附件8

**更改、补充以前发布车型目录**

**一、更改补充2018年度第七批车型目录**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

附件 6

# 6、北京汽车股份有限公司

BJ7000C5D3-BEV 纯电动轿车

**二、更改补充2018年度第十二批车型目录**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

附件 7

# 14、北京汽车股份有限公司

BJ7000C5D2-BEV 纯电动轿车

**三、更改补充2018年度第十七批车型目录**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

附件 9

# 3、株洲建设雅马哈摩托车有限公司

ZY125T-15 两轮踏板摩托车

发动机：ZY152QMI-2 (株洲建设雅马哈摩托车有限公司)

机外净化器：无：BV2A(科特拉（无锡）汽车环保科技有限公司)

燃油蒸发控制装置：BE8(厦门信源环保科技有限公司)

氧传感器：无：2BM-10(P.T.DENSO INDONESIA)

更改为

发动机：ZY152QMI-2 (株洲建设雅马哈摩托车有限公司)

机外净化器：无：BE8A(科特拉（无锡）汽车环保科技有限公司)

燃油蒸发控制装置：BE8(厦门信源环保科技有限公司)

氧传感器：无：2BM-10(P.T.DENSO INDONESIA)

增加

发动机：ZY152QMI-2 (株洲建设雅马哈摩托车有限公司)

机外净化器：无：BECA(科特拉（无锡）汽车环保科技有限公司)

燃油蒸发控制装置：BE8(厦门信源环保科技有限公司)

氧传感器：无：2BM-20(巩诚电装（重庆）有限公司昆山分公司)

或

发动机：ZY152QMI-2 (株洲建设雅马哈摩托车有限公司)

机外净化器：无：BECA(科特拉（无锡）汽车环保科技有限公司)

燃油蒸发控制装置：BE8(厦门信源环保科技有限公司)

氧传感器：无：2BM-10(P.T.DENSO INDONESIA)

# 12、川崎重工摩托车（泰国）制造有限公司

EX400G 两轮摩托车

**四、更改补充2019年度第三批车型目录**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

附件 1

# 10、北京汽车集团越野车有限公司

BJ2032F8VAH 越野乘用车

**五、更改补充2019年度第七批车型目录**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

附件 8

# 7、北京汽车股份有限公司

BJ7000C5D5-BEV 纯电动轿车

BJ7000C5D4-BEV 纯电动轿车

**六、更改补充2019年度第十一批车型目录**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

附件 8

# 15、川崎重工摩托车（泰国）制造有限公司

ER400D 两轮摩托车

**七、更改补充2019年度第十二批车型目录**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

附件 3

# 5、昆明云内动力股份有限公司

D30TCIF1

喷油泵型号：CB4(博世汽车柴油系统有限公司)

喷油器型号：CRI1-20(博世汽车柴油系统有限公司)

增压器型号：GT17(霍尼韦尔涡轮增压技术(武汉)有限公司)

NOX传感器型号：DEV-Nox(博世汽车系统(无锡)有限公司)

DOC排气处理器型号：D30TCIF-171(博世汽车系统(无锡)有限公司)

SCR排气处理器型号：D30TCIF-173(博世汽车系统(无锡)有限公司)

DPF排气处理器型号：D30TCIF-172(博世汽车系统(无锡)有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：DEV-SM(博世汽车系统(无锡)有限公司)

OBD型号：DEV-ECM(博世汽车柴油系统有限公司)

EGR型号：D19TCI5-16001-1(无锡隆盛科技股份有限公司)

催化转化器(ASC)：D30TCIF-173(博世汽车系统(无锡)有限公司)

更改为

喷油泵型号：CB4(博世汽车柴油系统有限公司)

喷油器型号：CRI1-20(博世汽车柴油系统有限公司)

增压器型号：DEV-Z30(宁波威孚天力增压技术股份有限公司)

NOX传感器型号：前：DEV-Nox，后：DEV-Nox(前：深圳市森世泰科技有限公司，后：深圳市森世泰科技有限公司)

DOC排气处理器型号：D30TCIF-171HH(无锡恒和环保科技有限公司)

