

# 交通部文件

交公路发〔2006〕48号

---

## 关于发布第17批高级客车类型划分 及等级评定表的通知

各省、自治区、直辖市、新疆生产建设兵团交通厅(局、委):

根据《营运客车类型划分及等级评定规则》(交公路发〔2002〕590号)规定,现发布《高级客车类型划分及等级评定表》(第17批),请认真贯彻实施。

- 附件:1. 高级客车类型划分及等级评定表  
2. 车型等级对照表

3. 关于《高级客车类型划分及等级评定表》的说明
4. 企业名称与厂家简称对照表
5. 部颁《高级客车类型划分及等级评定表》企业申请淘汰车型清单



## 附件 1

高级客车类型划分及等级评定表

技术参数	厂家	厦门金龙	厦门金龙	厦门金龙	厦门金龙	厦门金龙	北京北方
	车型	XML6119Y	XML6119Y	XML6117E2	XML6117E2AH	XML6117E2A	BFC6125BC
评定类型及等级		大型高一等	中型高一等	大型高二等	大型高一等	中型高一等	大型高一等
座位数+司机+导游 $\leq$		48+1+1	28+1+1	41+1+1	45+1+1	33+1+1	51 (48) +1+1
额定功率 kw $\geq$		206	147	220	191	147	221
比功率 kw/t $\geq$		12	13.5	14	12	13.5	12
最高车速 km/h $\geq$		110	110	120	110	110	110
匀速车内噪声 dB(A) $\leq$		72	72	69	72	72	72
发动机位置		后	后	后	后	后	后
乘客门位置		前	前	前、中	前	前	前(中)
车内通道宽 mm $\geq$		350	350	350	350	350	350
悬架类型		B	C	B	B	C	B
盘式制动器		-	-	-	-	-	-
ABS (一类)		装置	装置	装置	装置	装置	装置
蹄片间隙自调装置		装置	装置	装置	装置	装置	装置
缓行器		-	-	装置	-	-	-
动力转向		装置	装置	装置	装置	装置	装置
底盘自动润滑系统		-	-	装置	-	-	-
胎压车轮		装置	装置	装置	装置	装置	装置
无内胎子午线轮胎		装置	装置	装置	装置	装置	装置
座间距 (同向) mm $\geq$		720	720	750	720	720	720
座垫宽 mm $\geq$		440	440	440	440	440	440
座椅深 mm $\geq$		440	440	440	440	440	440
靠背高 mm $\geq$		680	680	720	680	680	680
靠背角度可调		装置	装置	装置	装置	装置	装置
扶手 (靠通道处)		可调	可调	可调	可调	可调	可调
座椅脚垫		可调	-	可调	可调	-	可调
座椅横移 (向通道) mm $\geq$		60	60	60	60	60	60
座椅两点式安全带		-	-	-	-	-	-
空气调节装置		冷暖	冷暖	冷暖	冷暖	冷暖	冷暖
卫生间 (位置)		-	-	中	-	-	-
影视设备		装置	装置	装置	装置	装置	装置
音响设备		装置	装置	装置	装置	装置	装置
饮水设备或冰箱		装置	装置	装置	装置	装置	装置
CAN 总线		-	-	装置	-	-	-
车桥随动转向		-	-	-	-	-	-
行驶记录仪		装置	装置	装置	装置	装置	装置
人均行李舱容积 m <sup>3</sup> /人 $\geq$		0.13	0.06	0.18	0.15	0.09	0.13
特殊结构说明							

