**第五部分 新能源汽车推广应用推荐车型目录**

**（2017年第8批）**

**一、新发布车型**

| 序号 | 企业名称 | 《目录》  序号 | 商标 | 产品型号 | 产品名称 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 中国第一汽车集团公司 | 1 | 解放牌 | CA5120XSHBEV21 | 纯电动售货车 |  |
|  | 中国第一汽车集团公司 | 1 | 解放牌 | CA6100URBEV23 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 一汽吉林汽车有限公司 | 1 | 森雅牌 | CA7007REV | 纯电动轿车 |  |
|  | 东风汽车公司 | 3 | 东风牌 | EQ5022XXYTBEV3 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车公司 | 3 | 东风牌 | EQ5040XXYACBEV12 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车公司 | 3 | 东风牌 | EQ5040XXYACBEV13 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车公司 | 3 | 东风牌 | EQ5041XDWACBEV | 纯电动流动服务车 |  |
|  | 东风汽车公司 | 3 | 东风牌 | EQ5041XXYACBEV15 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车公司 | 3 | 东风牌 | EQ5044XXYACBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车公司 | 3 | 东风牌 | EQ5045XXYTBEV11 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车公司 | 3 | 东风牌 | EQ5045XXYTBEV13 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车公司 | 3 | 东风牌 | EQ5045XXYTBEV14 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车公司 | 3 | 东风牌 | EQ5045XXYTBEV9 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风汽车公司 | 3 | 东风牌 | EQ5180XXYTBEV1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 金华青年汽车制造有限公司 | 7 | 青年牌 | JNP6103BFCEV | 燃料电池城市客车 |  |
|  | 金华青年汽车制造有限公司 | 7 | 青年牌 | JNP7007BEV1 | 纯电动轿车 |  |
|  | 北京汽车制造厂有限公司 | 9 | 北京牌 | BJ5020XXY1Z432BEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 北京汽车制造厂有限公司 | 9 | 北京牌 | BJ6420MA42BEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ5048XYZEV1 | 纯电动邮政车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6117EVUA-3 | 纯电动客车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6123FCEVCH-1 | 燃料电池城市客车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6851FCEVCH | 燃料电池城市客车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6905CHEVCA-11 | 插电式混合动力城市客车 |  |
|  | 北京汽车股份有限公司 | 11 | 北京牌 | BJ5023XXYV3RK-BEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 北京汽车股份有限公司 | 11 | 北京牌 | BJ5023XYZV3RK-BEV | 纯电动邮政车 |  |
|  | 北京汽车股份有限公司 | 11 | 北京牌 | BJ7000U3D7-BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 荣成华泰汽车有限公司 | 23 | 华泰牌 | SDH6390BEVQL | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 荣成华泰汽车有限公司 | 23 | 华泰圣达菲牌 | SDH6440BEVGL2 | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 荣成华泰汽车有限公司 | 23 | 华泰牌 | SDH7000BEVBL1 | 纯电动轿车 |  |
|  | 荣成华泰汽车有限公司 | 23 | 华泰牌 | SDH7000BEVRL | 纯电动轿车 |  |
|  | 丹东黄海汽车有限责任公司 | 29 | 黄海牌 | DD6109CHEV8N | 插电式混合动力城市客车 |  |
|  | 山东凯马汽车制造有限公司 | 31 | 凯马牌 | KMC1035EVK30D | 纯电动载货汽车 |  |
|  | 山东凯马汽车制造有限公司 | 31 | 凯马牌 | KMC1042EVK33D | 纯电动载货汽车 |  |
|  | 山东凯马汽车制造有限公司 | 31 | 凯马牌 | KMC5035XLCEVK30D | 纯电动冷藏车 |  |
|  | 山东凯马汽车制造有限公司 | 31 | 凯马牌 | KMC5035XXYEVK30D | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 山东凯马汽车制造有限公司 | 31 | 凯马牌 | KMC5042XXYEVK33D | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 广西华奥汽车制造有限公司 | 40 | 金华奥牌 | CCA6830BEVG02 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 上海汽车商用车有限公司 | 41 | 大通牌 | SH5041XXYA9EV-6F | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 上海申沃客车有限公司 | 42 | 申沃牌 | SWB6128BEV23 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 上海申沃客车有限公司 | 42 | 申沃牌 | SWB6188BEV21 | 纯电动铰接城市客车 |  |