SCR排气处理器型号：D30TCIF-173HH(无锡恒和环保科技有限公司)

DPF排气处理器型号：D30TCIF-172HH(无锡恒和环保科技有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：DEV-SM(无锡恒和环保科技有限公司)

OBD型号：DEV-ECM(博世汽车柴油系统有限公司)

EGR型号：D19TCI5-16001-1(无锡同益汽车动力技术有限公司)

催化转化器(ASC)：D30TCIF-173HH(无锡恒和环保科技有限公司)

D30TCIF2

喷油泵型号：CB4(博世汽车柴油系统有限公司)

喷油器型号：CRI1-20(博世汽车柴油系统有限公司)

增压器型号：GT17(霍尼韦尔涡轮增压技术(武汉)有限公司)

NOX传感器型号：DEV-Nox(博世汽车系统(无锡)有限公司)

DOC排气处理器型号：D30TCIF-171(博世汽车系统(无锡)有限公司)

SCR排气处理器型号：D30TCIF-173(博世汽车系统(无锡)有限公司)

DPF排气处理器型号：D30TCIF-172(博世汽车系统(无锡)有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：DEV-SM(博世汽车系统(无锡)有限公司)

OBD型号：DEV-ECM(博世汽车柴油系统有限公司)

EGR型号：D19TCI5-16001-1(无锡隆盛科技股份有限公司)

催化转化器(ASC)：D30TCIF-173(博世汽车系统(无锡)有限公司)

更改为

喷油泵型号：CB4(博世汽车柴油系统有限公司)

喷油器型号：CRI1-20(博世汽车柴油系统有限公司)

增压器型号：DEV-Z30(宁波威孚天力增压技术股份有限公司)

NOX传感器型号：前：DEV-Nox，后：DEV-Nox(前：深圳市森世泰科技有限公司，后：深圳市森世泰科技有限公司)

DOC排气处理器型号：D30TCIF-171HH(无锡恒和环保科技有限公司)

SCR排气处理器型号：D30TCIF-173HH(无锡恒和环保科技有限公司)

DPF排气处理器型号：D30TCIF-172HH(无锡恒和环保科技有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：DEV-SM(无锡恒和环保科技有限公司)

OBD型号：DEV-ECM(博世汽车柴油系统有限公司)

EGR型号：D19TCI5-16001-1(无锡同益汽车动力技术有限公司)

催化转化器(ASC)：D30TCIF-173HH(无锡恒和环保科技有限公司)

D25TCIF1

喷油泵型号：CB4(博世汽车柴油系统有限公司)

喷油器型号：CRI1-20(博世汽车柴油系统有限公司)

增压器型号：GT17(霍尼韦尔涡轮增压技术(武汉)有限公司)

NOX传感器型号：DEV-Nox(博世汽车系统(无锡)有限公司)

DOC排气处理器型号：D30TCIF-171(博世汽车系统(无锡)有限公司)

SCR排气处理器型号：D30TCIF-173(博世汽车系统(无锡)有限公司)

DPF排气处理器型号：D30TCIF-172(博世汽车系统(无锡)有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：DEV-SM(博世汽车系统(无锡)有限公司)

OBD型号：DEV-ECM(博世汽车柴油系统有限公司)

EGR型号：D19TCI5-16001-1(无锡隆盛科技股份有限公司)

催化转化器(ASC)：D30TCIF-173(博世汽车系统(无锡)有限公司)

更改为

喷油泵型号：CB4(博世汽车柴油系统有限公司)

喷油器型号：CRI1-20(博世汽车柴油系统有限公司)

增压器型号：DEV-Z30(宁波威孚天力增压技术股份有限公司)

NOX传感器型号：前：DEV-Nox，后：DEV-Nox(前：深圳市森世泰科技有限公司，后：深圳市森世泰科技有限公司)

DOC排气处理器型号：D30TCIF-171HH(无锡恒和环保科技有限公司)

SCR排气处理器型号：D30TCIF-173HH(无锡恒和环保科技有限公司)