## 高级客车类型划分及等级评定表

技术参数	厂家	长春客车	长春客车	扬州亚星	扬州亚星	牡丹汽车	盐城中威
	车型	CCJ6120DH	CCJ6100DH	JS6971H1	JS6891H1	MD6123PDU	YCK6126 HGI
评定类型及等级		大型高一级	大型高一级	大型高一级	中型高一级	大型高一级	大型高一级
座位数+司机+导游 $\leq$		47+1+1	39+1+1	37+1+1	33+1+1	40(47)+1+1	49+1+1
额定功率 kw $\geq$		199	177	155	162	213	221
比功率 kw/t $\geq$		12	12	12	13.5	12	12
最高车速 km/h $\geq$		110	110	110	110	110	110
匀速车内噪声 dB(A) $\leq$		72	72	72	72	72	72
发动机位置		后	后	后	后	后	后
乘客门位置		前	前	前	前	前(中)	前
车内通道宽 mm $\geq$		350	350	350	350	350	350
悬架类型		C	C	B	B	B	B
盘式制动器		-	-	-	-	-	-
ABS (一类)		装置	装置	装置	装置	装置	装置
蹄片间隙自动装置		装置	装置	装置	装置	装置	装置
缓行器		-	-	-	-	-	-
动力转向		装置	装置	装置	装置	装置	装置
底盘自动润滑系统		-	-	-	-	-	-
旋压车轮		装置	装置	装置	装置	装置	装置
无内胎子午线轮胎		装置	装置	装置	装置	装置	装置
座间距(纵向) mm $\geq$		720	720	720	720	720	720
座垫宽 mm $\geq$		440	440	440	440	440	440
座垫深 mm $\geq$		440	440	440	440	440	440
靠背高 mm $\geq$		680	680	680	680	680	680
靠背角度可调		装置	装置	装置	装置	装置	装置
扶手(靠通道处)		可调	可调	可调	可调	可调	可调
座椅脚蹬		可调	可调	可调	-	可调	可调
座椅横移(向通道) mm $\geq$		60	60	60	60	60	60
座椅两点式安全带		-	-	-	-	-	-
空气调节装置		冷暖	冷暖	冷暖	冷暖	冷暖	冷暖
卫生间(位置)		-	-	-	-	-	-
影视设备		装置	装置	装置	装置	装置	装置
音响设备		装置	装置	装置	装置	装置	装置
饮水设备或冰箱		装置	装置	装置	装置	装置	装置
CAN总线		-	-	-	-	-	-
车桥随动转向		-	-	-	-	-	-
行驶记录仪		装置	装置	装置	装置	装置	装置
人均行李舱容积 m <sup>3</sup> /人 $\geq$		0.15	0.13	0.11	0.09	0.15	0.15
特殊结构说明							

## 高级客车类型划分及等级评定表

技术参数 评定类型及等级 座位数+司机+导游 额定功率 比功率 最高车速 匀速车内噪声 发动机位置 乘客门位置 车内通道宽 悬架类型 盘式制动器 ABS (一类) 蹄片间隙自调装置 缓行器 动力转向 底盘自动润滑系统 旋压车轮 无内胎子午线轮胎 座间距 (同向) 座垫宽 座垫深 靠背高 靠背角度可调 扶手 (靠通道处) 座椅脚蹬 座椅横移 (向通道) 座椅两点式安全带 空气调节装置 卫生间 (位置) 影视设备 音响设备 饮水设备或冰箱 CAN 总线 车桥随动转向 行驶记录仪 人均行李舱容积 特殊结构说明	厂家	无锡太湖	苏州金龙	苏州金龙	苏州金龙	无锡神舟	伊利尔
	车型	XQ6123YH2	KLQ6896Q1	KLQ6896Q2	KLQ6840Q1	HYK6126H	TJR6110D01
评定类型及等级	大型高一级	中型高二级	中型高一级	中型高一级	大型高一级	大型高一级	
座位数+司机+导游	40+1+1	33+1+1	35+1+1	33+1+1	48+1+1	45 (43) +1+1	
额定功率 kw	235	169	155	132	243	213	
比功率 kw/t	12	14.5	13.5	13.5	12	12	
最高车速 km/h	110	115	110	110	110	110	
匀速车内噪声 dB(A)	72	70	72	72	72	72	
发动机位置	后	后	后	后	后	后	
乘客门位置	前	前	前	前	前	前(中)	
车内通道宽 mm	350	350	350	350	350	350	
悬架类型	B	B	B	B	B	B	
盘式制动器	-	-	-	-	-	-	
ABS (一类)	装置	装置	装置	装置	装置	装置	
蹄片间隙自调装置	装置	装置	装置	装置	装置	装置	
缓行器	-	装置	-	-	-	-	
动力转向	装置	装置	装置	装置	装置	装置	
底盘自动润滑系统	-	装置	-	-	-	-	
旋压车轮	装置	装置	装置	装置	装置	装置	
无内胎子午线轮胎	装置	装置	装置	装置	装置	装置	
座间距 (同向) mm	720	750	720	720	720	720	
座垫宽 mm	440	440	440	440	440	440	
座垫深 mm	440	440	440	440	440	440	
靠背高 mm	680	720	680	680	680	680	
靠背角度可调	装置	装置	装置	装置	装置	装置	
扶手 (靠通道处)	可调	可调	可调	可调	可调	可调	
座椅脚蹬	可调	可调	-	-	可调	可调	
座椅横移 (向通道) mm	60	60	60	60	60	60	
座椅两点式安全带	-	-	-	-	-	-	
空气调节装置	冷暖	冷暖	冷暖	冷暖	冷暖	冷暖	
卫生间 (位置)	-	-	-	-	-	-	
影视设备	装置	装置	装置	装置	装置	装置	
音响设备	装置	装置	装置	装置	装置	装置	
饮水设备或冰箱	装置	装置	装置	装置	装置	装置	
CAN 总线	-	-	-	-	-	-	
车桥随动转向	-	-	-	-	-	-	
行驶记录仪	装置	装置	装置	装置	装置	装置	
人均行李舱容积 m <sup>3</sup> /人	0.15	0.10	0.09	0.09	0.15	0.15	
特殊结构说明							