|  | 北汽(常州)汽车有限公司 | 45 | 北京牌 | BJ5040XDWCJ02EV | 纯电动流动服务车 |  |
|  | 北汽(常州)汽车有限公司 | 45 | 北京牌 | BJ5040XXYCJ02EV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 北汽(常州)汽车有限公司 | 45 | 北京牌 | BJ5040XXYCJ06EV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 北汽(常州)汽车有限公司 | 45 | 北京牌 | BJ6101B11CHEV | 插电式混合动力城市客车 |  |
|  | 北汽(常州)汽车有限公司 | 45 | 北京牌 | BJ6101B11PHEVN | 插电式混合动力城市客车 |  |
|  | 北汽(常州)汽车有限公司 | 45 | 北京牌 | BJ6121B11CHEV | 插电式混合动力城市客车 |  |
|  | 扬州亚星客车股份有限公司 | 49 | 亚星牌 | JS6108GHBEV18 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 扬州亚星客车股份有限公司 | 49 | 亚星牌 | JS6128GHBEV15 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 扬州亚星客车股份有限公司 | 49 | 亚星牌 | JS6851GHBEV15 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 浙江飞碟汽车制造有限公司 | 51 | 飞碟牌 | FD5024XXYBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 浙江豪情汽车制造有限公司 | 52 | 帝豪牌 | JL7001BEV55 | 纯电动轿车 |  |
|  | 浙江豪情汽车制造有限公司 | 52 | 吉利牌 | JL7001BEV56 | 纯电动轿车 |  |
|  | 浙江豪情汽车制造有限公司 | 52 | 吉利牌 | JL7001BEV57 | 纯电动轿车 |  |
|  | 浙江豪情汽车制造有限公司 | 52 | 吉利牌 | JL7001BEV58 | 纯电动轿车 |  |
|  | 浙江豪情汽车制造有限公司 | 52 | 吉利牌 | JL7001BEV61 | 纯电动轿车 |  |
|  | 浙江吉利汽车有限公司 | 52 | 吉利美日牌 | MR7002BEV08 | 纯电动轿车 |  |
|  | 浙江吉利汽车有限公司 | 52 | 吉利牌 | SMA7001BEV40 | 纯电动轿车 |  |
|  | 安徽安凯汽车股份有限公司 | 55 | 安凯牌 | HFF6100G03EV-61 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 安徽安凯汽车股份有限公司 | 55 | 安凯牌 | HFF6109G03EV5 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 安徽安凯汽车股份有限公司 | 55 | 安凯牌 | HFF6800G03EV4 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 安徽江淮汽车股份有限公司 | 56 | 江淮牌 | HFC5031TYHPV4EV5B3 | 纯电动路面养护车 |  |
|  | 安徽江淮汽车股份有限公司 | 56 | 江淮牌 | HFC7001A3EV | 纯电动轿车 |  |
|  | 福建省汽车工业集团云度新能源汽车股份有限公司 | 58 | 云度牌 | YDE7000BEV2A | 纯电动轿车 |  |
|  | 福建新龙马汽车股份有限公司 | 58 | 福建牌 | FJ5020XXYBEVA16 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 福建新龙马汽车股份有限公司 | 58 | 福建牌 | FJ5020XXYBEVA19 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 一汽解放青岛汽车有限公司 | 64 | 解放牌 | CA3251P66T1BEV | 纯电动自卸汽车 |  |
|  | 一汽解放青岛汽车有限公司 | 64 | 解放牌 | CA5045XXYP40L1BEVA84 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 一汽解放青岛汽车有限公司 | 64 | 解放牌 | CA5046XXYP40L1BEVA83 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 一汽解放青岛汽车有限公司 | 64 | 解放牌 | CA5046XXYP40L1BEVA84 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6180BEVG31 | 纯电动铰接城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6650BEVG15 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 湖北新楚风汽车股份有限公司 | 73 | 楚风牌 | HQG5041XXYEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 湖北新楚风汽车股份有限公司 | 73 | 楚风牌 | HQG5042XXYEV10 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 湖北三环专用汽车有限公司 | 76 | 十通牌 | STQ5031XXYNBEV2 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD5030XLCBEV | 纯电动冷藏车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD5110XXYBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD5160GSSBEV | 纯电动洒水车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD5160TXSBEV | 纯电动洗扫车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD5160ZYSBEV | 纯电动压缩式垃圾车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD6810HZEV3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 湖南江南汽车制造有限公司 | 84 | 江南牌 | JNJ7000EVA11 | 纯电动轿车 |  |
|  | 湖南江南汽车制造有限公司 | 84 | 众泰牌 | JNJ7000EVB | 纯电动轿车 |  |
