**全球城市经济竞争力报告（2009-2010）**

**执笔：曹清峰**

2007年全球经济仍继续保持增长，但面临的经济减速压力不断增大。特别是2007 年8 月美国爆发的次贷危机进一步蔓延为全球性金融危机，全球经济的增长率由2006年的3.9%下降为2007年的3.6%，且仍面临着明显的下行压力。受全球金融危机影响，尽管全球一体化仍在继续深化，但全球在贸易和资本流动方面的贸易保护主义压力逐渐凸显。与此同时，互联网、新一代通讯技术正在迅速发展，正在促进资本和技术在全球范围内的流动，这也进一步推动了全球化进程。

从全球城市发展状况来看，根据联合国（2009）《世界人口趋势》报告显示，2007年，全球城市化率最低的两个区域是非洲(39%)和亚洲(41%)，而拉丁美洲和加勒比地区的城市化率为78%，已超过欧洲(72%)，因此非洲和亚洲将是未来全球城市化进程中最具潜力的区域。从城市人口的空间分布来看，2007年25个国家的城市居民占全世界城市人口的四分之三，城市人口数量从南非的2 900万至中国的5.61亿不等。这25个国家中，大多数国家都高度城市化，但有7个国家的城市化水平在27%至刚刚超过50%之间，其中包括人口众多的国家，如孟加拉国、中国、印度、印度尼西亚、尼日利亚和巴基斯坦。因此，2007年全球城市人口的分布仍然是高度不平衡的。

**1全球总体比较：全球城市竞争力的分布很不平衡，欧美发达国家城市竞争力优势显著**

**表1 2007全球城市竞争力排名（前20）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 城市名 | 排名 | 城市名 | 排名 |
| 纽约 | 1 | 慕尼黑 | 11 |
| 伦敦 | 2 | 华盛顿特区 | 12 |
| 新加坡 | 3 | 迈阿密 | 13 |
| 莫斯科 | 4 | 波士顿 | 14 |
| 洛杉矶 | 5 | 维也纳 | 15 |
| 巴黎 | 6 | 芝加哥 | 16 |
| 休斯敦 | 7 | 费城 | 17 |
| 旧金山 | 8 | 东京 | 18 |
| 首尔 | 9 | 巴尔的摩 | 19 |
| 香港 | 10 | 多哈 | 20 |

2007年全球城市竞争力的存在明显的空间分化。其中，大洋洲城市竞争力的得分最高，为0.748，其次是北美洲0.675，欧洲0.653，而南美洲、亚洲与非洲城市的全球竞争力得分最低，分别为0.574、0.513与0.469。相对与2016年的平均水平，非洲城市竞争力的下降程度超过5%。

**图1 2007全球城市竞争力分布**

2007年全球城市竞争力指数的均值为0.553，低于2006年的0.574；标准差为0.122，相对于2006年的0.121也略微上升。具体来看，2007年全球城市竞争力排名前20的城市为纽约、伦敦、新加坡、莫斯科、洛杉矶、巴黎、休斯敦、旧金山、首尔、香港、慕尼黑、华盛顿特区、迈阿密、波士顿、维也纳、芝加哥、费城、东京、巴尔的摩和多哈。其中，北美洲城市有10个，欧洲城市有5个，亚洲城市有5个，全球城市的前20强呈现出美、亚、欧三足鼎立之势。

从全球城市竞争力前200名的分布来看，北美洲城市数量最多，有74个城市；其次是欧洲的65个城市，亚洲则有46个城市；因此，从全球城市竞争力前200强分布来看，北美洲城市仍然具有比较明显的主导优势。与2016年相比，在前200强城市中北美和欧洲分别减少了1个和2个城市，而亚洲则增加了2个城市，这表明亚洲城市在全球城市体系中的地位正在提升。

**图2 2007全球城市竞争力排名变化**

**2 区域内部比较：全球城市格局正在发展变化，亚洲城市正崛起**

**表2 2007年各大洲排名前十的城市**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 排名 | 北美洲 | 欧洲 | 亚洲 | 南美洲 | 非洲 |
| 1 | 纽约 | 伦敦 | 新加坡 | 布宜诺斯艾利斯 | 的黎波里 |
| 2 | 洛杉矶 | 莫斯科 | 首尔 | 圣保罗 | 班加西 |
| 3 | 休斯敦 | 巴黎 | 香港 | 加拉加斯 | 约翰尼斯堡 |
| 4 | 旧金山 | 慕尼黑 | 东京 | 马拉开波 | 罗安达 |
| 5 | 华盛顿特区 | 维也纳 | 多哈 | 圣地亚哥 | 比勒陀利亚 |
| 6 | 迈阿密 | 马德里 | 上海 | 巴伦西亚 | 瓦赫兰 |
| 7 | 波士顿 | 斯德哥尔摩 | 科威特城 | 马拉凯 | 米苏拉塔 |
| 8 | 芝加哥 | 日内瓦 | 利雅得 | 里约热内卢 | 开普敦 |
| 9 | 费城 | 米兰 | 深圳 | 巴西利亚 | 内罗毕 |
| 10 | 巴尔的摩 | 法兰克福 | 特拉维夫-雅法 | 巴塞罗那 - 拉克鲁斯港 | 阿尔及尔 |

2007年北美洲排名前十的城市为纽约、洛杉矶、休斯敦、旧金山、华盛顿特区、迈阿密、波士顿、芝加哥、费城和巴尔的摩。相对于2006年上升最快的是波士顿，在全球上升了6个名次。其中，经济增量排名上升最快的是纽约和休斯敦，相对于2016年在全球提升了1个名次；而经济密度排名上升最快的是休斯敦，在全球上升了11个名次。

2007年欧洲排名前十的城市为伦敦、莫斯科、巴黎、慕尼黑、维也纳、马德里、斯德哥尔摩、日内瓦、米兰和法兰克福。其中，经济增量上升最明显的是法兰克福，相对于2016年在全球提高了25个名次；经济密度排名上升最快的是巴黎，比2016年提高了3个名次。

2007年亚洲排名前十的城市为新加坡、首尔、香港、东京、多哈、上海、科威特城、利雅得、深圳和特拉维夫-雅法，相对于2006年上升最快的是利雅得，相对于2006年在全球提高了15个名次。其中，经济增量上升最快的是香港，相对于2016年在全球都提升了8个名次；经济密度排名上升最快的是多哈，相对于2016年在全球上升了18个名次。

2007年南美洲排名前十的城市为布宜诺斯艾利斯、圣保罗、加拉加斯、马拉开波、圣地亚哥、巴伦西亚、马拉凯、里约热内卢、巴西利亚和巴塞罗那 - 拉克鲁斯港。其中，经济增量和经济密度上升最快为里约热内卢和巴塞罗那 - 拉克鲁斯港，相对于2016年分别提升了31和9个名次。

2007年非洲排名前十的城市为的黎波里、班加西、约翰尼斯堡、罗安达、比勒陀利亚、瓦赫兰、米苏拉塔、开普敦、内罗毕和阿尔及尔。其中，经济增量上升最快的是罗安达，相对于2016年在全球上升了13个名次；而经济密度上升最明显的是班加西，在全球上升了12个名次。

**3 部分国家比较：中国城市全球竞争力正在迅速提高**

**表3 2007年部分国家排名前十的城市**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 排名 | 印度 | 中国 | 尼日利亚 | 巴西 | 美国 | 德国 |
| 1 | 德里 | 香港 | 拉各斯 | 圣保罗 | 纽约 | 慕尼黑 |
| 2 | 孟买 | 上海 | 贝宁 | 里约热内卢 | 洛杉矶 | 法兰克福 |
| 3 | 班加罗尔 | 深圳 | 哈科特港 | 巴西利亚 | 休斯敦 | 杜塞尔多夫 |
| 4 | 钦奈 | 台北 | 奥韦里 | 阿雷格里港 | 旧金山 | 斯图加特 |
| 5 | 浦那 | 北京 | 阿巴 | 容迪亚伊 | 华盛顿特区 | 汉堡 |
| 6 | 海得拉巴 | 苏州 | 乌约 | 坎皮纳斯 | 迈阿密 | 科隆 |
| 7 | 加尔各答 | 广州 | 阿布贾 | 贝洛奥里藏特 | 波士顿 | 汉诺威 |
| 8 | 艾哈迈达巴德 | 澳门 | 瓦里 | 维多利亚 | 芝加哥 | 柏林 |
| 9 | 科钦 | 无锡 | 伊科罗杜 | 里贝朗普雷图 | 费城 | 多特蒙德 |
| 10 | 哥印拜陀 | 佛山 | 卡诺 | 圣若泽杜斯坎普斯 | 巴尔的摩 | 德累斯顿 |

2007年印度排名前十的城市为德里、孟买、班加罗尔、钦奈、浦那、海得拉巴、加尔各答、艾哈迈达巴德、科钦和哥印拜陀。其中，经济增量上升最明显的是海得拉巴，相对于2016年在全球上升了51个名次。

2007年中国排名前十的城市为香港、上海、深圳、台北、北京、苏州、广州、澳门、无锡和佛山。其中，无锡的经济增量上升最快，相对于2016年在全球上升了12名；同时，北京和苏州的全球经济密度排名上升最快，比2016年都上升了16个名次。

2007年尼日利亚排名前十的城市为拉各斯、贝宁、哈科特港、奥韦里、阿巴、乌约、阿布贾、瓦里、伊科罗杜和卡诺。其中，经济密度上升最快的是奥韦里，相对于2016年在全球上升了13个名次；但是，所有前十名的城市经济增量排名在全球都出现了一定程度的下降。

