

附件

2013 年度电网企业实施电力需求侧管理目标责任完成情况

| 地 区 | 节约电量（亿千瓦时） | | 节约电力（万千瓦） | | 考核等级 |
|-------|------------|-------|-----------|-------|------|
| | 目标 | 实际完成 | 目标 | 实际完成 | |
| 北 京 | 2.36 | 2.55 | 4.72 | 5.69 | 优秀 |
| 天 津 | 1.82 | 1.94 | 3.49 | 3.72 | 优秀 |
| 河 北 | 7.85 | 10.01 | 13.11 | 16.09 | 优秀 |
| 冀北 | 3.79 | 5.37 | 5.46 | 8.36 | 优秀 |
| 冀南 | 4.06 | 4.65 | 7.65 | 7.74 | 优秀 |
| 山 西 | 3.84 | 6.46 | 6.65 | 11.44 | 优秀 |
| 内 蒙 古 | 2.99 | 3.42 | 4.00 | 4.94 | 良好 |
| 蒙东 | 0.48 | 0.61 | 1.21 | 1.63 | 优秀 |
| 蒙西 | 2.51 | 2.81 | 2.79 | 3.31 | 合格 |
| 山 东 | 4.03 | 12.52 | 15.21 | 28.39 | 优秀 |
| 辽 宁 | 4.49 | 5.82 | 7.15 | 14.43 | 良好 |
| 吉 林 | 1.07 | 1.75 | 2.92 | 4.76 | 良好 |
| 黑 龙 江 | 1.41 | 1.69 | 3.39 | 4.25 | 优秀 |
| 上 海 | 3.29 | 4.90 | 7.80 | 9.92 | 优秀 |
| 江 苏 | 11.36 | 11.90 | 20.57 | 23.81 | 优秀 |
| 浙 江 | 3.27 | 3.84 | 15.52 | 19.92 | 优秀 |
| 安 徽 | 3.17 | 7.82 | 6.81 | 14.89 | 优秀 |
| 福 建 | 1.65 | 4.32 | 7.61 | 12.04 | 良好 |
| 湖 北 | 3.49 | 6.04 | 7.07 | 15.54 | 良好 |
| 湖 南 | 3.58 | 6.68 | 10.56 | 19.04 | 优秀 |
| 河 南 | 4.21 | 7.08 | 13.33 | 18.85 | 优秀 |
| 江 西 | 1.02 | 2.09 | 4.12 | 5.50 | 优秀 |
| 四 川 | 4.38 | 10.08 | 7.32 | 19.31 | 良好 |
| 重 庆 | 1.60 | 2.49 | 3.57 | 5.93 | 良好 |
| 广 东 | 12.26 | 17.27 | 23.54 | 33.31 | 优秀 |
| 广 西 | 2.12 | 2.59 | 4.07 | 4.99 | 良好 |
| 贵 州 | 2.43 | 2.75 | 4.49 | 5.46 | 良好 |
| 云 南 | 2.71 | 2.71 | 4.47 | 7.30 | 良好 |
| 海 南 | 0.47 | 0.52 | 0.84 | 1.13 | 良好 |
| 陕 西 | 1.91 | 3.67 | 4.64 | 7.58 | 优秀 |
| 甘 肃 | 2.10 | 5.06 | 3.75 | 8.32 | 良好 |
| 青 海 | 1.63 | 2.07 | 2.29 | 3.37 | 优秀 |
| 宁 夏 | 1.85 | 3.11 | 2.91 | 5.89 | 优秀 |
| 新 疆 | 1.61 | 9.23 | 4.11 | 7.78 | 合格 |