|  | 深圳东风汽车有限公司 | 85 | 东风牌 | EQ5030ZXXBEVS | 纯电动车厢可卸式垃圾车 |  |
|  | 深圳东风汽车有限公司 | 85 | 东风牌 | EQ5033CTYBEVS | 纯电动桶装垃圾运输车 |  |
|  | 广州广汽比亚迪新能源客车有限公司 | 89 | 广汽牌 | GZ6800LZEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 重庆力帆乘用车有限公司 | 93 | 力帆牌 | LF7002CEV260 | 纯电动轿车 |  |
|  | 重庆力帆乘用车有限公司 | 93 | 力帆牌 | LF7002EEV400 | 纯电动轿车 |  |
|  | 中植一客成都汽车有限公司 | 100 | 中植汽车牌 | CDL6100LRBEV | 纯电动客车 |  |
|  | 中植一客成都汽车有限公司 | 100 | 中植汽车牌 | CDL6110LRBEV3 | 纯电动客车 |  |
|  | 成都大运汽车集团有限公司 | 101 | 大运牌 | CGC5044XXYBEV1SBBJEAGK | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 成都大运汽车集团有限公司 | 101 | 大运牌 | CGC5045XXYBEV1Z2 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 成都大运汽车集团有限公司 | 101 | 大运牌 | CGC5045XXYBEV1Z3 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 成都大运汽车集团有限公司 | 101 | 大运牌 | CGC6101BEV1K2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 成都大运汽车集团有限公司 | 101 | 大运牌 | CGC6851BEV1K1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 东风云南汽车有限公司 | 104 | 东风牌 | EQ5023XXYPBEVB | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风云南汽车有限公司 | 104 | 东风牌 | EQ5030ZXXPBEV | 纯电动车厢可卸式垃圾车 |  |
|  | 陕西通家汽车股份有限公司 | 109 | 通家福牌 | STJ5022XXYEV6 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 陕西通家汽车股份有限公司 | 109 | 通家福牌 | STJ5024XXYEV5 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 陕西通家汽车股份有限公司 | 109 | 通家福牌 | STJ5024XXYEV8 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 陕西通家汽车股份有限公司 | 109 | 通家福牌 | STJ6460EV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 陕西汽车集团有限责任公司 | 110 | 陕汽牌 | SX5040XXYBEV331H | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 陕西汽车集团有限责任公司 | 110 | 陕汽牌 | SX5040XXYBEV331S | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 陕西汽车集团有限责任公司 | 110 | 陕汽牌 | SX5042XXYBEV331L | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 陕西汽车集团有限责任公司 | 110 | 陕汽牌 | SX5043ZXXBEV331L | 纯电动车厢可卸式垃圾车 |  |
|  | 陕西汽车集团有限责任公司 | 110 | 陕汽牌 | SX5070GSSBEV331L | 纯电动洒水车 |  |
|  | 陕西汽车集团有限责任公司 | 110 | 陕汽牌 | SX5070XLCBEV331L | 纯电动冷藏车 |  |
|  | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | 112 | 海格牌 | KLQ6109EV0N | 纯电动客车 |  |
|  | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | 112 | 海格牌 | KLQ6109GAEVT | 纯电动城市客车 |  |
|  | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | 112 | 海格牌 | KLQ6850GEVN2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | 112 | 海格牌 | KLQ6850GEVT | 纯电动城市客车 |  |
|  | 奇瑞汽车股份有限公司 | 119 | 奇瑞牌 | SQR7000BEVJ723 | 纯电动轿车 |  |
|  | 江铃控股有限公司 | 121 | 江铃牌 | JX70022BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 江铃控股有限公司 | 121 | 江铃牌 | JX70023BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 上海汽车集团股份有限公司 | 122 | 名爵牌 | CSA7102SDPHEV | 插电式混合动力轿车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6106AGBEVL12 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6809JEVM0 | 纯电动客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6855JEVD0C1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6935JEV10C | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6108EVG16 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6108EVG17 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6108EVGF | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6108EVGL | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6108EVGL1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6108EVGM3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6122EVG10 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6122EVG12 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6122EVG8 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6127PHEVCNG2 | 插电式混合动力城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6127PHEVCNG3 | 插电式混合动力城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6809EVGD | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6820PHEV5QG | 插电式混合动力城市客车 |  |
|  | 海马汽车有限公司 | 128 | 海马牌 | HMA7004S30BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK5032XYZBEV1 | 纯电动邮政车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6108AEBEVD3 | 纯电动客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6109UEBEVJ | 纯电动城市客车 |  |
|  | 上海申龙客车有限公司 | 129 | 申龙牌 | SLK6118AEBEVD3 | 纯电动客车 |  |
|  | 深圳市五洲龙汽车股份有限公司 | 131 | 五洲龙牌 | FDG5040XXYEV1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 深圳市五洲龙汽车股份有限公司 | 131 | 五洲龙牌 | FDG6116EV | 纯电动客车 |  |
|  | 深圳市五洲龙汽车股份有限公司 | 131 | 五洲龙牌 | FDG6853EVG2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 河北御捷车业有限公司 | 134 | 御捷马牌 | YGM7003BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL5021XXYBEV24 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL5021XXYBEV26 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL5021XXYBEV27 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL5021XYZBEV5 | 纯电动邮政车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL5032XXYBEV12 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL5040XXYBEV24 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL5040XXYBEV25 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6100BEV19 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6129HEV5 | 插电式混合动力城市客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6129HEV6 | 插电式混合动力城市客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL6806BEV15 | 纯电动客车 |  |
|  | 长沙梅花汽车制造有限公司 | 143 | 同心牌 | TX6831BEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 江苏卡威汽车工业集团股份有限公司 | 144 | 卡威牌 | JNQ6105GEV4 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 汉腾汽车有限公司 | 145 | 汉腾牌 | GXQ6450BEVT | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 华晨鑫源重庆汽车有限公司 | 146 | 鑫源牌 | JKC1020DABEV | 纯电动货车 |  |
|  | 华晨鑫源重庆汽车有限公司 | 146 | 鑫源牌 | JKC5020CCY-DABEV | 纯电动仓栅式运输车 |  |
|  | 华晨鑫源重庆汽车有限公司 | 146 | 鑫源牌 | JKC5020XXY-DABEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 华晨鑫源重庆汽车有限公司 | 146 | 鑫源牌 | JKC6450AXBEV | 纯电动多用途乘用车 |  |
|  | 湖南中车时代电动汽车股份有限公司 | 151 | 中国中车牌 | TEG6106BEV23 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 湖南中车时代电动汽车股份有限公司 | 151 | 中国中车牌 | TEG6801BEV02 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北京华林特装车有限公司 | (一)31 | 华林牌 | HLT5030XCCEV | 纯电动餐车 |  |
|  | 北京华林特装车有限公司 | (一)31 | 华林牌 | HLT5030XXYEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 北京华林特装车有限公司 | (一)31 | 华林牌 | HLT5030ZLJEV | 纯电动自卸式垃圾车 |  |
|  | 北京华林特装车有限公司 | (一)31 | 华林牌 | HLT5030ZXXEV | 纯电动车厢可卸式垃圾车 |  |
|  | 北京华林特装车有限公司 | (一)31 | 华林牌 | HLT5031XLCEV | 纯电动冷藏车 |  |
|  | 北京华林特装车有限公司 | (一)31 | 华林牌 | HLT5034CTYEV | 纯电动桶装垃圾运输车 |  |
|  | 北京华林特装车有限公司 | (一)31 | 华林牌 | HLT5035CTYEV | 纯电动桶装垃圾运输车 |  |