2007年巴西排名前十的城市为圣保罗、里约热内卢、巴西利亚、阿雷格里港、容迪亚伊、坎皮纳斯、贝洛奥里藏特、维多利亚、里贝朗普雷图和圣若泽杜斯坎普斯。其中，里约热内卢的经济增量上升最快，相对于2016年在全球上升了31名；同时，容迪亚伊的全球经济密度排名上升最快，比2016年都上升了6个名次。

美国城市前十名与北美洲相同，这里不再赘述。

2007年德国排名前十的城市为慕尼黑、法兰克福、杜塞尔多夫、斯图加特、汉堡、科隆、汉诺威、柏林、多特蒙德和德累斯顿。其中，经济增量排名上升最快的是柏林，相对于2016年在全球提升了83个名次；而经济密度排名则基本保持稳定。

**4 结论**

当前的全球城市体系仍然是有美国和欧洲发达国家城市主导的，其中美国城市在全球顶级城市中占据了明显的优势地位；全球城市竞争力的分布很不平衡，亚洲、非洲中的大部分发展中国家城市的全球竞争力普遍较低。全球城市格局正在发展变化，表现在亚洲城市正迅速崛起，在全球城市竞争力前200强中亚洲城市的数量在呈现出增长趋势。

**附录：**

**2009-2010 全球城市经济竞争力排名**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 城市 | 国家 | 城市经济竞争力 | 排名 | 城市 | 国家 | 城市经济竞争力 | 排名 |
| 纽约 | 美国 | 1.0000 | 1 | 衡水 | 中国 | 0.5174 | 504 |
| 伦敦 | 英国 | 0.9552 | 2 | 伊科罗杜 | 尼日利亚 | 0.5173 | 505 |
| 新加坡 | 新加坡 | 0.9440 | 3 | 锦州 | 中国 | 0.5173 | 506 |
| 莫斯科 | 俄罗斯 | 0.9426 | 4 | 圭亚那城 | 委内瑞拉 | 0.5172 | 507 |
| 洛杉矶 | 美国 | 0.9179 | 5 | 奥伦堡 | 俄罗斯 | 0.5170 | 508 |
| 巴黎 | 法国 | 0.8982 | 6 | 弗洛里亚诺波利斯 | 巴西 | 0.5164 | 509 |
| 休斯敦 | 美国 | 0.8868 | 7 | 卡诺 | 尼日利亚 | 0.5158 | 510 |
| 旧金山 | 美国 | 0.8861 | 8 | 漯河 | 中国 | 0.5156 | 511 |
| 首尔 | 韩国 | 0.8778 | 9 | 揭阳 | 中国 | 0.5154 | 512 |
| 香港 | 中国 | 0.8710 | 10 | 科恰班巴 | 玻利维亚 | 0.5151 | 513 |
| 慕尼黑 | 德国 | 0.8586 | 11 | 铜陵 | 中国 | 0.5149 | 514 |
| 华盛顿特区 | 美国 | 0.8547 | 12 | 龙岩 | 中国 | 0.5149 | 515 |
| 迈阿密 | 美国 | 0.8480 | 13 | 兰州 | 中国 | 0.5147 | 516 |
| 波士顿 | 美国 | 0.8426 | 14 | 伊巴丹 | 尼日利亚 | 0.5145 | 517 |
| 维也纳 | 奥地利 | 0.8387 | 15 | 加尔各答 | 印度 | 0.5145 | 518 |
| 芝加哥 | 美国 | 0.8373 | 16 | 第比利斯 | 格鲁吉亚 | 0.5143 | 519 |
| 费城 | 美国 | 0.8361 | 17 | 加沙 | 巴勒斯坦 | 0.5140 | 520 |
| 东京 | 日本 | 0.8333 | 18 | 墨西卡利 | 墨西哥 | 0.5139 | 521 |
| 巴尔的摩 | 美国 | 0.8328 | 19 | 莆田 | 中国 | 0.5137 | 522 |
| 多哈 | 卡塔尔 | 0.8307 | 20 | 圣克鲁斯 | 玻利维亚 | 0.5136 | 523 |
| 马德里 | 西班牙 | 0.8282 | 21 | 临沂 | 中国 | 0.5133 | 524 |
| 布宜诺斯艾利斯 | 阿根廷 | 0.8272 | 22 | 艾哈迈达巴德 | 印度 | 0.5133 | 525 |
| 布里奇波特-斯坦福德 | 美国 | 0.8195 | 23 | 新余 | 中国 | 0.5126 | 526 |
| 斯德哥尔摩 | 瑞典 | 0.8182 | 24 | 襄阳 | 中国 | 0.5124 | 527 |
| 西雅图 | 美国 | 0.8176 | 25 | 卡萨布兰卡 | 摩洛哥 | 0.5122 | 528 |
| 日内瓦 | 瑞士 | 0.8173 | 26 | 周口 | 中国 | 0.5120 | 529 |
| 哈特福德 | 美国 | 0.8166 | 27 | 佩雷拉 | 哥伦比亚 | 0.5119 | 530 |
| 米兰 | 意大利 | 0.8160 | 28 | 扎里亚 | 尼日利亚 | 0.5117 | 531 |
| 法兰克福 | 德国 | 0.8150 | 29 | 淮安 | 中国 | 0.5116 | 532 |
| 奥兰多 | 美国 | 0.8146 | 30 | 哈马丹 | 伊朗 | 0.5115 | 533 |
| 上海 | 中国 | 0.8141 | 31 | 宝鸡 | 中国 | 0.5114 | 534 |
| 达拉斯-佛尔沃斯堡 | 美国 | 0.8116 | 32 | 海口 | 中国 | 0.5113 | 535 |
| 苏黎世 | 瑞士 | 0.8085 | 33 | 哈巴罗夫斯克 | 俄罗斯 | 0.5113 | 536 |
| 巴塞罗那 | 西班牙 | 0.8060 | 34 | 潮州 | 中国 | 0.5112 | 537 |
| 的黎波里 | 利比亚 | 0.8053 | 35 | 河内 | 越南 | 0.5111 | 538 |
| 布鲁塞尔 | 比利时 | 0.8045 | 36 | 桂林 | 中国 | 0.5109 | 539 |
| 墨尔本 | 澳大利亚 | 0.8042 | 37 | 库亚巴 | 巴西 | 0.5106 | 540 |
| 圣保罗 | 巴西 | 0.8027 | 38 | 塞拉亚 | 墨西哥 | 0.5104 | 541 |
| 悉尼 | 澳大利亚 | 0.8020 | 39 | 新西伯利亚 | 俄罗斯 | 0.5103 | 542 |
| 克利夫兰 | 美国 | 0.8019 | 40 | 阿卡普尔科 | 墨西哥 | 0.5093 | 543 |
| 拉斯维加斯 | 美国 | 0.8012 | 41 | 特雷西纳 | 巴西 | 0.5086 | 544 |
| 科威特城 | 科威特 | 0.8010 | 42 | 三门峡 | 中国 | 0.5084 | 545 |
| 杜塞尔多夫 | 德国 | 0.8004 | 43 | 鹤壁 | 中国 | 0.5082 | 546 |
| 罗马 | 意大利 | 0.8001 | 44 | 棉兰 | 印度尼西亚 | 0.5082 | 547 |
| 圣地亚哥 | 美国 | 0.7985 | 45 | 晋城 | 中国 | 0.5081 | 548 |
| 圣何塞 | 美国 | 0.7962 | 46 | 银川 | 中国 | 0.5078 | 549 |
| 多伦多 | 加拿大 | 0.7961 | 47 | 利伯维尔 | 加蓬 | 0.5077 | 550 |
| 米尔沃基 | 美国 | 0.7926 | 48 | 抚顺 | 中国 | 0.5077 | 551 |
| 亚特兰大 | 美国 | 0.7923 | 49 | 科钦 | 印度 | 0.5075 | 552 |
| 利雅得 | 沙特阿拉伯 | 0.7915 | 50 | 克拉斯诺亚尔斯克 | 俄罗斯 | 0.5070 | 553 |
| 斯图加特 | 德国 | 0.7914 | 51 | 哥印拜陀 | 印度 | 0.5066 | 554 |
| 深圳 | 中国 | 0.7911 | 52 | 亚历山大 | 埃及 | 0.5065 | 555 |
| 奥斯陆 | 挪威 | 0.7906 | 53 | 三明 | 中国 | 0.5065 | 556 |
| 哥本哈根 | 丹麦 | 0.7888 | 54 | 沧州 | 中国 | 0.5064 | 557 |
| 特拉维夫-雅法 | 以色列 | 0.7871 | 55 | 清远 | 中国 | 0.5062 | 558 |
| 汉堡 | 德国 | 0.7871 | 56 | 格兰德营 | 巴西 | 0.5062 | 559 |
| 台北 | 中国 | 0.7850 | 57 | 坦皮科 | 墨西哥 | 0.5060 | 560 |
| 罗利 | 美国 | 0.7833 | 58 | 金斯敦 | 牙买加 | 0.5059 | 561 |
| 北京 | 中国 | 0.7817 | 59 | 巴兰基利亚 | 哥伦比亚 | 0.5059 | 562 |
| 科隆 | 德国 | 0.7816 | 60 | 宜宾 | 中国 | 0.5058 | 563 |
| 苏州 | 中国 | 0.7815 | 61 | 望加锡 | 印度尼西亚 | 0.5057 | 564 |
| 阿姆斯特丹 | 荷兰 | 0.7810 | 62 | 奎隆 | 印度 | 0.5056 | 565 |
| 盐湖城 | 美国 | 0.7800 | 63 | 嘉峪关 | 中国 | 0.5053 | 566 |
| 凤凰城 | 美国 | 0.7782 | 64 | 衢州 | 中国 | 0.5052 | 567 |
