

附件

各市 2016 年度节能目标责任考核情况表

市	总得分	万元 GDP 能耗年度	万元 GDP 能耗进度	能耗 增量	目标 责任	结构调整			重点 工程	节能管理					
						六大行业 能耗比重	评估 审查	三产 比重		能源消费 总量	能耗在线 监测	重点单位	工业节能	建筑节能	交通节能
分值	100	10	20	10	4	2	1	1	1.5	1	5.5	7	9	3	3
济南	96.75	10	20	10	4	0	1	1	1.25	1	5	6.8	8.9	3	3
青岛	98.45	10	20	10	4	2	1	1	1.25	1	5	6.7	8.8	3	3
淄博	98.6	10	20	10	4	2	1	1	1.5	1	5	6.8	8.5	3	3
枣庄	97.15	10	20	10	4	0	1	1	1.25	1	5.5	7	8.4	3	3
东营	50.1	0	-3	0	4	0	1	1	1.25	1	5	4.6	8	3	3
烟台	86.3	10	20	0	4	0	1	1	1.25	1	5	6.9	8.6	3	3
潍坊	96.95	10	20	10	4	0	1	1	1.25	1	5.5	7	8.4	3	2.8
济宁	96.2	10	20	10	4	2	1	1	1.25	1	5	6.8	8.6	3	3
泰安	96.4	10	20	10	4	0	1	1	1.5	1	5	6.8	8.5	3	2.8
威海	96.65	10	20	10	4	0	1	1	1.25	1	5.5	6.7	8.2	3	3
日照	92.6	10	20	5	4	2	1	1	1.25	1	5	6.5	8.1	3	3
莱芜	93.4	10	20	10	4	0	1	1	1.25	1	5	4.6	8	3	2.8
临沂	51.45	0	-3	0	4	0	1	1	1.5	1	5	4.9	8.5	3	3
德州	98.35	10	20	10	4	2	1	1	1.5	0.75	5.5	7	8	3	3
聊城	92.8	10	20	10	4	0	0.5	1	1.25	0.75	5	4.9	8.3	3	2.5
滨州	54.8	0	0	0	4	0	0.5	1	1.25	1	5	6.6	8.1	3	2.8
菏泽	95.65	10	20	10	4	0	1	1	1.25	1	5	6.7	7.9	3	3

注：负分为倒扣分

各市 2016 年度节能目标责任考核情况表

市	能源结构优化		技术推广		经济政策		监督检查		市场化机制推广			基础工作和能力建设				考核等级	
	非化石能源	煤炭消费	节能技术产业化	节能技术推广	节能关键技术	价格政策	税收政策	法规政策	监督检查	电力需求侧	合同能源管理	能源交易	能耗限额	能源计量	统计能力		节能宣传
分值	1	2	1	1	1	1.5	0.5	1	2	1	1	1	1	2	3	1	—
济南	1	2	1	1	1	1.3	0.5	1	2	1	1	1	1	2	3	1	超额完成
青岛	1	2	1	1	1	1.2	0.5	1	2	1	1	1	1	2	3	1	超额完成
淄博	1	2	1	1	1	1.3	0.5	1	2	1	1	1	1	2	3	1	超额完成
枣庄	1	2	1	1	1	1.5	0.5	1	2	1	1	1	1	2	3	1	超额完成
东营	1	2	1	0.75	1	1	0.5	1	2	1	1	1	1	2	3	1	未完成
烟台	1	2	1	0.75	1	1.3	0.5	1	2	1	1	1	1	2	3	1	完成
潍坊	1	2	1	1	1	1.5	0.5	1	2	1	1	1	1	2	3	1	超额完成
济宁	1	2	1	0.75	1	1.3	0.5	1	2	1	1	1	1	2	1	1	超额完成
泰安	1	2	1	1	1	1.3	0.5	1	2	1	1	1	1	2	3	1	超额完成
威海	1	2	1	1	1	1.5	0.5	1	2	1	1	1	1	2	3	1	超额完成
日照	1	2	1	0.75	1	1.5	0.5	1	2	1	1	1	1	2	3	1	完成
莱芜	1	2	1	0.75	1	1.5	0.5	1	2	1	1	1	1	2	3	1	完成
临沂	1	2	1	0.75	1	1.3	0.5	1	2	1	1	1	1	2	3	1	未完成
德州	1	2	1	1	1	1.1	0.5	1	2	1	1	1	1	2	3	1	超额完成
聊城	1	2	1	1	1	1.1	0.5	1	2	1	1	1	1	2	3	1	完成
滨州	1	2	1	0.75	1	1.3	0.5	1	2	1	1	1	1	2	3	1	未完成
菏泽	1	2	1	1	1	1.3	0.5	1	2	1	1	1	1	2	3	1	超额完成

注：负分为倒扣分