|  | 北京华林特装车有限公司 | (一)31 | 华林牌 | HLT5070GXEEV | 纯电动吸粪车 |  |
|  | 北京华林特装车有限公司 | (一)31 | 华林牌 | HLT5070TCAEV | 纯电动餐厨垃圾车 |  |
|  | 北京华林特装车有限公司 | (一)31 | 华林牌 | HLT5070XXYEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 北京华林特装车有限公司 | (一)31 | 华林牌 | HLT5070ZLJEV | 纯电动自卸式垃圾车 |  |
|  | 北京华林特装车有限公司 | (一)31 | 华林牌 | HLT5160ZXXEV | 纯电动车厢可卸式垃圾车 |  |
|  | 北京华林特装车有限公司 | (一)31 | 华林牌 | HLT5180ZYSEV | 纯电动压缩式垃圾车 |  |
|  | 石家庄中博汽车有限公司 | (三)04 | 广通客车牌 | SQ6105BEVB62 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 石家庄中博汽车有限公司 | (三)04 | 广通客车牌 | SQ6119BEVP61 | 纯电动客车 |  |
|  | 石家庄中博汽车有限公司 | (三)04 | 广通客车牌 | SQ6121BEVBT2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 石家庄中博汽车有限公司 | (三)04 | 广通客车牌 | SQ6858BEVB82 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 山西皇城相府宇航汽车制造有限公司 | (四)01 | 山西牌 | SXK6107GBEV5 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 山西皇城相府宇航汽车制造有限公司 | (四)01 | 山西牌 | SXK6851GBEV4 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 山西原野汽车制造有限公司 | (四)06 | 湛龙牌 | YYC5041XXYBEV3 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 山西原野汽车制造有限公司 | (四)06 | 湛龙牌 | YYC6802GBEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 辽宁乾丰专用车有限公司 | (六)06 | 易圣达牌 | QF6101EVG | 纯电动城市客车 |  |
|  | 辽宁乾丰专用车有限公司 | (六)06 | 易圣达牌 | QF6101HEVNG | 插电式混合动力城市客车 |  |
|  | 辽宁乾丰专用车有限公司 | (六)06 | 易圣达牌 | QF6102HEVNG | 插电式混合动力城市客车 |  |
|  | 辽宁乾丰专用车有限公司 | (六)06 | 易圣达牌 | QF6103HEVNG | 插电式混合动力城市客车 |  |
|  | 辽宁乾丰专用车有限公司 | (六)06 | 易圣达牌 | QF6113HEVNG | 插电式混合动力城市客车 |  |
|  | 辽宁乾丰专用车有限公司 | (六)06 | 易圣达牌 | QF6801EVG | 纯电动城市客车 |  |
|  | 长春北车电动汽车有限公司 | (七)09 | 环菱牌 | CCQ6101BEV5 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 哈尔滨通联客车有限公司 | (八)04 | 哈尔滨牌 | HKC6110BEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 黑龙江龙华汽车有限公司 | (八)16 | 黑龙江牌 | HLJ5030XXYBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 上海万象汽车制造有限公司 | (九)26 | 象牌 | SXC6111GBEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 南京市公共交通车辆厂 | (十)09 | 建康牌 | NJC5030XXYBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 南京市公共交通车辆厂 | (十)09 | 建康牌 | NJC6680GBEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 南京市公共交通车辆厂 | (十)09 | 建康牌 | NJC6851YBEV4 | 纯电动客车 |  |
|  | 苏州益茂电动客车有限公司 | (十)25 | 东鸥牌 | ZQK6810EV6 | 纯电动客车 |  |
|  | 苏州益茂电动客车有限公司 | (十)25 | 东鸥牌 | ZQK6810EV8 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 江苏陆地方舟新能源车辆股份有限公司 | (十)28 | 陆地方舟牌 | RQ5025XLCEVH0 | 纯电动冷藏车 |  |
|  | 江苏陆地方舟新能源车辆股份有限公司 | (十)28 | 陆地方舟牌 | RQ5027XXYEVH0 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 江苏陆地方舟新能源车辆股份有限公司 | (十)28 | 陆地方舟牌 | RQ6110YEVH3 | 纯电动客车 |  |
|  | 江苏陆地方舟新能源车辆股份有限公司 | (十)28 | 陆地方舟牌 | RQ6830GEVH6 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 江苏陆地方舟新能源车辆股份有限公司 | (十)28 | 陆地方舟牌 | RQ6830YEVH17 | 纯电动客车 |  |
|  | 江苏陆地方舟新能源车辆股份有限公司 | (十)28 | 陆地方舟牌 | RQ6830YEVH18 | 纯电动客车 |  |