| 曼彻斯特 | 英国 | 0.7775 | 65 | 长治 | 中国 | 0.5049 | 568 |
| 夏洛特 | 美国 | 0.7763 | 66 | 郴州 | 中国 | 0.5049 | 569 |
| 卡尔卡里 | 加拿大 | 0.7761 | 67 | 布卡拉曼加 | 哥伦比亚 | 0.5049 | 570 |
| 珀斯 | 澳大利亚 | 0.7748 | 68 | 驻马店 | 中国 | 0.5045 | 571 |
| 里士满 | 美国 | 0.7740 | 69 | 莫雷利亚 | 墨西哥 | 0.5041 | 572 |
| 弗吉尼亚比奇 | 美国 | 0.7733 | 70 | 大马士革 | 叙利亚 | 0.5039 | 573 |
| 巴吞鲁日 | 美国 | 0.7698 | 71 | 攀枝花 | 中国 | 0.5037 | 574 |
| 丹佛 | 美国 | 0.7693 | 72 | 吉大港 | 孟加拉国 | 0.5029 | 575 |
| 汉诺威 | 德国 | 0.7692 | 73 | 金昌 | 中国 | 0.5024 | 576 |
| 加拉加斯 | 委内瑞拉 | 0.7686 | 74 | 波萨里卡 | 墨西哥 | 0.5023 | 577 |
| 柏林 | 德国 | 0.7660 | 75 | 太子港 | 海地 | 0.5022 | 578 |
| 鹿特丹 | 荷兰 | 0.7633 | 76 | 梅尔辛 | 土耳其 | 0.5020 | 579 |
| 明尼阿波利斯 | 美国 | 0.7615 | 77 | 阿斯特拉罕 | 俄罗斯 | 0.5018 | 580 |
| 伯明翰 | 英国 | 0.7613 | 78 | 下诺夫哥罗德 | 俄罗斯 | 0.5018 | 581 |
| 纳什维尔-戴维森 | 美国 | 0.7606 | 79 | 费拉迪圣安娜 | 巴西 | 0.5017 | 582 |
| 安特卫普 | 比利时 | 0.7601 | 80 | 巴东 | 印度尼西亚 | 0.5013 | 583 |
| 都柏林 | 爱尔兰 | 0.7588 | 81 | 榆林 | 中国 | 0.5011 | 584 |
| 赫尔辛基 | 芬兰 | 0.7576 | 82 | 本溪 | 中国 | 0.5011 | 585 |
| 广州 | 中国 | 0.7568 | 83 | 延安 | 中国 | 0.5008 | 586 |
| 海牙 | 荷兰 | 0.7566 | 84 | 绵阳 | 中国 | 0.5006 | 587 |
| 雅典 | 希腊 | 0.7564 | 85 | 顿河畔罗斯托夫 | 俄罗斯 | 0.5005 | 588 |
| 坦帕 | 美国 | 0.7559 | 86 | 比亚维森西奥 | 哥伦比亚 | 0.5005 | 589 |
| 吉达 | 沙特阿拉伯 | 0.7559 | 87 | 萍乡 | 中国 | 0.5001 | 590 |
| 路易斯维尔 | 美国 | 0.7555 | 88 | 阿斯马拉 | 厄立特里亚 | 0.4993 | 591 |
| 西约克郡 | 英国 | 0.7543 | 89 | 苏莱曼尼亚 | 伊拉克 | 0.4992 | 592 |
| 蔚山 | 韩国 | 0.7543 | 90 | 开封 | 中国 | 0.4984 | 593 |
| 多特蒙德 | 德国 | 0.7531 | 91 | 阳江 | 中国 | 0.4982 | 594 |
| 温哥华 | 加拿大 | 0.7524 | 92 | 临汾 | 中国 | 0.4979 | 595 |
| 蒙特利尔 | 加拿大 | 0.7430 | 93 | 新库兹涅茨克 | 俄罗斯 | 0.4974 | 596 |
| 印第安纳波利斯 | 美国 | 0.7399 | 94 | 十堰 | 中国 | 0.4968 | 597 |
| 名古屋 | 日本 | 0.7388 | 95 | 鄂木斯克 | 俄罗斯 | 0.4966 | 598 |
| 伊斯坦布尔 | 土耳其 | 0.7386 | 96 | 代尼兹利 | 土耳其 | 0.4963 | 599 |
| 纽黑文 | 美国 | 0.7379 | 97 | 伊斯法罕 | 伊朗 | 0.4961 | 600 |
| 汉密尔顿（加） | 加拿大 | 0.7378 | 98 | 自贡 | 中国 | 0.4960 | 601 |
| 堪萨斯城 | 美国 | 0.7337 | 99 | 朔州 | 中国 | 0.4960 | 602 |
| 广岛 | 日本 | 0.7334 | 100 | 车里雅宾斯克 | 俄罗斯 | 0.4959 | 603 |
| 里尔 | 法国 | 0.7333 | 101 | 景德镇 | 中国 | 0.4955 | 604 |
| 布里斯班 | 澳大利亚 | 0.7327 | 102 | 蚌埠 | 中国 | 0.4955 | 605 |
| 黄金海岸 | 澳大利亚 | 0.7320 | 103 | 赣州 | 中国 | 0.4955 | 606 |
| 巴伦西亚 | 西班牙 | 0.7296 | 104 | 阳泉 | 中国 | 0.4953 | 607 |
| 迪拜 | 阿联酋 | 0.7274 | 105 | 鄂州 | 中国 | 0.4951 | 608 |
| 河畔 | 美国 | 0.7263 | 106 | 宿迁 | 中国 | 0.4950 | 609 |
| 普罗维登斯 | 美国 | 0.7255 | 107 | 阿拉卡茹 | 巴西 | 0.4949 | 610 |
| 布里斯托尔 | 英国 | 0.7249 | 108 | 淮北 | 中国 | 0.4948 | 611 |
| 伯明翰 | 美国 | 0.7233 | 109 | 阿库雷 | 尼日利亚 | 0.4945 | 612 |
| 俄亥俄州哥伦布 | 美国 | 0.7233 | 110 | 克里沃罗格 | 乌克兰 | 0.4945 | 613 |
| 利物浦 | 英国 | 0.7217 | 111 | 廊坊 | 中国 | 0.4945 | 614 |
| 吉隆坡 | 马来西亚 | 0.7211 | 112 | 丽水 | 中国 | 0.4938 | 615 |
| 奥勒姆 | 美国 | 0.7197 | 113 | 伊瓦格 | 哥伦比亚 | 0.4938 | 616 |
| 科泉市 | 美国 | 0.7191 | 114 | 瓦哈卡 | 墨西哥 | 0.4936 | 617 |
| 火奴鲁鲁 | 美国 | 0.7182 | 115 | 荆门 | 中国 | 0.4934 | 618 |
| 查尔斯顿县北查尔斯顿市 | 美国 | 0.7177 | 116 | 沃罗涅日 | 俄罗斯 | 0.4930 | 619 |
| 俄克拉荷马城 | 美国 | 0.7170 | 117 | 加济安泰普 | 土耳其 | 0.4929 | 620 |
| 海法 | 以色列 | 0.7164 | 118 | 韶关 | 中国 | 0.4929 | 621 |
| 德累斯顿 | 德国 | 0.7161 | 119 | 伊热夫斯克 | 俄罗斯 | 0.4922 | 622 |
| 澳门 | 中国 | 0.7155 | 120 | 图斯特拉古铁雷斯 | 墨西哥 | 0.4922 | 623 |
| 开普科勒尔 | 美国 | 0.7140 | 121 | 玛琅 | 印度尼西亚 | 0.4916 | 624 |
| 里昂 | 法国 | 0.7133 | 122 | 塞得 | 埃及 | 0.4913 | 625 |
| 渥太华 | 加拿大 | 0.7127 | 123 | 承德 | 中国 | 0.4913 | 626 |
| 艾伦镇 | 美国 | 0.7124 | 124 | 万博 | 安哥拉 | 0.4911 | 627 |
| 奥斯丁 | 美国 | 0.7124 | 125 | 埃努古 | 尼日利亚 | 0.4909 | 628 |
| 麦加 | 沙特阿拉伯 | 0.7122 | 126 | 大同 | 中国 | 0.4909 | 629 |
| 辛辛那提 | 美国 | 0.7120 | 127 | 伏尔加格勒 | 俄罗斯 | 0.4905 | 630 |
| 埃森 | 德国 | 0.7112 | 128 | 乌尔米耶 | 伊朗 | 0.4900 | 631 |
| 伍斯特 | 美国 | 0.7110 | 129 | 信阳 | 中国 | 0.4900 | 632 |
| 戴顿 | 美国 | 0.7094 | 130 | 商丘 | 中国 | 0.4898 | 633 |
| 阿布扎比 | 阿联酋 | 0.7091 | 131 | 通化 | 中国 | 0.4895 | 634 |
| 无锡 | 中国 | 0.7090 | 132 | 西宁 | 中国 | 0.4895 | 635 |
| 阿德莱德 | 澳大利亚 | 0.7088 | 133 | 叶卡捷琳堡 | 俄罗斯 | 0.4894 | 636 |
| 哥伦比亚 | 美国 | 0.7085 | 134 | 阿比让 | 科特迪瓦 | 0.4890 | 637 |
| 埃德蒙顿 | 加拿大 | 0.7083 | 135 | 岳阳 | 中国 | 0.4889 | 638 |
| 麦地那 | 沙特阿拉伯 | 0.7081 | 136 | 四平 | 中国 | 0.4888 | 639 |
| 诺克斯维尔 | 美国 | 0.7075 | 137 | 铁岭 | 中国 | 0.4887 | 640 |
| 贝尔法斯特 | 英国 | 0.7074 | 138 | 上饶 | 中国 | 0.4886 | 641 |