DPF排气处理器型号：D30TCIF-172HH(无锡恒和环保科技有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：DEV-SM(无锡恒和环保科技有限公司)

OBD型号：DEV-ECM(博世汽车柴油系统有限公司)

EGR型号：D19TCI5-16001-1(无锡同益汽车动力技术有限公司)

催化转化器(ASC)：D30TCIF-173HH(无锡恒和环保科技有限公司)

**八、更改补充2019年度第十三批车型目录**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

附件 2

# 10、浙江吉利汽车有限公司

MR7142M02 轿车

增加

发动机：JLB-4G14TB (浙江吉利动力总成有限公司)

机外净化器：JL(宁波科森净化器制造有限公司)

燃油蒸发控制装置：GL-Ⅱ(天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前：OXS-BAA(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：LSF4(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JL(宁波科森净化器制造有限公司)

MR7142D20 轿车

增加

发动机：JLB-4G14TB (浙江吉利动力总成有限公司)

机外净化器：JL(宁波科森净化器制造有限公司)

燃油蒸发控制装置：GL-Ⅱ(天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前：OXS-BAA(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：LSF4(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JL(宁波科森净化器制造有限公司)

# 31、东风汽车集团有限公司

DFM7150N1D1 轿车

发动机：DFMA15T (东风汽车集团有限公司)

机外净化器：前：A14TS C002(天津卡达克汽车高新技术有限公司)

　　　　　　后：A14TS C003(武汉佛吉亚通达排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：B340010J-F0400(天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：后：RE94(DELPHI)

　　　　　钱：RE94(DELPHI)

更改为

发动机：DFMA15T (东风汽车集团有限公司)

机外净化器：前：A14TS C002(天津卡达克汽车高新技术有限公司)

　　　　　　后：A14TS C003(武汉佛吉亚通达排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：B340010J-F0400(天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前：RE94(DELPHI)

　　　　　后：RE94(DELPHI)

增加

发动机：DFMA15T (东风汽车集团有限公司)

机外净化器：前：A14TS C111(天津卡达克汽车高新技术有限公司)

　　　　　　后：A14TS C112(武汉佛吉亚通达排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：B340010J-F0400(天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前：RE94(DELPHI)

　　　　　后：RE94(DELPHI)

或

发动机：DFMA15T (东风汽车集团有限公司)

机外净化器：前：A14TS C111(天津卡达克汽车高新技术有限公司)

　　　　　　后：A14TS C112(武汉佛吉亚通达排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：B340010J-F0400(天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前：RE94(DELPHI)

　　　　　后：RE94(DELPHI)

**九、更改补充2019年度第十六批车型目录**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

附件 1

# 17、奇瑞商用车（安徽）有限公司

SQR6485F01T9 多用途乘用车

增加

发动机：SQRE4T15C (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：前：1205AB1(优美科汽车催化剂(苏州)有限公司)

　　　　　　后：1205AB1(优美科汽车催化剂(苏州)有限公司)

燃油蒸发控制装置：F01-1208010HD(恒勃控股股份有限公司)

氧传感器：前：LSU4.9(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：LSF4(联合汽车电子有限公司)

SQR6485F019 多用途乘用车

增加

发动机：SQRE4T15C (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：前：1205AA6(无锡威孚环保催化剂有限公司)

　　　　　　后：1205AA6(无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：F01-1208010HD(恒勃控股股份有限公司)

氧传感器：前：LSU4.9(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：LSF4(联合汽车电子有限公司)

SQR6484F019 多用途乘用车

增加

发动机：SQRE4T15C (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：前：1205AA6(无锡威孚环保催化剂有限公司)

　　　　　　后：1205AA6(无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：F01-1208010HD(恒勃控股股份有限公司)

氧传感器：前：LSU4.9(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：LSF4(联合汽车电子有限公司)

SQR6484F01T9 多用途乘用车

增加

发动机：SQRE4T15C (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：前：1205AB1(优美科汽车催化剂(苏州)有限公司)

　　　　　　后：1205AB1(优美科汽车催化剂(苏州)有限公司)

燃油蒸发控制装置：F01-1208010HD(恒勃控股股份有限公司)

氧传感器：前：LSU4.9(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：LSF4(联合汽车电子有限公司)

附件 4

# 3、武汉新光专用汽车制造有限公司

WX5180GQXVI 清洗车

增加

发动机：B6.2NS6B210 (东风康明斯发动机有限公司)

喷油泵型号：CP4.1(博世汽车柴油系统有限公司)

喷油器型号：0445(博世汽车柴油系统有限公司)

增压器型号：HE300WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：41(Cummins Inc.)

