附件 7

**更改、补充以前发布车型目录**

**一、更改补充2016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 7

**1、拓速乐汽车有限公司**

X75D6 纯电动乘用车

基准质量:由 2452 更改为 2487

电动机型号:由 L2S/L2S 更改为 3D1/L2S

X75D7 纯电动乘用车

基准质量:由 2452 更改为 2487

电动机型号:由 L2S/L2S 更改为 3D1/L2S

S75D5 纯电动轿车

基准质量:由 2181 更改为 2230

电动机型号:由 L2S/L2S 更改为 3D1/L2S

**二、更改补充2016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 9

**1、拓速乐汽车有限公司**

XP100D7 纯电动乘用车

基准质量:由 2587 更改为 2630

电动机型号:由 L2S/L1S 更改为 3D1/L1S

XP100D6 纯电动乘用车

基准质量:由 2587 更改为 2630

电动机型号:由 L2S/L1S 更改为 3D1/L1S

SP100D5 纯电动轿车

基准质量:由 2341 更改为 2392

电动机型号:由 L2S/L1S 更改为 3D1/L1S

**三、更改补充2017年度第二批车型目录**

(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

**1、拓速乐汽车有限公司**

X75D5 纯电动乘用车

基准质量:由 2452 更改为 2487

电动机型号:由 L2S/L2S 更改为 3D1/L2S

XP100D5 纯电动乘用车

基准质量:由 2587 更改为 2630

电动机型号:由 L2S/L1S 更改为 3D1/L1S

**四、更改补充2017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

**13、长城汽车股份有限公司**

CC6491ABM08 多用途乘用车

增加

发动机：GW4C20A (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：前：KW-BAIVRCHZH-01(长城汽车股份有限公司)

　　　　　　后：KW-BAIVRCHZH-02(长城汽车股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：KU-AAANKTG-01(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前：0 258 017 269(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

或

发动机：GW4C20A (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：前：KW-BAIVRCHZH-01(精诚工科汽车系统有限公司)

　　　　　　后：KW-BAIVRCHZH-02(精诚工科汽车系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：KU-AAANKTG-01(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前：0 258 017 269(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

或

发动机：GW4C20A (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：前：KW-BAIVRCHZH-01(长城汽车股份有限公司)

　　　　　　后：KW-BAIVRCHZH-02(长城汽车股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：KU-AAANKTG-01(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前：0 258 017 269(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

**五、更改补充2017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 8

**1、拓速乐汽车有限公司**

X100D6 纯电动乘用车

基准质量:由 2559 更改为 2591

电动机型号:由 L2S/L2S 更改为 3D1/L2S

X100D7 纯电动乘用车

基准质量:由 2559 更改为 2591

电动机型号:由 L2S/L2S 更改为 3D1/L2S

X100D5 纯电动乘用车

基准质量:由 2559 更改为 2591

电动机型号:由 L2S/L2S 更改为 3D1/L2S

S100D5 纯电动轿车

基准质量:由 2315 更改为 2360

电动机型号:由 L2S/L2S 更改为 3D1/L2S

**六、更改补充2017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 1

**33、长城汽车股份有限公司**

CC6473GM05 多用途乘用车

发动机：GW4C20A (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：前：KW-BAIVRCHZH-01(长城汽车股份有限公司)

　　　　　　后：KW-BAIVRCHZH-02(长城汽车股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：KU-AAANKTG-01(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前：0 258 017 269(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

更改为

发动机：GW4C20A (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：前：KW-BAIVRCHZH-01(长城汽车股份有限公司)

　　　　　　后：KW-BAIVRCHZH-02(长城汽车股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：KU-AAANKTG-01(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前：0 258 017 269(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

或

发动机：GW4C20A (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：前：KW-BAIVRCHZH-01(长城汽车股份有限公司)

　　　　　　后：KW-BAIVRCHZH-02(长城汽车股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：KU-AAANKTG-01(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前：0 258 017 269(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

更改为

发动机：GW4C20A (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：前：KW-BAIVRCHZH-01(长城汽车股份有限公司)