| 佛山 | 中国 | 0.7071 | 139 | 葫芦岛 | 中国 | 0.4885 | 642 |
| 仁川 | 韩国 | 0.7065 | 140 | 玉林 | 中国 | 0.4885 | 643 |
| 马拉开波 | 委内瑞拉 | 0.7064 | 141 | 张家口 | 中国 | 0.4882 | 644 |
| 莱比锡 | 德国 | 0.7059 | 142 | 乔斯 | 尼日利亚 | 0.4882 | 645 |
| 哥德堡 | 瑞典 | 0.7047 | 143 | 宁德 | 中国 | 0.4876 | 646 |
| 天津 | 中国 | 0.7045 | 144 | 蒙巴萨岛 | 肯尼亚 | 0.4874 | 647 |
| 圣地亚哥 | 智利 | 0.7044 | 145 | 基希讷乌 | 摩尔多瓦 | 0.4867 | 648 |
| 格拉斯哥 | 英国 | 0.7039 | 146 | 鹰潭 | 中国 | 0.4867 | 649 |
| 马赛 | 法国 | 0.7031 | 147 | 马塞约 | 巴西 | 0.4865 | 650 |
| 匹兹堡 | 美国 | 0.7014 | 148 | 北海 | 中国 | 0.4863 | 651 |
| 昌原 | 韩国 | 0.7010 | 149 | 六盘水 | 中国 | 0.4856 | 652 |
| 布拉格 | 捷克 | 0.7001 | 150 | 拉什特 | 伊朗 | 0.4855 | 653 |
| 北九州—福冈大都市圈 | 日本 | 0.6999 | 151 | 运城 | 中国 | 0.4855 | 654 |
| 新奥尔良 | 美国 | 0.6992 | 152 | 特拉斯卡拉 | 墨西哥 | 0.4853 | 655 |
| 孟菲斯 | 美国 | 0.6991 | 153 | 符拉迪沃斯托克 | 俄罗斯 | 0.4849 | 656 |
| 德黑兰 | 伊朗 | 0.6988 | 154 | 乐山 | 中国 | 0.4849 | 657 |
| 威尼斯 | 意大利 | 0.6972 | 155 | 达州 | 中国 | 0.4843 | 658 |
| 萨拉戈萨 | 西班牙 | 0.6964 | 156 | 湛江 | 中国 | 0.4840 | 659 |
| 那不勒斯 | 意大利 | 0.6960 | 157 | 科泽科德 | 印度 | 0.4838 | 660 |
| 青岛 | 中国 | 0.6956 | 158 | 奇姆肯特 | 哈萨克斯坦 | 0.4837 | 661 |
| 墨西哥城 | 墨西哥 | 0.6952 | 159 | 马拉普兰 | 印度 | 0.4837 | 662 |
| 布法罗 | 美国 | 0.6942 | 160 | 拉巴斯 | 玻利维亚 | 0.4836 | 663 |
| 亚克朗市 | 美国 | 0.6933 | 161 | 通辽 | 中国 | 0.4836 | 664 |
| 奥格登-莱顿 | 美国 | 0.6932 | 162 | 荆州 | 中国 | 0.4834 | 665 |
| 里斯本 | 葡萄牙 | 0.6925 | 163 | 菏泽 | 中国 | 0.4832 | 666 |
| 谢菲尔德 | 英国 | 0.6895 | 164 | 淮南 | 中国 | 0.4827 | 667 |
| 底特律 | 美国 | 0.6884 | 165 | 纳塔尔 | 巴西 | 0.4824 | 668 |
| 札幌 | 日本 | 0.6873 | 166 | 三亚 | 中国 | 0.4824 | 669 |
| 圣胡安 | 波多黎各 | 0.6870 | 167 | 石嘴山 | 中国 | 0.4821 | 670 |
| 马拉加 | 西班牙 | 0.6844 | 168 | 奥绍博 | 尼日利亚 | 0.4821 | 671 |
| 奥马哈 | 美国 | 0.6842 | 169 | 拉巴特 | 摩洛哥 | 0.4819 | 672 |
| 列日 | 比利时 | 0.6835 | 170 | 宿雾市 | 菲律宾 | 0.4811 | 673 |
| 奥克兰 | 新西兰 | 0.6820 | 171 | 萨那 | 也门 | 0.4811 | 674 |
| 布达佩斯 | 匈牙利 | 0.6817 | 172 | 南平 | 中国 | 0.4807 | 675 |
| 图卢兹 | 法国 | 0.6812 | 173 | 马拉喀什 | 摩洛哥 | 0.4807 | 676 |
| 布加勒斯特 | 罗马尼亚 | 0.6805 | 174 | 芹苴 | 越南 | 0.4806 | 677 |
| 大急流市 | 美国 | 0.6804 | 175 | 辽源 | 中国 | 0.4804 | 678 |
| 马斯喀特 | 阿曼 | 0.6802 | 176 | 马那瓜 | 尼加拉瓜 | 0.4802 | 679 |
| 萨克拉门托 | 美国 | 0.6800 | 177 | 阿克拉 | 加纳 | 0.4802 | 680 |
| 雅加达 | 印度尼西亚 | 0.6799 | 178 | 晋中 | 中国 | 0.4798 | 681 |
| 佛罗伦萨 | 意大利 | 0.6796 | 179 | 梧州 | 中国 | 0.4792 | 682 |
| 巴伦西亚 | 委内瑞拉 | 0.6785 | 180 | 资阳 | 中国 | 0.4787 | 683 |
| 高雄 | 中国 | 0.6778 | 181 | 常德 | 中国 | 0.4779 | 684 |
| 宁波 | 中国 | 0.6776 | 182 | 吕梁 | 中国 | 0.4774 | 685 |
| 莱斯特 | 英国 | 0.6773 | 183 | 库库塔 | 哥伦比亚 | 0.4772 | 686 |
| 东莞 | 中国 | 0.6771 | 184 | 达沃市 | 菲律宾 | 0.4771 | 687 |
| 罗切斯特 | 美国 | 0.6766 | 185 | 云浮 | 中国 | 0.4765 | 688 |
| 曼谷 | 泰国 | 0.6764 | 186 | 丹吉尔 | 摩洛哥 | 0.4763 | 689 |
| 萨拉索塔-布雷登顿 | 美国 | 0.6763 | 187 | 皮文迪 | 印度 | 0.4761 | 690 |
| 巴库 | 阿塞拜疆 | 0.6761 | 188 | 眉山 | 中国 | 0.4760 | 691 |
| 诺丁汉 | 英国 | 0.6759 | 189 | 怀化 | 中国 | 0.4760 | 692 |
| 圣彼得堡 | 俄罗斯 | 0.6759 | 190 | 泸州 | 中国 | 0.4757 | 693 |
| 博洛尼亚 | 意大利 | 0.6756 | 191 | 孝感 | 中国 | 0.4749 | 694 |
| 维罗那 | 意大利 | 0.6754 | 192 | 卢迪亚纳 | 印度 | 0.4745 | 695 |
| 尼斯－戛纳 | 法国 | 0.6754 | 193 | 益阳 | 中国 | 0.4744 | 696 |
| 杭州 | 中国 | 0.6740 | 194 | 苏拉特 | 印度 | 0.4743 | 697 |
| 都灵 | 意大利 | 0.6726 | 195 | 杜阿拉 | 喀麦隆 | 0.4742 | 698 |
| 釜山 | 韩国 | 0.6721 | 196 | 拉塔基亚 | 叙利亚 | 0.4742 | 699 |
| 耶路撒冷 | 以色列 | 0.6720 | 197 | 基特韦 | 赞比亚 | 0.4741 | 700 |
| 台中 | 中国 | 0.6711 | 198 | 海防 | 越南 | 0.4738 | 701 |
| 南特 | 法国 | 0.6709 | 199 | 拉杰沙希 | 孟加拉国 | 0.4738 | 702 |
| 马拉凯 | 委内瑞拉 | 0.6700 | 200 | 岘港 | 越南 | 0.4736 | 703 |
| 热那亚 | 意大利 | 0.6700 | 201 | 梅克内斯 | 摩洛哥 | 0.4727 | 704 |
| 圣安东尼亚 | 美国 | 0.6699 | 202 | 库姆 | 伊朗 | 0.4724 | 705 |
| 圣何塞 | 哥斯达黎加 | 0.6699 | 203 | 泰布克 | 沙特阿拉伯 | 0.4724 | 706 |
| 静冈-滨松大都市圈 | 日本 | 0.6686 | 204 | 新乡 | 中国 | 0.4720 | 707 |
| 仙台 | 日本 | 0.6685 | 205 | 登巴萨 | 印度尼西亚 | 0.4717 | 708 |
| 土伦 | 法国 | 0.6681 | 206 | 科尼亚 | 土耳其 | 0.4716 | 709 |
| 里约热内卢 | 巴西 | 0.6679 | 207 | 卡加延德奥罗市 | 菲律宾 | 0.4714 | 710 |
| 贝克尔斯菲市 | 美国 | 0.6678 | 208 | 朝阳 | 中国 | 0.4711 | 711 |
| 大田 | 韩国 | 0.6664 | 209 | 那格浦尔 | 印度 | 0.4710 | 712 |
| 阿瓦士 | 伊朗 | 0.6655 | 210 | 克尔曼 | 伊朗 | 0.4707 | 713 |
| 波尔多 | 法国 | 0.6655 | 211 | 开塞利 | 土耳其 | 0.4704 | 714 |
