加值比重（%） | 69 | 72 | 76 | 80 | 预期性 |
| 10 | 居民人均可支配收入（万元） | 4.87 | 6.00 | 8.00 | 10.00 | 预期性 |
| **社**  **会**  **发**  **展** | 11 | 新增劳动力平均受教育年限（年） | 14.0 | ≥14.5 | ≥14.7 | ≥15.0 | 预期性 |
| 12 | 继续教育年参与率（%） | 70 | ≥80 | ≥85 | ≥90 | 预期性 |
| 13 | 居民人均预期寿（岁） | 80.88 | ≥81.70 | ≥82.71 | ≥83.73 | 预期性 |
| 14 | 重大慢性病过早  死亡率（%） | 5.30 | 4.77 | 4.50 | 4.24 | 预期性 |
| 15 | 重点癌症早诊率（%） | 35 | 55 | 60 | 65 | 预期性 |
| 16 | 每万人全科医生（人） | 2.03 | 3.20 | 3.50 | 4.00 | 预期性 |
| 17 | 公共文化设施总面积（万平方米） | 264 | 300 | 330 | 360 | 预期性 |
| 18 | 注册志愿者总人数（万人） | 130 | 180 | 200 | 230 | 预期性 |
| 19 | 高峰期间公共交通占机动化出行分担率（%） | 56.5 | 65.0 | 70.0 | 75.0 | 预期性 |
| 20 | 光纤入户率（%） | 80 | 90 | 97 | 99 | 预期性 |
| 21 | 亿元GDP生产安全事故死亡率累计下降（%） | 20.78 | 40.00 | 65.00 | 75.00 | 约束性 |
| 22 | 重点品种食品监测合格率（%） | 94 | 96 | 97 | 98 | 约束性 |
| 23 | 万人八类刑事案件立案数（宗） | 3.6 | ≤3.5 | ≤3.3 | ≤3.2 | 预期性 |
| **环**  **境**  **提**  **升** | 24 | 万元GDP水耗（立方米） | 10.22 | 10.00 | 7.18 | 5.56 | 约束性 |
| 25 | 细颗粒物（PM2.5）年均浓度（微克/立方米） | 27 | 25 | 20 | 15 | 预期性 |
| 26 | 臭氧(O3)日最大8小时平均浓度限值（微克/立方米） | 135 | 135 | 130 | 120 | 预期性 |
| 27 | 城市污水集中处理（%） | 91.5 | 95.5 | 97.0 | 98.0 | 预期性 |
| 28 | 再生水利用率（%） | 75 | 90 | 90 | 90 | 预期性 |
| 29 | 生活垃圾资源化利用率（%） | 55 | 80 | 85 | 90 | 预期性 |
| 30 | 建成区绿化覆盖率（%） | 45.1 | 45.1 | 45.3 | 45.5 | 预期性 |

二、调整后的指标体系

| **类别** | **序号** | **指标名称** | **2016年** | **2020年** | **2025年** | **2030年** | **指标属性** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **创**  **新**  **驱**  **动** | 1 | 全社会研发支出占GDP比重（%） | 4.10 | 4.25 | 4.50 | 4.80 | 预期性 |
| 2 | 有效发明专利拥有量（万件） | 9.53 | 14.5 | 15.5 | 16.5 | 预期性 |
| 3 | PCT专利申请量  （万件） | 1.96 | 1.60 | 1.62 | 1.64 | 预期性 |
| 4 | 每万名就业人数中研发人员数量(人年） | 185 | 190 | 200 | 210 | 预期性 |
| 5 | 科技进步贡献率（%） | 60.7 | 62.0 | 63.0 | 64.0 | 预期性 |
| **经**  **济**  **发**  **展** | 6 | 人均地区生产总值（万元） | 16.86 | 17.60 | 25.00 | 31.00 | 预期性 |
| 7 | 战略性新兴产业增加值占GDP比重（%） | 40.3 | 36.0 | 39.0 | 40.0 | 预期性 |
| 8 | 第三产业增加值占GDP比重（%） | 60.5 | 60.0 | 61.0 | 62.0 | 预期性 |
| 9 | 先进制造业增加值占规模以上工业增加值比重（%） | 69 | 72 | 76 | 80 | 预期性 |
| 10 | 居民人均可支配收入（万元） | 4.87 | 6.00 | 8.00 | 10.00 | 预期性 |
| **社**  **会**  **发**  **展** | 11 | 新增劳动力平均受教育年限（年） | 14.0 | ≥14.5 | ≥14.7 | ≥15.0 | 预期性 |
| 12 | 继续教育年参与率（%） | 70 | ≥80 | ≥85 | ≥90 | 预期性 |
| 13 | 居民人均预期寿（岁） | 80.88 | ≥81.70 | ≥82.71 | ≥83.73 | 预期性 |
| 14 | 重大慢性病过早  死亡率（%） | 5.30 | 4.77 | 4.50 | 4.24 | 预期性 |
| 15 | 重点癌症早诊率（%） | 35 | 55 | 60 | 65 | 预期性 |
| 16 | 每万人全科医生（人） | 2.03 | 3.20 | 3.50 | 4.00 | 预期性 |
| 17 | 公共文化设施总面积（万平方米） | 264 | 280 | 376 | 436 | 预期性 |
| 18 | 注册志愿者总人数（万人） | 130 | 180 | 200 | 230 | 预期性 |
| 19 | 高峰期间公共交通占机动化出行分担率（%） | 56.5 | 65.0 | 67.5 | 69.0 | 预期性 |
| 20 | 光纤入户率（%） | 80 | 90 | 97 | 99 | 预期性 |
| 21 | 亿元GDP生产安全事故死亡率累计下降（%） | 20.78 | 40.00 | 65.00 | 75.00 | 约束性 |
| 22 | 重点品种食品监测合格率（%） | 94 | 96 | 97 | 98 | 约束性 |
| 23 | 万人八类刑事案件立案数（宗） | 3.6 | ≤3.5 | ≤3.3 | ≤3.2 | 预期性 |
| **环**  **境**  **提**  **升** | 24 | 万元GDP水耗（立方米） | 10.22 | 7.5 | 6 | 5.56 | 约束性 |
| 25 | 细颗粒物（PM2.5）年均浓度（微克/立方米） | 27 | 25 | 20 | 15 | 预期性 |
| 26 | 臭氧(O3)日最大8 小时滑动平均值第90 百分位数（微克/立方米） | 135 | 160 | 160 | 150 | 预期性 |
| 27 | 城市污水集中处理（%） | 91.5 | 95.5 | 97.0 | 98.0 | 预期性 |
| 28 | 再生水利用率（%） | 75 | 70 | 80 | 90 | 预期性 |
| 29 | 生活垃圾资源化利用率（%） | 55 | 80 | 85 | 90 | 预期性 |
| 30 | 建成区绿化覆盖率（%） | 45.1 | 41.9 | 40 | 38 | 预期性 |