催化转化器(ASC)：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR排气处理器型号：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

DPF排气处理器型号：DPFP0162(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

DOC排气处理器型号：DOCP016(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：CUDS2(Cummins Inc.)

NOX传感器型号：前：NB1510；后：NB1500(前：Cummins Inc.；后：Cummins Inc.)

在线监控车载终端：A4(深圳市有为信息技术发展有限公司)

**十、更改补充2019年度第十七批车型目录**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

附件 1

# 23、上海雅升汽车制造有限公司

YPV5034XSW 商务车

YPV5035XSW 商务车

增加

发动机：274920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT6078(埃贝赫排气技术(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：A4474700059(KAYSER)

氧传感器：前：OS0007(BOSCH)

　　　　　后：OS0011(BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：PF0071(天纳克(中国)有限公司)

**十一、更改补充2019年度第十八批车型目录**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

附件 5

# 4、厦门金龙联合汽车工业有限公司

XMQ6127BYN6C 客车

增加

发动机：YCK11360N-60 (广西玉柴机器股份有限公司)

压力调节器或蒸发器：HFR（压力调节器）(广西玉柴机器股份有限公司)

机外净化器：YC-TWCAT（三元）(广西玉柴排气技术有限公司)

氧传感器：前：LZA03(上海特殊陶业有限公司)

　　　　　后：GO(广西玉柴机器股份有限公司)

增压器型号：HE250WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

混合装置：EFMA(摩菲伊肯控制技术（杭州 ）有限公司)

OBD型号：CN-OBD-6(广西玉柴机器股份有限公司)

催化转化器(ASC)：YC-ASC(广西玉柴排气技术有限公司)

在线监控车载终端：BCCANBox1806(北京蜂云科创信息技术有限公司)

或

发动机：WP10HNG350E60 (潍柴西港新能源动力有限公司)

压力调节器或蒸发器：WPCNG01(潍柴西港新能源动力有限公司)

喷射器：WPINJ01(潍柴西港新能源动力有限公司)

机外净化器：WPTWC-E02（桶式三元）(潍柴动力空气净化科技有限公司)

氧传感器：前：LSU4.9(博世汽车系统(无锡)有限公司)

　　　　　后：LSF4(博世汽车系统(无锡)有限公司)

增压器型号：GT35(霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司)

混合装置：WPMIX02(潍柴西港新能源动力有限公司)

OBD型号：CN-OBD-6(潍柴西港新能源动力有限公司)

在线监控车载终端：BCCANBox1806(北京蜂云科创信息技术有限公司)

**十二、更改补充2019年度第十九批车型目录**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

附件 1

# 27、上汽通用五菱汽车股份有限公司

LZW7156EB6E 轿车

增加

发动机：LAR (上汽通用五菱汽车股份有限公司)

机外净化器：前：CONV-B5-15(庄信万丰(上海)化工有限公司)

燃油蒸发控制装置：CNS0008(柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：前：OXY22(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：OXY23(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：GPF-A4-07(庄信万丰(上海)化工有限公司)

或

发动机：LAR (上汽通用五菱汽车股份有限公司)

机外净化器：前：CONV-B5-15(庄信万丰(上海)化工有限公司)

燃油蒸发控制装置：CNS0008(柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：前：OXY22(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：OXY23(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：GPF-A4-07(庄信万丰(上海)化工有限公司)

**十三、更改补充2019年度第二十批车型目录**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

附件 3

# 46、江西江铃集团晶马汽车有限公司

JMV6700CF6 客车

增加

发动机：JX4D306H (江铃汽车股份有限公司)