| 大连 | 中国 | 0.6654 | 212 | 内江 | 中国 | 0.4702 | 715 |
| 班加西 | 利比亚 | 0.6644 | 213 | 顿涅茨克 | 乌克兰 | 0.4695 | 716 |
| 巴西利亚 | 巴西 | 0.6640 | 214 | 桑托斯将军城 | 菲律宾 | 0.4691 | 717 |
| 卡拉杰 | 伊朗 | 0.6631 | 215 | 赤峰 | 中国 | 0.4687 | 718 |
| 光州 | 韩国 | 0.6622 | 216 | 特里凡得琅 | 印度 | 0.4683 | 719 |
| 南京 | 中国 | 0.6611 | 217 | 奇克拉约 | 秘鲁 | 0.4683 | 720 |
| 温尼伯格 | 加拿大 | 0.6598 | 218 | 本地治里 | 印度 | 0.4679 | 721 |
| 烟台 | 中国 | 0.6589 | 219 | 黄山 | 中国 | 0.4679 | 722 |
| 塔尔萨 | 美国 | 0.6567 | 220 | 渭南 | 中国 | 0.4679 | 723 |
| 大阪 | 日本 | 0.6566 | 221 | 德拉敦 | 印度 | 0.4666 | 724 |
| 巴塞罗那 - 拉克鲁斯港 | 委内瑞拉 | 0.6559 | 222 | 防城港 | 中国 | 0.4665 | 725 |
| 蒙得维的亚 | 乌拉圭 | 0.6557 | 223 | 乌里扬诺夫斯克 | 俄罗斯 | 0.4662 | 726 |
| 熊本 | 日本 | 0.6556 | 224 | 南充 | 中国 | 0.4661 | 727 |
| 达曼 | 沙特阿拉伯 | 0.6555 | 225 | 坎努尔 | 印度 | 0.4657 | 728 |
| 利马 | 秘鲁 | 0.6554 | 226 | 伊洛林 | 尼日利亚 | 0.4653 | 729 |
| 魁北克 | 加拿大 | 0.6549 | 227 | 咸宁 | 中国 | 0.4653 | 730 |
| 蒙特雷 | 墨西哥 | 0.6545 | 228 | 基尔库克 | 伊拉克 | 0.4641 | 731 |
| 波哥大 | 哥伦比亚 | 0.6540 | 229 | 楠榜省 | 印度尼西亚 | 0.4640 | 732 |
| 纽卡斯尔 | 英国 | 0.6532 | 230 | 茂物 | 印度尼西亚 | 0.4640 | 733 |
| 约翰尼斯堡 | 南非 | 0.6524 | 231 | 阿散索尔 | 印度 | 0.4636 | 734 |
| 大邱 | 韩国 | 0.6520 | 232 | 维萨卡帕特南 | 印度 | 0.4636 | 735 |
| 罗安达 | 安哥拉 | 0.6519 | 233 | 迪亚巴克尔 | 土耳其 | 0.4636 | 736 |
| 奥尔巴尼 | 美国 | 0.6518 | 234 | 白山 | 中国 | 0.4628 | 737 |
| 阿雷格里港 | 巴西 | 0.6512 | 235 | 埃斯基谢希尔 | 土耳其 | 0.4627 | 738 |
| 塞萨洛尼基 | 希腊 | 0.6508 | 236 | 达喀尔 | 塞内加尔 | 0.4626 | 739 |
| 罗萨里奥 | 阿根廷 | 0.6495 | 237 | 吉安 | 中国 | 0.4622 | 740 |
| 华沙 | 波兰 | 0.6494 | 238 | 非斯 | 摩洛哥 | 0.4622 | 741 |
| 布莱梅 | 德国 | 0.6492 | 239 | 费萨拉巴德 | 巴基斯坦 | 0.4620 | 742 |
| 卡塔尼亚 | 意大利 | 0.6491 | 240 | 奥利沙 | 尼日利亚 | 0.4619 | 743 |
| 新竹 | 中国 | 0.6476 | 241 | 广安 | 中国 | 0.4617 | 744 |
| 容迪亚伊 | 巴西 | 0.6469 | 242 | 乌兰巴托 | 蒙古 | 0.4617 | 745 |
| 比勒陀利亚 | 南非 | 0.6461 | 243 | 七台河 | 中国 | 0.4616 | 746 |
| 坎皮纳斯 | 巴西 | 0.6460 | 244 | 哈马 | 叙利亚 | 0.4612 | 747 |
| 秋明 | 俄罗斯 | 0.6451 | 245 | 丹东 | 中国 | 0.4610 | 748 |
| 新泻 | 日本 | 0.6449 | 246 | 海得拉巴 | 巴基斯坦 | 0.4610 | 749 |
| 东营 | 中国 | 0.6438 | 247 | 阿加迪尔 | 摩洛哥 | 0.4606 | 750 |
| 德里 | 印度 | 0.6426 | 248 | 科曼莎 | 伊朗 | 0.4605 | 751 |
| 沙加 | 阿联酋 | 0.6426 | 249 | 埃里温 | 亚美尼亚 | 0.4604 | 752 |
| 波兹南 | 波兰 | 0.6422 | 250 | 巴士拉 | 伊拉克 | 0.4600 | 753 |
| 唐山 | 中国 | 0.6416 | 251 | 衡阳 | 中国 | 0.4598 | 754 |
| 济南 | 中国 | 0.6414 | 252 | 哈拉雷 | 津巴布韦 | 0.4598 | 755 |
| 布赖代 | 沙特阿拉伯 | 0.6389 | 253 | 宣城 | 中国 | 0.4597 | 756 |
| 沙没巴干 | 泰国 | 0.6381 | 254 | 牡丹江 | 中国 | 0.4596 | 757 |
| 波尔图 | 葡萄牙 | 0.6366 | 255 | 九江 | 中国 | 0.4595 | 758 |
| 沈阳 | 中国 | 0.6366 | 256 | 卡杜纳 | 尼日利亚 | 0.4591 | 759 |
| 门多萨 | 阿根廷 | 0.6352 | 257 | 佳木斯 | 中国 | 0.4591 | 760 |
| 孟买 | 印度 | 0.6348 | 258 | 芒格洛尔 | 印度 | 0.4581 | 761 |
| 成都 | 中国 | 0.6340 | 259 | 比莱纳格尔 | 印度 | 0.4581 | 762 |
| 长沙 | 中国 | 0.6334 | 260 | 摩苏尔 | 伊拉克 | 0.4579 | 763 |
| 阿斯塔纳 | 哈萨克斯坦 | 0.6323 | 261 | 科塔 | 印度 | 0.4578 | 764 |
| 常州 | 中国 | 0.6321 | 262 | 咸阳 | 中国 | 0.4577 | 765 |
| 威海 | 中国 | 0.6314 | 263 | 黑角 | 刚果 | 0.4576 | 766 |
| 台南 | 中国 | 0.6305 | 264 | 阜阳 | 中国 | 0.4572 | 767 |
| 绍兴 | 中国 | 0.6301 | 265 | 抚州 | 中国 | 0.4572 | 768 |
| 瓦赫兰 | 阿尔及利亚 | 0.6297 | 266 | 特里苏尔 | 印度 | 0.4571 | 769 |
| 郑州 | 中国 | 0.6289 | 267 | 卡尔巴拉 | 伊拉克 | 0.4569 | 770 |
| 埃尔帕索 | 美国 | 0.6261 | 268 | 马杜赖 | 印度 | 0.4569 | 771 |
| 波特兰 | 美国 | 0.6245 | 269 | 达累斯萨拉姆 | 坦桑尼亚 | 0.4566 | 772 |
| 重庆 | 中国 | 0.6242 | 270 | 阿勒颇 | 叙利亚 | 0.4564 | 773 |
| 图森 | 美国 | 0.6221 | 271 | 阿尔达比勒 | 伊朗 | 0.4561 | 774 |
| 弗雷斯诺 | 美国 | 0.6220 | 272 | 巴哈瓦尔布尔 | 巴基斯坦 | 0.4559 | 775 |
| 泉州 | 中国 | 0.6218 | 273 | 高哈蒂 | 印度 | 0.4558 | 776 |
| 索菲亚 | 保加利亚 | 0.6212 | 274 | 乌兰察布 | 中国 | 0.4556 | 777 |
| 巴里 | 意大利 | 0.6205 | 275 | 遂宁 | 中国 | 0.4550 | 778 |
| 帕多瓦市 | 意大利 | 0.6201 | 276 | 钦州 | 中国 | 0.4548 | 779 |
| 淄博 | 中国 | 0.6196 | 277 | 斯法克斯 | 突尼斯 | 0.4547 | 780 |
| 萨格勒布 | 克罗地亚 | 0.6195 | 278 | 韦诺尔 | 印度 | 0.4542 | 781 |
| 阿尔伯克基 | 美国 | 0.6193 | 279 | 亚兹德 | 伊朗 | 0.4537 | 782 |
| 厦门 | 中国 | 0.6182 | 280 | 西爪哇斗望市 | 印度尼西亚 | 0.4537 | 783 |
| 贝洛奥里藏特 | 巴西 | 0.6180 | 281 | 阜新 | 中国 | 0.4534 | 784 |
| 巴勒莫 | 意大利 | 0.6178 | 282 | 马哈奇卡拉 | 俄罗斯 | 0.4531 | 785 |
| 瓜达拉哈拉 | 墨西哥 | 0.6167 | 283 | 贾朗达尔 | 印度 | 0.4530 | 786 |
| 维多利亚 | 巴西 | 0.6160 | 284 | 呼伦贝尔 | 中国 | 0.4529 | 787 |