|  | 南京特种汽车制配厂有限公司 | (十)35 | 金龙牌 | NJT5044XXYBEV1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 南京特种汽车制配厂有限公司 | (十)35 | 金龙牌 | NJT5045XXYBEV3 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 南京特种汽车制配厂有限公司 | (十)35 | 金龙牌 | NJT5045XXYBEV5 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 江苏登达汽车有限公司 | (十)106 | 钻石牌 | SGK5040XXYEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 江苏登达汽车有限公司 | (十)106 | 钻石牌 | SGK6109BEVGK11 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 浙江中车电车有限公司 | (十一)17 | 中国中车牌 | CSR6125GLEV1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 浙江中车电车有限公司 | (十一)17 | 中国中车牌 | CSR6180GLEV1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 浙江中车电车有限公司 | (十一)17 | 中国中车牌 | CSR6851GLEV1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 浙江宝成机械科技有限公司 | (十一)29 | 宝裕牌 | ZBJ5030XXYBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 中植汽车(淳安)有限公司 | (十一)47 | 四平牌 | SPK6810BEVL | 纯电动客车 |  |
|  | 安庆安达尔汽车制造有限公司 | (十二)17 | 安达尔牌 | AAQ6820EVG | 纯电动城市客车 |  |
|  | 安徽广通汽车制造股份有限公司 | (十二)20 | 安通牌 | CHG5050XXYBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 芜湖中骐汽车制造有限公司 | (十二)47 | 帅骐牌 | HL6100BEV01 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 芜湖中骐汽车制造有限公司 | (十二)47 | 帅骐牌 | HL6850BEV01 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 江西博能上饶客车有限公司 | (十四)02 | 上饶牌 | SR6101BEVG2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 安源客车制造有限公司 | (十四)05 | 安源牌 | PK6605BEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 安源客车制造有限公司 | (十四)05 | 安源牌 | PK6802BEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 安源客车制造有限公司 | (十四)05 | 安源牌 | PK6853BEV1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 烟台舒驰客车有限责任公司 | (十五)18 | 舒驰牌 | YTK5040XXYEV3 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 烟台舒驰客车有限责任公司 | (十五)18 | 舒驰牌 | YTK6101GEV1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 烟台舒驰客车有限责任公司 | (十五)18 | 舒驰牌 | YTK6101GEV3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 烟台舒驰客车有限责任公司 | (十五)18 | 舒驰牌 | YTK6118GEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 烟台舒驰客车有限责任公司 | (十五)18 | 舒驰牌 | YTK6812GEV | 纯电动城市客车 |  |
|  | 烟台海德专用汽车有限公司 | (十五)20 | 海德牌 | CHD5082TSLBEV | 纯电动扫路车 |  |
|  | 山东沂星电动汽车有限公司 | (十五)25 | 飞燕牌 | SDL6122EVL | 纯电动旅游客车 |  |
|  | 山东沂星电动汽车有限公司 | (十五)25 | 飞燕牌 | SDL6802EV | 纯电动客车 |  |
|  | 山东沂星电动汽车有限公司 | (十五)25 | 飞燕牌 | SDL6836EVG | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通重工有限公司 | (十六)30 | 宇通牌 | YTZ5030TYHZ0BEV | 纯电动路面养护车 |  |
|  | 郑州宇通重工有限公司 | (十六)30 | 宇通牌 | YTZ5040TSLZ0BEV | 纯电动扫路车 |  |
|  | 郑州宇通重工有限公司 | (十六)30 | 宇通牌 | YTZ5040XXYZ0BEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 郑州宇通重工有限公司 | (十六)30 | 宇通牌 | YTZ5040ZZZZ1BEV | 纯电动自装卸式垃圾车 |  |
|  | 郑州宇通重工有限公司 | (十六)30 | 宇通牌 | YTZ5180TSLZ0BEV | 纯电动扫路车 |  |
|  | 河南森源重工有限公司 | (十六)37 | 森源牌 | SMQ5180GQXBEV | 纯电动清洗车 |  |
|  | 扬子江汽车集团有限公司 | (十七)48 | 扬子江牌 | WG6100BEVHM10 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 扬子江汽车集团有限公司 | (十七)48 | 扬子江牌 | WG6850BEVZT9 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 武汉客车制造股份有限公司 | (十七)49 | 华中牌 | WH6101BEV | 纯电动客车 |  |
|  | 珠海广通汽车有限公司 | (十九)28 | 广通牌 | GTQ5025XXYEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 珠海广通汽车有限公司 | (十九)28 | 广通牌 | GTQ5043XXYBEV1 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 珠海广通汽车有限公司 | (十九)28 | 广通牌 | GTQ6101BEVBT8 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 珠海广通汽车有限公司 | (十九)28 | 广通牌 | GTQ6119BEVH11 | 纯电动客车 |  |
|  | 珠海广通汽车有限公司 | (十九)28 | 广通牌 | GTQ6119BEVH2 | 纯电动客车 |  |
|  | 珠海广通汽车有限公司 | (十九)28 | 广通牌 | GTQ6119BEVH3 | 纯电动客车 |  |
|  | 珠海广通汽车有限公司 | (十九)28 | 广通牌 | GTQ6119BEVP11 | 纯电动客车 |  |
|  | 珠海广通汽车有限公司 | (十九)28 | 广通牌 | GTQ6119BEVP2 | 纯电动客车 |  |