喷油泵型号：CB18(博世汽车柴油系统有限公司)

喷油器型号：CRI1-18(博世汽车柴油系统有限公司)

增压器型号：GT17(霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司)

OBD型号：EDC17C81(博世汽车柴油系统有限公司)

催化转化器(ASC)：JBNS-601(博世汽车系统（无锡）有限公司)

SCR排气处理器型号：JBNS-601(博世汽车系统（无锡）有限公司)

DPF排气处理器型号：JBND-601(博世汽车系统（无锡）有限公司)

DOC排气处理器型号：JBND-601(博世汽车系统（无锡）有限公司)

EGR型号：TE313(宜宾天瑞达汽车零部件有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：JMCN800-01(博世汽车系统（无锡）有限公司)

NOX传感器型号：前：EGS-NX；后：EGS-NX (前：博世汽车系统(无锡)有限公司；后：博世汽车系统(无锡)有限公司)

在线监控车载终端：HT-DTU-410(江苏鸿鹄电子科技有限公司)

**十四、更改补充2019年度第二十一批车型目录**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

附件 1

# 2、奇瑞汽车股份有限公司

SQR7150T1ET9 轿车

增加

发动机：SQRE4T15C (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：前：153AAG(佛吉亚(青岛)排气系统有限公司)

　　　　　　后：153AAM(佛吉亚(青岛)排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：155AAF(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前：LSU4.9(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：LSF4(联合汽车电子有限公司)

或

发动机：SQRE4T15C (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：前：153AAG(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

　　　　　　后：153AAM(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：155AAF(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前：LSU4.9(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：LSF4(联合汽车电子有限公司)

附件 3

# 16、福建龙马环卫装备股份有限公司

FLM5180TXSDG6S 洗扫车

增加

发动机：D4.0NS6B195(主发动机) (东风康明斯发动机有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司上海分公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司上海分公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：41(Cummins Inc.)

催化转化器(ASC)：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR排气处理器型号：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

DPF排气处理器型号：DPFP0162(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

DOC排气处理器型号：DOCP016(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：SM2.2evo(博世汽车柴油系统有限公司)

NOX传感器型号：前:NB1510;后:NB1500(前: Cummins Inc.;后: Cummins Inc.)

在线监控车载终端：A4(深圳市有为信息技术发展有限公司)

或

发动机：B6.2NS6B230(主发动机) (东风康明斯发动机有限公司)

喷油泵型号：CP4.1(博世汽车柴油系统有限公司)

喷油器型号：0445(博世汽车柴油系统有限公司)

增压器型号：HE300WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：41(Cummins Inc.)

催化转化器(ASC)：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR排气处理器型号：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

DPF排气处理器型号：DPFP0162(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

DOC排气处理器型号：DOCP016(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：CUDS2(Cummins Inc.)

NOX传感器型号：前:NB1510;后:NB1500(前:Cummins Inc.后:NB1500)

在线监控车载终端：A4(深圳市有为信息技术发展有限公司)

**十五、更改补充2020年度第一批车型目录**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

附件 1

# 8、浙江吉利汽车有限公司

MR6463D11 多用途乘用车

增加

发动机：JLH-3G15TD (浙江吉利动力总成有限公司)

机外净化器：JL(成都天纳克富晟汽车零部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：CAN-DCY(天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前：OXS-BAA(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：OXS-BBA(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JL(成都天纳克富晟汽车零部件有限公司)

或

发动机：JLH-3G15TD (浙江吉利动力总成有限公司)

机外净化器：JL(佛吉亚排气控制技术(宁波)有限公司)

燃油蒸发控制装置：CAN-DCY(天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前：OXS-BAA(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：OXS-BBA(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JL(佛吉亚排气控制技术(宁波)有限公司)

或

发动机：JLH-3G15TD (浙江吉利动力总成有限公司)

机外净化器：JL(成都天纳克富晟汽车零部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：CAN-FS(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前：OXS-BAA(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：OXS-BBA(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JL(成都天纳克富晟汽车零部件有限公司)