| 嘉兴 | 中国 | 0.6157 | 285 | 贵港 | 中国 | 0.4528 | 788 |
| 圣菲 | 阿根廷 | 0.6148 | 286 | 阿姆利则 | 印度 | 0.4524 | 789 |
| 巴拿马城 | 巴拿马 | 0.6142 | 287 | 拉瓦尔品第 | 巴基斯坦 | 0.4524 | 790 |
| 新山市 | 马来西亚 | 0.6137 | 288 | 巴彦淖尔 | 中国 | 0.4522 | 791 |
| 塞维利亚 | 西班牙 | 0.6131 | 289 | 伊斯兰堡 | 巴基斯坦 | 0.4519 | 792 |
| 南通 | 中国 | 0.6128 | 290 | 尚勒乌尔法 | 土耳其 | 0.4515 | 793 |
| 中山 | 中国 | 0.6125 | 291 | 卢萨卡 | 赞比亚 | 0.4504 | 794 |
| 武汉 | 中国 | 0.6121 | 292 | 安庆 | 中国 | 0.4501 | 795 |
| 马尼拉 | 菲律宾 | 0.6093 | 293 | 亳州 | 中国 | 0.4498 | 796 |
| 镇江 | 中国 | 0.6093 | 294 | 蒂鲁巴 | 印度 | 0.4497 | 797 |
| 石家庄 | 中国 | 0.6080 | 295 | 圣玛尔塔 | 哥伦比亚 | 0.4487 | 798 |
| 克拉科夫 | 波兰 | 0.6076 | 296 | 第聂伯罗彼得罗夫斯克 | 乌克兰 | 0.4482 | 799 |
| 米苏拉塔 | 利比亚 | 0.6056 | 297 | 加德满都 | 尼泊尔 | 0.4481 | 800 |
| 比亚埃尔莫萨 | 墨西哥 | 0.6055 | 298 | 曲靖 | 中国 | 0.4480 | 801 |
| 罗兹 | 波兰 | 0.6047 | 299 | 汉中 | 中国 | 0.4476 | 802 |
| 里贝朗普雷图 | 巴西 | 0.6028 | 300 | 哈尔科夫 | 乌克兰 | 0.4476 | 803 |
| 安曼 | 约旦 | 0.6027 | 301 | 纳西里耶 | 伊拉克 | 0.4475 | 804 |
| 圣若泽杜斯坎普斯 | 巴西 | 0.6025 | 302 | 崇左 | 中国 | 0.4474 | 805 |
| 盖布泽 | 土耳其 | 0.6019 | 303 | 双鸭山 | 中国 | 0.4471 | 806 |
| 大庆 | 中国 | 0.6015 | 304 | 库尔纳 | 孟加拉国 | 0.4470 | 807 |
| 阿什哈巴德 | 土库曼斯坦 | 0.6015 | 305 | 加拉特 | 印度 | 0.4469 | 808 |
| 徐州 | 中国 | 0.6008 | 306 | 占碑 | 印度尼西亚 | 0.4468 | 809 |
| 开普敦 | 南非 | 0.6004 | 307 | 杜兰戈 | 墨西哥 | 0.4467 | 810 |
| 若茵维莱 | 巴西 | 0.6001 | 308 | 来宾 | 中国 | 0.4466 | 811 |
| 济宁 | 中国 | 0.5998 | 309 | 努瓦克肖特 | 毛里塔尼亚 | 0.4461 | 812 |
| 扬州 | 中国 | 0.5995 | 310 | 布拉柴维尔 | 刚果 | 0.4457 | 813 |
| 潍坊 | 中国 | 0.5993 | 311 | 洛美 | 多哥 | 0.4455 | 814 |
| 麦卡伦 | 美国 | 0.5992 | 312 | 池州 | 中国 | 0.4454 | 815 |
| 提华那 | 墨西哥 | 0.5991 | 313 | 三宝颜市 | 菲律宾 | 0.4448 | 816 |
| 哈瓦那 | 古巴 | 0.5975 | 314 | 古杰兰瓦拉 | 巴基斯坦 | 0.4444 | 817 |
| 珠海 | 中国 | 0.5967 | 315 | 斯利纳加 | 印度 | 0.4444 | 818 |
| 苏腊巴亚 | 印度尼西亚 | 0.5967 | 316 | 斋蒲尔 | 印度 | 0.4442 | 819 |
| 泰州 | 中国 | 0.5963 | 317 | 密鲁特 | 印度 | 0.4441 | 820 |
| 台州 | 中国 | 0.5960 | 318 | 鸡西 | 中国 | 0.4440 | 821 |
| 阿拉木图 | 哈萨克斯坦 | 0.5960 | 319 | 萨尔塔 | 阿根廷 | 0.4440 | 822 |
| 胡富夫 | 沙特阿拉伯 | 0.5951 | 320 | 巴科洛德 | 菲律宾 | 0.4439 | 823 |
| 怡保市 | 马来西亚 | 0.5933 | 321 | 金沙萨 | 刚果 | 0.4435 | 824 |
| 莱昂 | 墨西哥 | 0.5929 | 322 | 巴特那 | 印度 | 0.4435 | 825 |
| 圣多明各 | 多米尼加 | 0.5921 | 323 | 娄底 | 中国 | 0.4431 | 826 |
| 贝尔谢巴 | 以色列 | 0.5919 | 324 | 亚丁 | 也门 | 0.4430 | 827 |
| 科尔多瓦 | 阿根廷 | 0.5916 | 325 | 扎波里日亚 | 乌克兰 | 0.4430 | 828 |
| 鞍山 | 中国 | 0.5912 | 326 | 铜川 | 中国 | 0.4429 | 829 |
| 明斯克 | 白俄罗斯 | 0.5911 | 327 | 迈杜古里 | 尼日利亚 | 0.4428 | 830 |
| 福州 | 中国 | 0.5907 | 328 | 维查亚瓦达 | 印度 | 0.4428 | 831 |
| 里加 | 拉脱维亚 | 0.5901 | 329 | 焦特布尔 | 印度 | 0.4428 | 832 |
| 南昌 | 中国 | 0.5898 | 330 | 雅安 | 中国 | 0.4426 | 833 |
| 北干巴鲁 | 印度尼西亚 | 0.5891 | 331 | 纳杰夫 | 伊拉克 | 0.4425 | 834 |
| 合肥 | 中国 | 0.5888 | 332 | 鲁而克拉 | 印度 | 0.4423 | 835 |
| 麦德林 | 哥伦比亚 | 0.5874 | 333 | 白城 | 中国 | 0.4418 | 836 |
| 亚松森 | 巴拉圭 | 0.5873 | 334 | 贾姆讷格尔 | 印度 | 0.4418 | 837 |
| 库里奇巴 | 巴西 | 0.5873 | 335 | 勒克瑙 | 印度 | 0.4415 | 838 |
| 塔伊夫 | 沙特阿拉伯 | 0.5869 | 336 | 戈尔哈布尔县 | 印度 | 0.4415 | 839 |
| 安卡拉 | 土耳其 | 0.5866 | 337 | 埃罗德 | 印度 | 0.4415 | 840 |
| 危地马拉城 | 危地马拉 | 0.5860 | 338 | 塞伦 | 印度 | 0.4409 | 841 |
| 长春 | 中国 | 0.5856 | 339 | 锡亚尔科特 | 巴基斯坦 | 0.4408 | 842 |
| 美利达 | 墨西哥 | 0.5850 | 340 | 蒂鲁吉拉伯利 | 印度 | 0.4406 | 843 |
| 基多 | 厄瓜多尔 | 0.5850 | 341 | 纳西克 | 印度 | 0.4405 | 844 |
| 马图林 | 委内瑞拉 | 0.5849 | 342 | 索科托 | 尼日利亚 | 0.4404 | 845 |
| 班加罗尔 | 印度 | 0.5847 | 343 | 布巴内斯瓦尔 | 印度 | 0.4403 | 846 |
| 贝鲁特 | 黎巴嫩 | 0.5845 | 344 | 六安 | 中国 | 0.4403 | 847 |
| 乌法 | 俄罗斯 | 0.5838 | 345 | 利沃夫 | 乌克兰 | 0.4402 | 848 |
| 圣路易斯波托西 | 墨西哥 | 0.5826 | 346 | 白沙瓦 | 巴基斯坦 | 0.4401 | 849 |
| 布尔萨 | 土耳其 | 0.5823 | 347 | 贺州 | 中国 | 0.4400 | 850 |
| 贝尔格莱德 | 塞尔维亚 | 0.5804 | 348 | 绥化 | 中国 | 0.4397 | 851 |
| 内罗毕 | 肯尼亚 | 0.5803 | 349 | 库马西 | 加纳 | 0.4393 | 852 |
| 累西腓 | 巴西 | 0.5801 | 350 | 昌迪加尔 | 印度 | 0.4392 | 853 |
| 阿尔及尔 | 阿尔及利亚 | 0.5800 | 351 | 锡尔赫特 | 孟加拉国 | 0.4392 | 854 |
| 拉各斯 | 尼日利亚 | 0.5797 | 352 | 敖德萨 | 乌克兰 | 0.4388 | 855 |
| 索罗卡巴 | 巴西 | 0.5791 | 353 | 鹤岗 | 中国 | 0.4385 | 856 |
| 伊兹密尔 | 土耳其 | 0.5786 | 354 | 拉卡 | 叙利亚 | 0.4384 | 857 |
| 坎昆 | 墨西哥 | 0.5774 | 355 | 马辰港 | 印度尼西亚 | 0.4378 | 858 |
| 马德普拉塔 | 阿根廷 | 0.5772 | 356 | 庆阳 | 中国 | 0.4371 | 859 |
| 哈尔滨 | 中国 | 0.5770 | 357 | 蒂鲁伯蒂 | 印度 | 0.4368 | 860 |