　　　　　　后：KW-BAIVRCHZH-02(长城汽车股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：KU-AAANKTG-01(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前：0 258 017 269(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

增加

发动机：GW4C20A (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：前：KW-BAIVRCHZH-01(精诚工科汽车系统有限公司)

　　　　　　后：KW-BAIVRCHZH-02(精诚工科汽车系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：KU-AAANKTG-01(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前：0 258 017 269(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

**七、更改补充2017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

**18、重庆长安汽车股份有限公司**

SC7169KA5 轿车

发动机：JL478QEN (重庆长安汽车股份有限公司)

机外净化器： CZ75ZS5G-2(重庆长安汽车股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：QXTZ80(南京宏铮机电制造有限公司)

氧传感器：前：RE94(北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

　　　　　后：RE94(北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

更改为

发动机：JL478QEN (重庆长安汽车股份有限公司)

机外净化器： CZ75ZS5G-2(重庆长安汽车股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：QXTZ80(南京宏铮机电制造有限公司)

氧传感器：前：RE94(北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

　　　　　后：RE94(北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

增加

发动机：JL478QEP (重庆长安汽车股份有限公司)

机外净化器： CZ75ZS5G-2(重庆长安汽车股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：QXTZ80(南京宏铮机电制造有限公司)

氧传感器：前：OZAS(常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后：OZAS(常熟特殊陶业有限公司)

**八、更改补充2017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 2

**5、观致汽车有限公司**

QAL6461BAA 多用途乘用车

增加

发动机：SQRE4T16 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：前：100002420(JAPHL)

　　　　　　后：100002580(SEJONG YC)

燃油蒸发控制装置：F095F(柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：前：LSF4(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：LSF4(联合汽车电子有限公司)

QAL7163BAA 轿车

增加

发动机：SQRE4T16 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：前：100002420(JAPHL)

　　　　　　后：100002580(SEJONG YC)

燃油蒸发控制装置：F095F(柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：前：LSF4(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：LSF4(联合汽车电子有限公司)

QAL7163VAC 轿车

增加

发动机：SQRE4G16 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：前：100004671(FAURECIA)

　　　　　　后：100002579(JAPHL WUHU)

燃油蒸发控制装置：F095F(柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：前：LSF4(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：LSF4(联合汽车电子有限公司)

QAL7163VAD 轿车

增加

发动机：SQRE4G16 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：前：100004671(FAURECIA)

　　　　　　后：100002579(JAPHL WUHU)

燃油蒸发控制装置：F095F(柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：前：LSF4(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：LSF4(联合汽车电子有限公司)

QAL7163BAB 轿车

增加

发动机：SQRE4T16 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：前：100002420(JAPHL)

　　　　　　后：100002580(SEJONG YC)

燃油蒸发控制装置：F095F(柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：前：LSF4(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：LSF4(联合汽车电子有限公司)

QAL7163BAC 轿车

增加

发动机：SQRE4T16 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：前：100002420(JAPHL)

　　　　　　后：100002580(SEJONG YC)

燃油蒸发控制装置：F095F(柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：前：LSF4(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：LSF4(联合汽车电子有限公司)

QAL7163BAD 轿车

增加

发动机：SQRE4T16 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：前：100002420(JAPHL)

　　　　　　后：100002580(SEJONG YC)

燃油蒸发控制装置：F095F(柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：前：LSF4(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：LSF4(联合汽车电子有限公司)

**九、更改补充2018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

**3、德国宝马汽车公司**

X4 xDrive30i UJ316 越野乘用车(宝马)

发动机：B48B20B (BMW AG)

机外净化器：前：8 682 020(EBERSPACHER)

　　　　　　后：8 686 252(EBERSPACHER)

燃油蒸发控制装置：7 459 686(Kautex Textron)

氧传感器：前：LSU ADV(BOSCH)

　　　　　后：LSF-XFP 50(BOSCH)

更改为

发动机：B48B20B (BMW AG)

机外净化器：前：8 682 020(EBERSPACHER)

　　　　　　后：8 686 252(EBERSPACHER)

燃油蒸发控制装置：7 459 686(Kautex Textron)

