附件4：

**可再生能源建筑应用进展情况表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **设区市** | **2018年任务指标（万㎡）** | **已完工项目**  **个数（个）** | **已完工建筑**  **面积（万㎡）** | **占年度任务**  **比例（%）** |
| 济南 | 800 | 101 | 960.00 | 120.0 |
| 青岛 | 160 | 41 | 183.86 | 114.9 |
| 淄博 | 120 | 50 | 159.78 | 133.2 |
| 枣庄 | 100 | 28 | 171.00 | 171.0 |
| 东营 | 100 | 46 | 140.50 | 140.5 |
| 烟台 | 200 | 186 | 373.30 | 186.7 |
| 潍坊 | 250 | 182 | 340.00 | 136.0 |
| 济宁 | 300 | 113 | 533.86 | 178.0 |
| 泰安 | 150 | 99 | 340.83 | 227.2 |
| 威海 | 150 | 90 | 320.48 | 213.7 |
| 日照 | 180 | 143 | 285.61 | 158.7 |
| 莱芜 | 50 | 31 | 85.73 | 171.5 |
| 临沂 | 140 | 75 | 255.23 | 182.3 |
| 德州 | 140 | 90 | 253.23 | 180.9 |
| 聊城 | 140 | 45 | 156.50 | 111.8 |
| 滨州 | 100 | 83 | 163.03 | 163.0 |
| 菏泽 | 120 | 25 | 141.40 | 117.8 |
| **合计** | **3200** | **1428** | **4864.34** | **152.0** |