| 瓦尔帕莱索 | 智利 | 0.5764 | 358 | 齐齐哈尔 | 中国 | 0.4363 | 861 |
| 洛阳 | 中国 | 0.5759 | 359 | 苏库尔 | 巴基斯坦 | 0.4361 | 862 |
| 德州 | 中国 | 0.5758 | 360 | 随州 | 中国 | 0.4358 | 863 |
| 卡利 | 哥伦比亚 | 0.5750 | 361 | 迈索尔 | 印度 | 0.4357 | 864 |
| 托雷翁 | 墨西哥 | 0.5748 | 362 | 坤甸 | 印度尼西亚 | 0.4354 | 865 |
| 萨马拉 | 俄罗斯 | 0.5748 | 363 | 广元 | 中国 | 0.4351 | 866 |
| 金华 | 中国 | 0.5740 | 364 | 詹谢普尔 | 印度 | 0.4346 | 867 |
| 太原 | 中国 | 0.5736 | 365 | 西里古里 | 印度 | 0.4343 | 868 |
| 三马林达 | 印度尼西亚 | 0.5725 | 366 | 宜春 | 中国 | 0.4341 | 869 |
| 基辅 | 乌克兰 | 0.5721 | 367 | 万象 | 老挝 | 0.4338 | 870 |
| 包头 | 中国 | 0.5715 | 368 | 汕尾 | 中国 | 0.4332 | 871 |
| 邯郸 | 中国 | 0.5709 | 369 | 永州 | 中国 | 0.4330 | 872 |
| 圣米格尔-德图库曼 | 阿根廷 | 0.5690 | 370 | 滁州 | 中国 | 0.4329 | 873 |
| 西安 | 中国 | 0.5679 | 371 | 尼亚拉 | 苏丹 | 0.4328 | 874 |
| 彼尔姆 | 俄罗斯 | 0.5679 | 372 | 忻州 | 中国 | 0.4324 | 875 |
| 马塔莫罗斯 | 墨西哥 | 0.5673 | 373 | 平凉 | 中国 | 0.4323 | 876 |
| 德班 | 南非 | 0.5668 | 374 | 扎黑丹 | 伊朗 | 0.4319 | 877 |
| 雅罗斯拉夫尔 | 俄罗斯 | 0.5665 | 375 | 遵义 | 中国 | 0.4319 | 878 |
| 克雷塔罗 | 墨西哥 | 0.5654 | 376 | 卡努尔 | 印度 | 0.4310 | 879 |
| 托卢卡 | 墨西哥 | 0.5639 | 377 | 喀布尔 | 阿富汗 | 0.4308 | 880 |
| 盘锦 | 中国 | 0.5628 | 378 | 奥兰加巴德 | 印度 | 0.4300 | 881 |
| 开罗 | 埃及 | 0.5627 | 379 | 霍姆斯 | 叙利亚 | 0.4299 | 882 |
| 呼和浩特 | 中国 | 0.5624 | 380 | 奢羯罗 | 印度 | 0.4288 | 883 |
| 马鞍山 | 中国 | 0.5622 | 381 | 边和 | 越南 | 0.4286 | 884 |
| 古晋 | 马来西亚 | 0.5612 | 382 | 切尔塔拉 | 印度 | 0.4282 | 885 |
| 泰安 | 中国 | 0.5611 | 383 | 宿州 | 中国 | 0.4277 | 886 |
| 马瑙斯 | 巴西 | 0.5610 | 384 | 胡布利-塔尔瓦德 | 印度 | 0.4277 | 887 |
| 江门 | 中国 | 0.5609 | 385 | 塔什干 | 乌兹别克斯坦 | 0.4273 | 888 |
| 巴丹岛 | 印度尼西亚 | 0.5608 | 386 | 巴罗达 | 印度 | 0.4272 | 889 |
| 钦奈 | 印度 | 0.5604 | 387 | 弗里敦 | 塞拉利昂 | 0.4265 | 890 |
| 盐城 | 中国 | 0.5597 | 388 | 梅州 | 中国 | 0.4265 | 891 |
| 温州 | 中国 | 0.5595 | 389 | 木尔坦 | 巴基斯坦 | 0.4264 | 892 |
| 达卡 | 孟加拉国 | 0.5593 | 390 | 河源 | 中国 | 0.4264 | 893 |
| 滨州 | 中国 | 0.5590 | 391 | 安康 | 中国 | 0.4261 | 894 |
| 惠州 | 中国 | 0.5585 | 392 | 吴忠 | 中国 | 0.4258 | 895 |
| 弗罗茨瓦夫 | 波兰 | 0.5571 | 393 | 卢本巴希 | 刚果 | 0.4258 | 896 |
| 湖州 | 中国 | 0.5569 | 394 | 武威 | 中国 | 0.4257 | 897 |
| 保定 | 中国 | 0.5560 | 395 | 瓦朗加尔 | 印度 | 0.4255 | 898 |
| 胡亚雷斯 | 墨西哥 | 0.5559 | 396 | 肖拉普尔 | 印度 | 0.4255 | 899 |
| 阿达纳 | 土耳其 | 0.5557 | 397 | 基加利 | 卢旺达 | 0.4254 | 900 |
| 克拉玛依 | 中国 | 0.5557 | 398 | 白银 | 中国 | 0.4248 | 901 |
| 圣地亚哥 | 多米尼加 | 0.5555 | 399 | 印多尔 | 印度 | 0.4244 | 902 |
| 舟山 | 中国 | 0.5554 | 400 | 塞康第-塔科拉蒂 | 加纳 | 0.4238 | 903 |
| 安塔利亚 | 土耳其 | 0.5553 | 401 | 贡土尔 | 印度 | 0.4235 | 904 |
| 贝宁 | 尼日利亚 | 0.5553 | 402 | 苏伊士 | 埃及 | 0.4233 | 905 |
| 设拉子 | 伊朗 | 0.5544 | 403 | 瓦拉纳西 | 印度 | 0.4232 | 906 |
| 贝伦 | 巴西 | 0.5541 | 404 | 科托努 | 贝宁 | 0.4228 | 907 |
| 哈科特港 | 尼日利亚 | 0.5537 | 405 | 瓜廖尔 | 印度 | 0.4221 | 908 |
| 萨尔瓦多 | 巴西 | 0.5532 | 406 | 兰契 | 印度 | 0.4221 | 909 |
| 萨尔蒂约 | 墨西哥 | 0.5531 | 407 | 安顺 | 中国 | 0.4220 | 910 |
| 瓜亚基尔 | 厄瓜多尔 | 0.5529 | 408 | 萨哈兰普尔 | 印度 | 0.4219 | 911 |
| 许昌 | 中国 | 0.5526 | 409 | 坎普尔 | 印度 | 0.4215 | 912 |
| 大不里士 | 伊朗 | 0.5519 | 410 | 查谟 | 印度 | 0.4215 | 913 |
| 巴厘巴板 | 印度尼西亚 | 0.5518 | 411 | 尼亚美 | 尼日尔 | 0.4212 | 914 |
| 隆德里纳 | 巴西 | 0.5514 | 412 | 博卡罗钢铁城 | 印度 | 0.4210 | 915 |
| 乌贝兰迪亚 | 巴西 | 0.5511 | 413 | 阿格拉 | 印度 | 0.4207 | 916 |
| 巴基西梅托 | 委内瑞拉 | 0.5506 | 414 | 保山 | 中国 | 0.4205 | 917 |
| 圣萨尔瓦多 | 萨尔瓦多 | 0.5498 | 415 | 伊春 | 中国 | 0.4203 | 918 |
| 康塞普西翁 | 智利 | 0.5473 | 416 | 博格拉 | 孟加拉国 | 0.4202 | 919 |
| 福塔莱萨 | 巴西 | 0.5468 | 417 | 巴中 | 中国 | 0.4202 | 920 |
| 茂名 | 中国 | 0.5466 | 418 | 张掖 | 中国 | 0.4200 | 921 |
| 戈亚尼亚 | 巴西 | 0.5459 | 419 | 博帕尔 | 印度 | 0.4197 | 922 |
| 枣庄 | 中国 | 0.5458 | 420 | 张家界 | 中国 | 0.4185 | 923 |
| 陶里亚蒂 | 俄罗斯 | 0.5457 | 421 | 黑河 | 中国 | 0.4184 | 924 |
| 雷诺萨 | 墨西哥 | 0.5456 | 422 | 仰光 | 缅甸 | 0.4182 | 925 |
| 芜湖 | 中国 | 0.5453 | 423 | 包纳加尔 | 印度 | 0.4181 | 926 |
| 平顶山 | 中国 | 0.5435 | 424 | 百色 | 中国 | 0.4178 | 927 |
| 卡塔赫纳 | 哥伦比亚 | 0.5419 | 425 | 奎达 | 巴基斯坦 | 0.4176 | 928 |
| 维拉克斯 | 墨西哥 | 0.5412 | 426 | 蒂鲁内尔维利 | 印度 | 0.4176 | 929 |
| 营口 | 中国 | 0.5412 | 427 | 比什凯克 | 吉尔吉斯斯坦 | 0.4172 | 930 |
| 伊丽莎白港 | 南非 | 0.5411 | 428 | 中卫 | 中国 | 0.4169 | 931 |
| 焦作 | 中国 | 0.5409 | 429 | 克塔克 | 印度 | 0.4169 | 932 |
| 萨拉托夫 | 俄罗斯 | 0.5409 | 430 | 黄冈 | 中国 | 0.4168 | 933 |
| 日照 | 中国 | 0.5405 | 431 | 阿姆拉瓦提 | 印度 | 0.4167 | 934 |