或

发动机：JLH-3G15TD (浙江吉利动力总成有限公司)

机外净化器：JL(成都天纳克富晟汽车零部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：HA2500H(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前：OXS-BAA(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：OXS-BBA(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JL(成都天纳克富晟汽车零部件有限公司)

或

发动机：JLH-3G15TD (浙江吉利动力总成有限公司)

机外净化器：JL(宁波科森净化器制造有限公司)

燃油蒸发控制装置：CAN-DCY(天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前：OXS-BAA(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：OXS-BBA(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JL(宁波科森净化器制造有限公司)

**十六、更改补充2020年度第四批车型目录**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

附件 1

# 24、奇瑞汽车股份有限公司

SQR7161T1ET9 轿车

增加

发动机：SQRF4J16 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：153ABN(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：155AAF(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前：LSU4.9(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：LSF4(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：153ABP(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

或

发动机：SQRF4J16 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：153ABN(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：155AAF(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前：LSU4.9(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：LSF4(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：153ABP(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

# 33、上汽通用五菱汽车股份有限公司

LZW7156EB6G 轿车

LZW7156EB6M 轿车

增加

发动机：LAR (上汽通用五菱汽车股份有限公司)

机外净化器：无：CONV-B5-15(庄信万丰(上海)化工有限公司)

燃油蒸发控制装置：CNS0008(柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：前：OXY22(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：OXY23(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：GPF-A4-07(庄信万丰(上海)化工有限公司)

或

发动机：LAR (上汽通用五菱汽车股份有限公司)

机外净化器：无：CONV-B5-15(庄信万丰(上海)化工有限公司)

燃油蒸发控制装置：CNS0008(柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：前：OXY22(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：OXY23(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：GPF-A4-07(庄信万丰(上海)化工有限公司)

附件 2

# 2、烟台海德专用汽车有限公司

CHD5123ZXXDFE6 车厢可卸式垃圾车

CHD5125TCADFE6 餐厨垃圾车

发动机：D4.5NS6B190 (东风康明斯发动机有限公司)

喷油泵型号：HP(电装（中国）投资有限公司上海分公司)

喷油器型号：G3(电装（中国）投资有限公司上海分公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：41(Cummins Inc.)

催化转化器(ASC)：SCRV026(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

SCR排气处理器型号：SCRV026(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

DPF排气处理器型号：DPFP0162(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

DOC排气处理器型号：DOCP016(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：SM2.2evo(博世汽车柴油系统有限公司)

NOX传感器型号：前：NB1510；后：NB1500(Cummins Inc.)

在线监控车载终端：CIU98M25(北京中电华大电子设计有限责任公司)

更改为

发动机：D4.5NS6B190 (东风康明斯发动机有限公司)

喷油泵型号：HP(电装（中国）投资有限公司上海分公司)

喷油器型号：G3(电装（中国）投资有限公司上海分公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：41(Cummins Inc.)

催化转化器(ASC)：SCRV026(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

SCR排气处理器型号：SCRV026(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

DPF排气处理器型号：DPFP0162(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

DOC排气处理器型号：DOCP016(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：SM2.2evo(博世汽车柴油系统有限公司)

NOX传感器型号：前：NB1510；后：NB1500(Cummins Inc.)

在线监控车载终端：A4(深圳市有为信息技术发展有限公司)