## 高级客车类型划分及等级评定表

技术参数	厂家	北汽福田	北汽福田	北汽福田	宇客安源	宇客安源	江西上饶
	车型	BJ6120 U0MJB	BJ6881 U6LGB	BJ6880 U6LGB	PK6119AI	PK6109AI	SR6123CH
评定类型及等级		大型高一档	中型高一档	中型高一档	大型高一档	大型高一档	大型高二档
座位数+司机+导游 $\leq$		40(47)+1+1	35+1+1	35+1+1	47+1+1	43+1+1	45+1+1
额定功率 kw $\geq$		221	162	156	212	177	239
比功率 kw/t $\geq$		12	13.5	13.5	12	12	14
最高车速 km/h $\geq$		110	110	110	110	110	120
匀速车内噪声 dB(A) $\leq$		72	72	72	72	72	69
发动机位置		后	后	后	后	后	后
乘客门位置		前(中)	前	前	前	前	前、中
车内通道宽 mm $\geq$		350	350	350	350	350	350
悬架类型		B	B	B	B	B	B
盘式制动器		-	-	-	-	-	-
ABS (一类)		装置	装置	装置	装置	装置	装置
刹车间隙自调装置		装置	装置	装置	装置	装置	装置
缓行器		-	-	-	-	-	装置
动力转向		装置	装置	装置	装置	装置	装置
底盘自动润滑系统		-	-	-	-	-	装置
旋压车轮		装置	装置	装置	装置	装置	装置
无内胎子午线轮胎		装置	装置	装置	装置	装置	装置
座间距(同向) mm $\geq$		720	720	720	720	720	750
座垫宽 mm $\geq$		440	440	440	440	440	440
座椅深 mm $\geq$		440	440	440	440	440	440
靠背高 mm $\geq$		680	680	680	680	680	720
靠背角度可调		装置	装置	装置	装置	装置	装置
扶手(靠通道处)		可调	可调	可调	可调	可调	可调
座椅脚蹬		可调	-	-	可调	可调	可调
座椅横移(向通道) mm $\geq$		60	60	60	60	60	60
座椅两点式安全带		-	-	-	-	-	-
空气调节装置		冷暖	冷暖	冷暖	冷暖	冷暖	冷暖
卫生间(位置)		-	-	-	-	-	中
影视设备		装置	装置	装置	装置	装置	装置
音响设备		装置	装置	装置	装置	装置	装置
饮水设备或冰箱		装置	装置	装置	装置	装置	装置
CAN总线		-	-	-	-	-	装置
车桥随动转向		-	-	-	-	-	-
行驶记录仪		装置	装置	装置	装置	装置	装置
人均行李舱容积 m <sup>3</sup> /人 $\geq$		0.15	0.09	0.09	0.15	0.13	0.18
特殊结构说明							