|  | 珠海广通汽车有限公司 | (十九)28 | 广通牌 | GTQ6119BEVP3 | 纯电动客车 |  |
|  | 珠海广通汽车有限公司 | (十九)28 | 广通牌 | GTQ6123BEVBT8 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 珠海广通汽车有限公司 | (十九)28 | 广通牌 | GTQ6853BEVBT8 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 珠海市广通客车有限公司 | (十九)34 | 广客牌 | GTZ6112BEV3 | 纯电动客车 |  |
|  | 珠海市广通客车有限公司 | (十九)34 | 广客牌 | GTZ6119BEVB2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 珠海市广通客车有限公司 | (十九)34 | 广客牌 | GTZ6119BEVB3 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 东莞中汽宏远汽车有限公司 | (十九)42 | 宏远牌 | KMT6109GBEV9 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 东莞中汽宏远汽车有限公司 | (十九)42 | 宏远牌 | KMT6860GBEV9 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西玉柴专用汽车有限公司 | (二十)01 | 玉柴专汽牌 | NZ5030XLCEV | 纯电动冷藏车 |  |
|  | 广西玉柴专用汽车有限公司 | (二十)01 | 玉柴专汽牌 | NZ5041CCYEV | 纯电动仓栅式运输车 |  |
|  | 广西源正新能源汽车有限公司 | (二十)12 | 紫象牌 | HQK6109BEVB2 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 广西源正新能源汽车有限公司 | (二十)12 | 紫象牌 | HQK6109PHEVB | 插电式混合动力城市客车 |  |
|  | 广西源正新能源汽车有限公司 | (二十)12 | 紫象牌 | HQK6128PHEVNG5 | 插电式混合动力城市客车 |  |
|  | 广西源正新能源汽车有限公司 | (二十)12 | 紫象牌 | HQK6129PHEVB | 插电式混合动力城市客车 |  |
|  | 广西源正新能源汽车有限公司 | (二十)12 | 紫象牌 | HQK6129PHEVNG | 插电式混合动力城市客车 |  |
|  | 广西源正新能源汽车有限公司 | (二十)12 | 紫象牌 | HQK6803BEVB | 纯电动城市客车 |  |
|  | 重庆盛时达汽车有限公司 | (二十一)20 | 炫虎牌 | DAT5047XXYEVC | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 四川新筑通工汽车有限公司 | (二十二)06 | 通工牌 | TG6102CBEV1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 成都广通汽车有限公司 | (二十二)27 | 广通牌 | CAT6100CRBEVT | 纯电动城市客车 |  |
|  | 成都广通汽车有限公司 | (二十二)27 | 广通牌 | CAT6180DRBEVT | 纯电动铰接城市客车 |  |
|  | 成都广通汽车有限公司 | (二十二)27 | 广通牌 | CAT6680CRBEVT | 纯电动城市客车 |  |
|  | 奇瑞万达贵州客车股份有限公司 | (二十三)06 | 万达牌 | WD6102CHEVN1 | 插电式混合动力城市客车 |  |
|  | 奇瑞万达贵州客车股份有限公司 | (二十三)06 | 万达牌 | WD6602BEV6 | 纯电动客车 |  |
|  | 贵州贵航云马汽车工业有限责任公司 | (二十三)08 | 云马牌 | YM6801BEVG | 纯电动城市客车 |  |
|  | 昆明客车制造有限公司 | (二十四)06 | 云海牌 | KK5030XXYEV04 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 昆明客车制造有限公司 | (二十四)06 | 云海牌 | KK6103G03PHEV | 插电式混合动力城市客车 |  |
|  | 陕西跃迪新能源汽车有限公司 | (二十六)17 | 跃迪牌 | SQZ6820EVG | 纯电动城市客车 |  |

**二、变更扩展车型**

| 序号 | 企业名称 | 《目录》  序号 | 商标 | 产品型号 | 产品名称 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 东风汽车公司 | 3 | 东风牌 | EQ5042XXYACBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 东风裕隆汽车有限公司 | 3 | 裕路牌 | DYM7009ABBEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 北汽福田汽车股份有限公司 | 9 | 福田牌 | BJ6123EVCA-37 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 北京新能源汽车股份有限公司 | 11 | 北京牌 | BJ7000BRDA-BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 一汽客车(大连)有限公司 | 28 | 解放牌 | CA5040XXYBEV31 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 丹东黄海汽车有限责任公司 | 29 | 黄海牌 | DD6120CHEV3N | 插电式混合动力城市客车 |  |
|  | 北汽新能源汽车常州有限公司 | 46 | 北京牌 | BJ7000KPCC-BEV | 纯电动轿车 |  |
|  | 浙江豪情汽车制造有限公司 | 52 | 吉利牌 | JL7001BEV38 | 纯电动轿车 |  |
|  | 福建新龙马汽车股份有限公司 | 58 | 福建牌 | FJ5020XXYBEVA5 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 福建新龙马汽车股份有限公司 | 58 | 福建牌 | FJ5020XXYBEVA12 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6808BEVQ5 | 纯电动客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6850CHEVPG35 | 插电式混合动力城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6105BEVG31 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 郑州宇通客车股份有限公司 | 71 | 宇通牌 | ZK6805BEVG31 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 比亚迪汽车工业有限公司 | 79 | 比亚迪牌 | BYD6800HZEV1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中植一客成都汽车有限公司 | 100 | 中植汽车牌 | CDL6110LRBEV1 | 纯电动客车 |  |
