

2017 年度北京市能效领跑者

拟入选单位典型材料

一、北京京东方显示技术有限公司

公司 2016 年能源消费总量为 10.5 万吨标准煤，单位产值综合能耗为 64.4 千克标准煤/万元。

二、北京源深节能技术有限责任公司

公司 2016 年能源消费总量为 30.6 吨标准煤，单位面积综合能耗为 22.03 千克标准煤/平方米。

三、北京市东城区东四九条小学

学校在校学生共 616 名，建有光伏发电、光纤导光、光能热水器、风力发电等多项节能设施，年光伏发电量 5000 千瓦时。2016 年用电量 7.7 万千瓦时，生均电耗为 125.13 千瓦时。

四、北京市东城区体育馆路小学

学校在校学生共 1500 名，先后开展了绿色照明、供暖等方面的节能改造工程。2016 年用电量 16.6 万千瓦时，生均电耗为 110.32 千瓦时。

五、北京市丰台区丰台第五小学万柳分校

学校在校学生共 574 名，开展了绿色照明等节能改造工程。2016 年用电量 8.75 万千瓦时，生均电耗为 152.44 千瓦

时。

六、北京教育科学研究院通州区第一实验小学

学校在校学生共 1700 名,近年来推进了 LED 照明、水泵变频、节水龙头等多项节能改造,实现了用电分项计量以及楼层的分层用电管理。2016 年用电量 25.5 万千瓦时,生均电耗为 147.44 千瓦时。

七、北京市顺义区杨镇中心小学

学校在校学生共 1708 名,先后实施了屋顶光伏电站、电动车充电桩、LED 照明等项目,光伏系统年发电量 13 万千瓦时。2016 年用电量为 21.5 万千瓦时,生均电耗为 125.81 千瓦时。

八、北京市延庆区第三小学

学校在校学生共 1227 名,采取了绿色照明、供热分区控制、雨水回用等节能技改措施,做到了用电、用热分区域计量。2016 年用电量 18.3 万千瓦时,生均电耗为 148.96 千瓦时。

九、北京京东尚科信息技术有限公司

公司 2016 年能源消费总量为 144 吨标准煤,单位产值综合能耗为 0.21 千克标准煤/万元。

十、航天信息股份有限公司

公司 2016 年能源消费总量为 1978 吨标准煤,单位产值综合能耗 1.88 千克标准煤/万元。

十一、软通动力信息技术（集团）有限公司

公司 2016 年能源消费总量为 407 吨标准煤，单位产值综合能耗 2.12 千克标准煤/万元。

十二、北京保利星数据光盘有限公司

公司 2016 年能源消费总量为 758.35 吨标准煤，单位产值综合能耗为 106.87 千克标准煤/万元。

十三、中国移动通信集团北京有限公司

公司 2016 年能源消费总量为 7.45 万吨标准煤，单位产值综合能耗为 28.79 千克标准煤/万元。

十四、北京顺丰速运有限公司

公司 2016 年能源消费总量为 6584 吨标准煤，单位快件处理量综合能耗 199.12 千克标准煤/万件。

十五、中科合成油技术有限公司

公司 2016 年能耗总量为 1081 吨标准煤，单位面积综合能耗为 20.66 千克标准煤/平方米。

十六、北京微梦创科网络技术有限公司

公司 2016 年能源消费总量为 631 吨标准煤，单位产值综合能耗 1.43 千克标准煤/万元。

十七、高德信息技术有限公司

公司 2016 年能源消费总量为 500 吨标准煤，单位产值综合能耗 2.21 千克标准煤/万元。

十八、中美联泰大都会人寿保险有限公司北京分公司

公司 2016 年能源消费总量为 266.09 吨标准煤，单位面积综合能耗 17.85 千克标准煤/平方米。