**十七、更改补充2020年度第五批车型目录**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

附件 2

# 25、程力专用汽车股份有限公司

CLW5070GLQD6 沥青洒布车

CLW5070TQYD6 清淤车

CLW5072GSSD6 洒水车

CLW5040TWC6 污水处理车

CLW5072GPSD6 绿化喷洒车

CLW5040ZZZSL6 自装卸式垃圾车

CLW5071GXW6 吸污车

CLW5040XCCRL6 餐车

CLW5040ZXLE6 厢式垃圾车

CLW5040ZXXE6 车厢可卸式垃圾车

CLW5040GQW6 清洗吸污车

CLW5040ZZZLS6 自装卸式垃圾车

CLW5041TWC6 污水处理车

CLW5045TQYD6 清淤车

CLW5040TWJ6 吸污净化车

CLW5040TQYD6 清淤车

CLW5070ZXXD6 车厢可卸式垃圾车

CLW5041TQY6 清淤车

CLW5040TDYKL6 多功能抑尘车

CLW5041TWJ6 吸污净化车

CLW5071ZXLD6 厢式垃圾车

CLW5071GPSD6 绿化喷洒车

CLW5040TCASL6 餐厨垃圾车

CLW5040TDYYT6 多功能抑尘车

CLW5071TQY6 清淤车

CLW5045ZZZKDL 自装卸式垃圾车

CLW5070GXED6 吸粪车

CLW5045XLCE6 冷藏车

CLW5040TCALS6 餐厨垃圾车

CLW5075TQYD6 清淤车

发动机：YCY24140-60 (广西玉柴机器股份有限公司)

喷油泵型号：YCFP-011(德尔福柴油系统(烟台)有限公司)

喷油器型号：YCFP-011(德尔福柴油系统(烟台)有限公司)

增压器型号：YCTC-752(康跃科技股份有限公司)

OBD型号：CN-OBD-6(广西玉柴机器股份有限公司)

催化转化器(ASC)：YC-ASC(广西玉柴排气技术有限公司)

SCR排气处理器型号： YC-SCRCAT(广西玉柴排气技术有限公司)

DPF排气处理器型号：YC-DPF(广西玉柴排气技术有限公司)

POC排气处理器型号：1(1)

DOC排气处理器型号： YC-DOC(广西玉柴排气技术有限公司)

EGR型号：YC-EGR(广西玉柴机器股份有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：YC-SCRCAT(广西玉柴排气技术有限公司)

NOX传感器型号：前：YC-NOx Sensor，后：YC-NOx Sensor(前：广西玉柴机器股份有限公司，后：广西玉柴机器股份有限公司)

在线监控车载终端：YW1.0(深圳市有为科技信息发展有限公司)

更改为

发动机：YCY24140-60 (广西玉柴机器股份有限公司)

喷油泵型号：YCFP-011(德尔福柴油系统(烟台)有限公司)

喷油器型号：YCFI-011(德尔福柴油系统(烟台)有限公司)

增压器型号：YCTC-752(康跃科技股份有限公司)

OBD型号：CN-OBD-6(广西玉柴机器股份有限公司)

催化转化器(ASC)：YC-ASC(广西玉柴排气技术有限公司)

SCR排气处理器型号：YC-SCRCAT(广西玉柴排气技术有限公司)

DPF排气处理器型号：YC-DPF(广西玉柴排气技术有限公司)

POC排气处理器型号：1(1)

DOC排气处理器型号：YC-DOC(广西玉柴排气技术有限公司)

EGR型号：YC-EGR(广西玉柴机器股份有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：YC-SM(广西玉柴排气技术有限公司)

NOX传感器型号：前：YC-NOx Sensor 后：YC-NOx Sensor(前：广西玉柴机器股份有限公司 后：广西玉柴机器股份有限公司)

在线监控车载终端：A4(深圳市有为科技信息发展有限公司)

**十八、更改补充2020年度第八批车型目录**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

附件 1

# 10、奇瑞汽车股份有限公司

SQR6452T1CT9 多用途乘用车

增加

发动机：SQRE4T15C (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：前：153AAG(佛吉亚(青岛)排气系统有限公司)

　　　　　　后：153AAM(佛吉亚(青岛)排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：155AAF(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前：LSU4.9(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：LSF4(联合汽车电子有限公司)

或

发动机：SQRE4T15C (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：前：153AAG(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

　　　　　　后：153AAM(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：155AAF(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前：LSU4.9(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：LSF4(联合汽车电子有限公司)

**十九、更改补充2020年度第十批车型目录**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

附件 1

# 22、徐州晶锐高科汽车制造有限公司

JCV5031XLJ1 旅居车

发动机：ECOBOOST4G20B6L (江铃汽车股份有限公司)

机外净化器：REX1A6(巴斯夫催化剂（上海）有限公司)