|  | 成都大运汽车集团有限公司 | 101 | 大运牌 | CGC5025XXYBEV1NBBFAAML | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 成都大运汽车集团有限公司 | 101 | 大运牌 | CGC5025XXYBEV1NBBFBAML | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 成都大运汽车集团有限公司 | 101 | 大运牌 | CGC5025XXYBEV1NBBFAAXL | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 成都大运汽车集团有限公司 | 101 | 大运牌 | CGC5044XXYBEV1NBLJEAGK | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 成都大运汽车集团有限公司 | 101 | 大运牌 | CGC5074ZYSBEV1NBLJFAGK | 纯电动压缩式垃圾车 |  |
|  | 成都大运汽车集团有限公司 | 101 | 大运牌 | CGC5025XXYBEV1NBBFBAXY | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 成都大运汽车集团有限公司 | 101 | 大运牌 | CGC5025XXYBEV1NBBFBAXL | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 成都大运汽车集团有限公司 | 101 | 大运牌 | CGC5044XXYBEV1NBLJFAGK | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 奇瑞汽车股份有限公司 | 119 | 奇瑞牌 | SQR7000BEVJ72 | 纯电动轿车 |  |
|  | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | 123 | 金龙牌 | XMQ6106AGCHEVD59 | 插电式混合动力城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6809JEVW0C | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6105JEVD0C1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6102JEVW0 | 纯电动客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6805JEVD0C | 纯电动城市客车 |  |
|  | 厦门金龙旅行车有限公司 | 124 | 金旅牌 | XML6105JEVW0C1 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 中通客车控股股份有限公司 | 125 | 中通牌 | LCK6107PHEVNC | 插电式混合动力城市客车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL5031XYZBEV | 纯电动邮政车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL5031XXYBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL5032XYZBEV | 纯电动邮政车 |  |
|  | 南京金龙客车制造有限公司 | 142 | 开沃牌 | NJL5032XXYBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 湖南中车时代电动汽车股份有限公司 | 151 | 中国中车牌 | TEG6106BEV14 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 石家庄中博汽车有限公司 | (三)04 | 广通客车牌 | SQ6121BEVBT7 | 纯电动城市客车 |  |
|  | 烟台舒驰客车有限责任公司 | (十五)18 | 舒驰牌 | YTK5040XXYEV2 | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 重庆瑞驰汽车实业有限公司 | (二十一)14 | 瑞驰牌 | CRC5030XXYB-LBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 四川新筑通工汽车有限公司 | (二十二)06 | 通工牌 | TG6101CPHEV1 | 混合动力城市客车 |  |
|  | 成都雅骏汽车制造有限公司 | (二十二)23 | 通途牌 | CTT5042XXYGW1BEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 成都雅骏汽车制造有限公司 | (二十二)23 | 通途牌 | CTT5040XXYGW1BEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 成都雅骏汽车制造有限公司 | (二十二)23 | 通途牌 | CTT5071XXYGW1BEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 成都雅骏汽车制造有限公司 | (二十二)23 | 通途牌 | CTT5041CCYGW1BEV | 纯电动仓栅式运输车 |  |
|  | 成都雅骏汽车制造有限公司 | (二十二)23 | 通途牌 | CTT5030XLCGC1BEV | 纯电动冷藏车 |  |
|  | 成都雅骏汽车制造有限公司 | (二十二)23 | 通途牌 | CTT5040CCYGC2BEV | 纯电动仓栅式运输车 |  |
|  | 成都雅骏汽车制造有限公司 | (二十二)23 | 通途牌 | CTT5040XXYGC2BEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 成都雅骏汽车制造有限公司 | (二十二)23 | 通途牌 | CTT5041XXYBEV | 纯电动厢式运输车 |  |
|  | 成都雅骏汽车制造有限公司 | (二十二)23 | 通途牌 | CTT5030XXYGC1BEV | 纯电动厢式运输车 |  |

**说明：除特殊说明外，已核准更改产品技术参数、注册商标、企业名称、注册及生产地址的企业,允许其所生产的相应产品在核准更改后6个月内按照原《公告》内技术参数生产、销售。**