氧传感器：前：LSU ADV(BOSCH)

　　　　　后：LSF-XFP 50(BOSCH)

**十、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 6

**8、观致汽车有限公司**

QAL7164VAB 轿车

增加

发动机：SQRE4G16 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：前：100004671(FAURECIA)

　　　　　　后：100002579(JAPHL WUHU)

燃油蒸发控制装置：F095F(柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：前：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

**十一、更改补充2018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 1

**3、广州汽车集团乘用车有限公司**

GAC6450A2H6 多用途乘用车

GAC6450A1H6 多用途乘用车

附件 5

**1、观致汽车有限公司**

QAL7161VAB 轿车

增加

发动机：SQRE4G16 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：前：100004671(FAURECIA)

　　　　　　后：100002579(JAPHL WUHU)

燃油蒸发控制装置：F095F(柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：前：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

QAL7161VMB 轿车

增加

发动机：SQRE4G16 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：前：100004671(FAURECIA)

　　　　　　后：100002579(JAPHL WUHU)

燃油蒸发控制装置：F095F(柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：前：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

QAL7164VMB 轿车

增加

发动机：SQRE4G16 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：前：100004671(FAURECIA)

　　　　　　后：100002579(JAPHL WUHU)

燃油蒸发控制装置：F095F(柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：前：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

QAL7165BMB 轿车

增加

发动机：SQRE4T16 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：前：100002420(JAPHL)

　　　　　　后：100002580(SEJONG YC)

燃油蒸发控制装置：F095F(柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：前：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

QAL7166BMB 轿车

增加

发动机：SQRE4T16 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：前：100002420(JAPHL)

　　　　　　后：100002580(SEJONG YC)

燃油蒸发控制装置：F095F(柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：前：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

QAL6460BMB 多用途乘用车

增加

发动机：SQRE4T16 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：前：100002420(JAPHL)

　　　　　　后：100002580(SEJONG YC)

燃油蒸发控制装置：F095F(柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：前：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

QAL6460BAE 多用途乘用车

增加

发动机：SQRE4T16 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：前：100002420(JAPHL)

　　　　　　后：100002580(SEJONG YC)

燃油蒸发控制装置：F095F(柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：前：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

QAL7167VAA 轿车

增加

发动机：SQRE4G16 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：前：100004671(FAURECIA)

　　　　　　后：100002579(JAPHL WUHU)

燃油蒸发控制装置：F095F(柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：前：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

或

发动机：SQRE4G16 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：前：100004671(FAURECIA)

　　　　　　后：100002579(JAPHL WUHU)

燃油蒸发控制装置：F095F(柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：前：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

**十二、更改补充2018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 1

**11、广汽本田汽车有限公司**

GHA6480KAC6A 多用途乘用车

增加

发动机：L15BD (东风本田发动机有限公司)

机外净化器：B67(佛山市丰富汽配有限公司)

燃油蒸发控制装置：F13/12-235-1(东莞双叶金属制品有限公司)

氧传感器：前：LHC(NGK SPARK PLUGS (U.S.A.),INC.)

　　　　　后：OAE(NGK SPARK PLUGS (U.S.A.),INC.)

颗粒捕集器（GPF）：B67(佛山市丰富汽配有限公司)

**十三、更改补充2019年度第二批车型目录**

(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 1

**7、东风悦达起亚汽车有限公司**

YQZ7146ADE6 轿车

发动机：G4FJ (东风悦达起亚汽车有限公司)

机外净化器：前：03FL0(佛吉亚(青岛)排气系统有限公司)

　　　　　　后：U03YD0(盐城世钟汽车配件有限公司)

燃油蒸发控制装置：29010-02100(HYUNDAI KEFICO CORPORATION)

氧传感器：前：39210-03800(HYUNDAI KEFICO CORPORATION)

　　　　　后：39210-03785(HYUNDAI KEFICO CORPORATION)

更改为

发动机：G4LC (东风悦达起亚汽车有限公司)

机外净化器：前：03FL0(佛吉亚(青岛)排气系统有限公司)

　　　　　　后：U03YD0(盐城世钟汽车配件有限公司)