燃油蒸发控制装置：LK21-14C204-\*(Ford Motor Company)

氧传感器：前：E1GA-9Y460-\*\*(Robert Bosch GmbH)

　　　　　后：LK21-9G444-\*\*(Robert Bosch GmbH)

颗粒捕集器（GPF）：REX2A6(庄信万丰（上海）化工有限公司)

更改为

发动机：ECOBOOST4G20B6L (江铃汽车股份有限公司)

机外净化器：REX1A6(巴斯夫催化剂（上海）有限公司)

燃油蒸发控制装置：CCG001(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前：E1GA-9Y460-\*\*(Robert Bosch GmbH)

　　　　　后：LK21-9G444-\*\*(Robert Bosch GmbH)

颗粒捕集器（GPF）：REX2A6(庄信万丰（上海）化工有限公司)

附件 2

# 60、海汇汽车制造有限公司

RHH5040XLC6 冷藏车

增加

发动机：F2.8NS6B156 (北京福田康明斯发动机有限公司)

喷油泵型号：CP4(博世汽车柴油系统有限公司)

喷油器型号：CRI1-18(博世汽车柴油系统有限公司)

增压器型号：HE150WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：41(Cummins Inc.)

催化转化器(ASC)：SCRV026(博世汽车系统(无锡)有限公司)

SCR排气处理器型号：SCRV026(博世汽车系统(无锡)有限公司)

DPF排气处理器型号：DPFP016(博世汽车系统(无锡)有限公司)

DOC排气处理器型号：DOCP016(博世汽车系统(无锡)有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：Denoxtronic-SM(博世汽车柴油系统有限公司)

NOX传感器型号：前:NB0100;后:NB0100(前:博世汽车系统（无锡）有限公司;后:博世汽车系统（无锡）有限公司)

在线监控车载终端：YLB02(北汽福田汽车股份有限公司)

**二十、更改补充2020年度第十一批车型目录**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

附件 5

# 6、重庆宗申机车工业制造有限公司

ZS250-15 两轮摩托车

发动机：ZS167FMM-S (重庆宗申发动机制造有限公司)

机外净化器：300012(台州欧信环保净化器有限公司)

燃油蒸发控制装置：61165-I361(宁波利凯特环保科技有限公司)

氧传感器：SG07 (福爱电子（贵州）有限公司)

更改为

发动机：ZS167FMM-S (重庆宗申发动机制造有限公司)

机外净化器：300012(浙江欧信环保科技有限公司)

燃油蒸发控制装置：61165-I361(宁波利凯特环保科技有限公司)

氧传感器：SG07 (福爱电子（贵州）有限公司)

**二十一、更改补充2020年度第十二批车型目录**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

附件 2

# 18、随州市长兴机械科技有限公司

AAA5045TQZE6 清障车

增加

发动机：YCY24140-60 (广西玉柴机器股份有限公司)

喷油泵型号：YCFP-011(德尔福柴油系统(烟台)有限公司)

喷油器型号：YCFI-011(德尔福柴油系统(烟台)有限公司)

增压器型号：YCTC-752(康跃科技股份有限公司)

OBD型号：CN-OBD-6(广西玉柴机器股份有限公司)

催化转化器(ASC)：YC-ASC(广西玉柴排气技术有限公司)

SCR排气处理器型号：YC-SCRCAT(广西玉柴排气技术有限公司)

DPF排气处理器型号：YC-DPF(广西玉柴排气技术有限公司)

DOC排气处理器型号：YC-DOC(广西玉柴排气技术有限公司)

EGR型号：YC-EGR(广西玉柴机器股份有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：YC-SM(广西玉柴机器股份有限公司)

NOX传感器型号：前:YC-NOx Sensor;后:YC-NOx Sensor(前:广西玉柴机器股份有限公司;后:广西玉柴机器股份有限公司)

在线监控车载终端：A4(深圳市有为信息技术发展有限公司)

**二十二、企业更名**

# 1、廊坊开发区新赛浦石油设备有限公司

更名为：廊坊新赛浦特种装备有限公司