| 埃尔比勒 | 伊拉克 | 0.5404 | 432 | 雅温得 | 喀麦隆 | 0.4156 | 935 |
| 万隆 | 印度尼西亚 | 0.5402 | 433 | 商洛 | 中国 | 0.4142 | 936 |
| 秦皇岛 | 中国 | 0.5402 | 434 | 巴雷利 | 印度 | 0.4137 | 937 |
| 突尼斯 | 突尼斯 | 0.5402 | 435 | 阿里格尔 | 印度 | 0.4132 | 938 |
| 阿瓜斯卡连特斯 | 墨西哥 | 0.5387 | 436 | 安拉阿巴德 | 印度 | 0.4131 | 939 |
| 库利亚坎 | 墨西哥 | 0.5384 | 437 | 纳曼干 | 乌兹别克斯坦 | 0.4126 | 940 |
| 漳州 | 中国 | 0.5382 | 438 | 马莱冈 | 印度 | 0.4126 | 941 |
| 株洲 | 中国 | 0.5381 | 439 | 酒泉 | 中国 | 0.4126 | 942 |
| 昆明 | 中国 | 0.5379 | 440 | 亚的斯亚贝巴 | 埃塞俄比亚 | 0.4121 | 943 |
| 连云港 | 中国 | 0.5375 | 441 | 桑给巴尔 | 坦桑尼亚 | 0.4113 | 944 |
| 濮阳 | 中国 | 0.5375 | 442 | 莫拉达巴德 | 印度 | 0.4112 | 945 |
| 巴格达 | 伊拉克 | 0.5370 | 443 | 贝尔高姆 | 印度 | 0.4110 | 946 |
| 马什哈德 | 伊朗 | 0.5347 | 444 | 内洛儿 | 印度 | 0.4110 | 947 |
| 梁赞 | 俄罗斯 | 0.5342 | 445 | 丹巴德 | 印度 | 0.4108 | 948 |
| 邢台 | 中国 | 0.5340 | 446 | 邵阳 | 中国 | 0.4108 | 949 |
| 科伦坡 | 斯里兰卡 | 0.5328 | 447 | 临沧 | 中国 | 0.4102 | 950 |
| 南宁 | 中国 | 0.5327 | 448 | 穆扎法尔讷格尔 | 印度 | 0.4097 | 951 |
| 奥韦里 | 尼日利亚 | 0.5327 | 449 | 内维 | 尼日利亚 | 0.4085 | 952 |
| 拉普拉塔 | 阿根廷 | 0.5325 | 450 | 姆万扎 | 坦桑尼亚 | 0.4078 | 953 |
| 卡拉奇 | 巴基斯坦 | 0.5320 | 451 | 卡耶姆库拉姆镇 | 印度 | 0.4077 | 954 |
| 巴尔瑙尔 | 俄罗斯 | 0.5319 | 452 | 摩加迪沙 | 索马里 | 0.4073 | 955 |
| 安阳 | 中国 | 0.5316 | 453 | 贾巴尔普尔 | 印度 | 0.4070 | 956 |
| 埃莫西约 | 墨西哥 | 0.5311 | 454 | 河池 | 中国 | 0.4059 | 957 |
| 南阳 | 中国 | 0.5311 | 455 | 天水 | 中国 | 0.4059 | 958 |
| 茹伊斯迪福拉 | 巴西 | 0.5310 | 456 | 塔那那利佛 | 马达加斯加 | 0.4058 | 959 |
| 鄂尔多斯 | 中国 | 0.5310 | 457 | 阿杰梅尔 | 印度 | 0.4055 | 960 |
| 哈拉巴 | 墨西哥 | 0.5307 | 458 | 巴马科 | 马里 | 0.4050 | 961 |
| 聊城 | 中国 | 0.5304 | 459 | 布拉瓦约 | 津巴布韦 | 0.4043 | 962 |
| 喀山 | 俄罗斯 | 0.5304 | 460 | 南德 | 印度 | 0.4040 | 963 |
| 普埃布拉 | 墨西哥 | 0.5301 | 461 | 督伽坡 | 印度 | 0.4035 | 964 |
| 浦那 | 印度 | 0.5300 | 462 | 古尔伯加 | 印度 | 0.4028 | 965 |
| 圣路易斯 | 巴西 | 0.5299 | 463 | 乌贾因 | 印度 | 0.4017 | 966 |
| 弗里尼欣 | 南非 | 0.5299 | 464 | 占西 | 印度 | 0.4007 | 967 |
| 柳州 | 中国 | 0.5298 | 465 | 布兰太尔 | 马拉维 | 0.3985 | 968 |
| 湘潭 | 中国 | 0.5294 | 466 | 菲罗扎巴德 | 印度 | 0.3984 | 969 |
| 萨姆松 | 土耳其 | 0.5294 | 467 | 塔依兹 | 也门 | 0.3978 | 970 |
| 托木斯克 | 俄罗斯 | 0.5290 | 468 | 瓦加杜古 | 布基纳法索 | 0.3965 | 971 |
| 汕头 | 中国 | 0.5284 | 469 | 定西 | 中国 | 0.3943 | 972 |
| 库埃纳瓦卡 | 墨西哥 | 0.5281 | 470 | 昭通 | 中国 | 0.3942 | 973 |
| 阿巴 | 尼日利亚 | 0.5281 | 471 | 陇南 | 中国 | 0.3935 | 974 |
| 克拉斯诺达尔 | 俄罗斯 | 0.5276 | 472 | 荷台达 | 也门 | 0.3935 | 975 |
| 黄石 | 中国 | 0.5269 | 473 | 英帕尔 | 印度 | 0.3928 | 976 |
| 辽阳 | 中国 | 0.5268 | 474 | 固原 | 中国 | 0.3927 | 977 |
| 喀土穆 | 苏丹 | 0.5266 | 475 | 科纳克里 | 几内亚 | 0.3920 | 978 |
| 三宝垄 | 印度尼西亚 | 0.5265 | 476 | 萨戈达 | 巴基斯坦 | 0.3916 | 979 |
| 宜昌 | 中国 | 0.5264 | 477 | 哈尔格萨 | 索马里 | 0.3906 | 980 |
| 乌约 | 尼日利亚 | 0.5264 | 478 | 比卡内尔 | 印度 | 0.3902 | 981 |
| 胡志明市 | 越南 | 0.5258 | 479 | 布瓦凯 | 科特迪瓦 | 0.3901 | 982 |
| 阿雷基帕 | 秘鲁 | 0.5251 | 480 | 吉布提 | 吉布提 | 0.3894 | 983 |
| 奇瓦瓦 | 墨西哥 | 0.5248 | 481 | 蒙罗维亚 | 利比里亚 | 0.3886 | 984 |
| 德古西加巴 | 洪都拉斯 | 0.5243 | 482 | 马普托 | 莫桑比克 | 0.3882 | 985 |
| 吉林 | 中国 | 0.5240 | 483 | 普洱 | 中国 | 0.3853 | 986 |
| 金边 | 柬埔寨 | 0.5236 | 484 | 丽江 | 中国 | 0.3853 | 987 |
| 乌鲁木齐 | 中国 | 0.5233 | 485 | 赖布尔 | 印度 | 0.3851 | 988 |
| 巨港 | 印度尼西亚 | 0.5228 | 486 | 马托拉 | 莫桑比克 | 0.3849 | 989 |
| 乌海 | 中国 | 0.5222 | 487 | 阿波美-卡拉维 | 贝宁 | 0.3840 | 990 |
| 玉溪 | 中国 | 0.5222 | 488 | 戈勒克布尔 | 印度 | 0.3830 | 991 |
| 帕丘卡-德索托 | 墨西哥 | 0.5220 | 489 | 马图拉 | 印度 | 0.3794 | 992 |
| 肇庆 | 中国 | 0.5219 | 490 | 姆布吉马伊 | 刚果 | 0.3784 | 993 |
| 海得拉巴 | 印度 | 0.5217 | 491 | 布琼布拉 | 布隆迪 | 0.3766 | 994 |
| 克麦罗沃 | 俄罗斯 | 0.5215 | 492 | 利隆圭 | 马拉维 | 0.3758 | 995 |
| 伊尔库次克 | 俄罗斯 | 0.5210 | 493 | 曼德勒 | 缅甸 | 0.3703 | 996 |
| 松原 | 中国 | 0.5210 | 494 | 恩贾梅纳 | 乍得 | 0.3703 | 997 |
| 德阳 | 中国 | 0.5210 | 495 | 博博迪乌拉索 | 布基纳法索 | 0.3699 | 998 |
| 特鲁希略 | 秘鲁 | 0.5203 | 496 | 班吉 | 中非共和国 | 0.3672 | 999 |
| 坎帕拉 | 乌干达 | 0.5195 | 497 | 卡南加 | 刚果 | 0.3618 | 1000 |
| 贵阳 | 中国 | 0.5189 | 498 | 杜尚别 | 塔吉克斯坦 | 0.3613 | 1001 |
| 阿布贾 | 尼日利亚 | 0.5187 | 499 | 内比都 | 缅甸 | 0.3590 | 1002 |
| 拉合尔 | 巴基斯坦 | 0.5185 | 500 | 奇卡帕 | 刚果 | 0.3475 | 1003 |
| 若昂佩索阿 | 巴西 | 0.5178 | 501 | 楠普拉 | 莫桑比克 | 0.3423 | 1004 |
| 圣佩德罗苏拉 | 洪都拉斯 | 0.5176 | 502 | 布卡武 | 刚果 | 0.3394 | 1005 |
| 瓦里 | 尼日利亚 | 0.5174 | 503 | 基桑加尼 | 刚果 | 0.0000 | 1006 |