燃油蒸发控制装置：31420-H7600(可附特汽车零部件制造（北京）有限公司)

氧传感器：前：39210-03800(HYUNDAI KEFICO CORPORATION)

　　　　　后：39210-03785(HYUNDAI KEFICO CORPORATION)

**15、广汽本田汽车有限公司**

GHA7100GAM6A 轿车

增加

发动机：P10A3 (东风本田发动机有限公司)

机外净化器：ZAF(武汉佛吉亚通达排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：MC191-TBT(上海马勒滤清系统有限责任公司)

氧传感器：前：LSU4.9(Robert Bosch LLC)

　　　　　后：LSF4.2(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：ZAF(武汉佛吉亚通达排气系统有限公司)

GHA7100GAC6A 轿车

增加

发动机：P10A3 (东风本田发动机有限公司)

机外净化器：ZAF(武汉佛吉亚通达排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：MC191-TBT(上海马勒滤清系统有限责任公司)

氧传感器：前：LSU4.9(Robert Bosch LLC)

　　　　　后：LSF4.2(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：ZAF(武汉佛吉亚通达排气系统有限公司)

GHA7100GAC6B 轿车

增加

发动机：P10A3 (东风本田发动机有限公司)

机外净化器：ZAF(武汉佛吉亚通达排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：MC191-TBT(上海马勒滤清系统有限责任公司)

氧传感器：前：LSU4.9(Robert Bosch LLC)

　　　　　后：LSF4.2(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：ZAF(武汉佛吉亚通达排气系统有限公司)

附件 7

**21、比亚迪汽车工业有限公司**

BYD7001BEV1 纯电动轿车

最大总质量:由 1445 更改为 1425

基准质量:由 1170 更改为 1150

**十四、更改补充2019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

**17、东风悦达起亚汽车有限公司**

YQZ7147AE6 轿车

发动机：G4LC (东风悦达起亚汽车有限公司)

机外净化器：前：03FL0(佛吉亚(青岛)排气系统有限公司)

　　　　　　后：U03YD0(盐城世钟汽车配件有限公司)

燃油蒸发控制装置：31420-H7600(可附特汽车零部件制造（北京）有限公司)

氧传感器：前：39210-03800(HYUNDAI KEFICO CORPORATION)

　　　　　后：39210-03785(HYUNDAI KEFICO CORPORATION)

更改为

发动机：G4LC (东风悦达起亚汽车有限公司)

机外净化器：前：03FL0(佛吉亚(青岛)排气系统有限公司)

　　　　　　后：U03YD0(盐城世钟汽车配件有限公司)

燃油蒸发控制装置：31420-H7600(可附特汽车零部件制造（北京）有限公司)

氧传感器：前：39210-03800(HYUNDAI KEFICO CORPORATION)

　　　　　后：39210-03765(HYUNDAI KEFICO CORPORATION)

YQZ7147E6 轿车

发动机：G4LC (东风悦达起亚汽车有限公司)

机外净化器：前：03FM0(佛吉亚(青岛)排气系统有限公司)

　　　　　　后：U03YD0(盐城世钟汽车配件有限公司)

燃油蒸发控制装置：31420-H7600(可附特汽车零部件制造（北京）有限公司)

氧传感器：前：39210-03800(HYUNDAI KEFICO CORPORATION)

　　　　　后：39210-03785(HYUNDAI KEFICO CORPORATION)

更改为

发动机：G4LC (东风悦达起亚汽车有限公司)

机外净化器：前：03FM0(佛吉亚(青岛)排气系统有限公司)

　　　　　　后：U03YD0(盐城世钟汽车配件有限公司)

燃油蒸发控制装置：31420-H7600(可附特汽车零部件制造（北京）有限公司)

氧传感器：前：39210-03800(HYUNDAI KEFICO CORPORATION)

　　　　　后：39210-03765(HYUNDAI KEFICO CORPORATION)

**十五、更改补充2019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 10

**22、山东中铃车辆制造有限公司**

ZA1500DT-6 电动两轮摩托车

车辆名称:由 电动正三轮摩托车 更改为 电动两轮摩托车