## 高级客车类型划分及等级评定表

技术参数 厂家 车型	湖南三湘	湖南三湘	三一客车	郑州宇通	郑州宇通	郑州宇通
	CK6125HP	CK6R30HA	SY6125	ZK6128HA	ZK6129HB	ZK6798HA
评定类型及等级	大型高一档	中型高一档	大型高二档	大型高二档	大型高一档	中型高一档
座位数+司机+导游 $\leq$	49+1+1	31+1+1	41+1+1	45+1+1	49(47)+1+1	28+1+1
额定功率 kw $\geq$	221	153	259	265	239	132
比功率 kw/t $\geq$	12	13.5	14	14	12	13.5
最高车速 km/h $\geq$	110	110	120	120	110	110
匀速车内噪声 dB(A) $\leq$	72	72	69	69	72	72
发动机位置	后	后	后	后	后	后
乘客门位置	前	前	前、中	前、中	前(中)	前
车内通道宽 mm $\geq$	350	350	350	350	350	350
悬架类型	B	B	B	B	B	B
盘式制动器	-	-	-	-	-	-
ABS (一类)	装置	装置	装置	装置	装置	装置
脚片回弹自调装置	装置	装置	装置	装置	装置	装置
缓行器	-	-	装置	装置	-	-
动力转向	装置	装置	装置	装置	装置	装置
底盘自动润滑系统	-	-	装置	装置	-	-
旋压车轮	装置	装置	装置	装置	装置	装置
无内胎子午线轮胎	装置	装置	装置	装置	装置	装置
座间距(同向) mm $\geq$	720	720	750	750	720	720
座垫宽 mm $\geq$	440	440	440	440	440	440
座椅深 mm $\geq$	440	440	440	440	440	440
靠背高 mm $\geq$	680	680	720	720	680	680
靠背角度可调	装置	装置	装置	装置	装置	装置
扶手(靠通道处)	可调	可调	可调	可调	可调	可调
座椅脚蹬	可调	-	可调	可调	可调	-
座椅横移(向通道) mm $\geq$	60	60	60	60	60	60
座椅两点式安全带	-	-	-	-	-	-
空气调节装置	冷暖	冷暖	冷暖	冷暖	冷暖	冷暖
卫生间(位置)	-	-	中	中	-	-
影视设备	装置	装置	装置	装置	装置	装置
音响设备	装置	装置	装置	装置	装置	装置
饮水设备或冰箱	装置	装置	装置	装置	装置	装置
CAN 总线	-	-	装置	装置	-	-
车桥随动转向	-	-	-	-	-	-
行驶记录仪	装置	装置	装置	装置	装置	装置
人均行李舱容积 m <sup>3</sup> /人 $\geq$	0.15	0.09	0.18	0.18	0.15	0.06
特殊结构说明						

## 高级客车类型划分及等级评定表

技术参数 评定类型及等级	厂家	西安西沃	珠海广通	上海申龙	上海申龙	上海申龙	上海申龙
	车型	XW6122B	GTQ6122G3	SLK6110 FIA	SLK6108 FIA	SLK6931 FIA	SLK6791 FSA
评定类型及等级		大型高二级	大型高一級	大型高一級	大型高一級	大型高一級	中型高一級
座位数+司机+导游 $\leq$		48+1+1	48 (47) +1+1	45 (43) +1+1	41+1+1	35+1+1	29+1+1
额定功率 kw $\geq$		233	221	221	199	162	135
比功率 kw/t $\geq$		14	12	12	12	12	13.5
最高车速 km/h $\geq$		120	110	110	110	110	110
匀速车内噪声 dB(A) $\leq$		69	72	72	72	72	72
发动机位置		后	后	后	后	后	后
乘客门位置		前、中	前(中)	前(中)	前	前	前
车内通道宽 mm $\geq$		350	350	350	350	350	350
悬架类型		B	B	B	B	B	C
盘式制动器		-	-	-	-	-	-
ABS (一类)		装置	装置	装置	装置	装置	装置
碟片间隙自调装置		装置	装置	装置	装置	装置	装置
缓行器		装置	-	-	-	-	-
动力转向		装置	装置	装置	装置	装置	装置
底盘自动润滑系统		装置	-	-	-	-	-
旋压车轮		装置	装置	装置	装置	装置	装置
无内胎子午线轮胎		装置	装置	装置	装置	装置	装置
座间距(同向) mm $\geq$		750	720	720	720	720	720
座垫宽 mm $\geq$		440	440	440	440	440	440
座椅深 mm $\geq$		440	440	440	440	440	440
靠背高 mm $\geq$		720	680	680	680	680	680
靠背角度可调		装置	装置	装置	装置	装置	装置
扶手(靠过道处)		可调	可调	可调	可调	可调	可调
座椅脚蹬		可调	可调	可调	可调	可调	-
座椅横移(向通道) mm $\geq$		60	60	60	60	60	60
座椅两点式安全带		-	-	-	-	-	-
空气调节装置		冷暖	冷暖	冷暖	冷暖	冷暖	冷暖
卫生间(位置)		中	-	-	-	-	-
影视设备		装置	装置	装置	装置	装置	装置
音响设备		装置	装置	装置	装置	装置	装置
饮水设备或冰箱		装置	装置	装置	装置	装置	装置
CAN 总线		装置	-	-	-	-	-
车桥随动转向		-	-	-	-	-	-
行驶记录仪		装置	装置	装置	装置	装置	装置
人均行李舱容积 m <sup>3</sup> /人 $\geq$		0.18	0.15	0.15	0.13	0.11	0.06
特殊结构说明							



## 高级客车类型划分及等级评定表

技术参数 车型	厂家	江淮客车	江淮客车	安徽安凯	安凯车辆	安凯车辆	贵州万达
		HK6124M1	HK6120M	HFF6137K86	HFX6122 K67	HFX6100 HK2	WD6798HC
评定类型及等级		大型高二级	大型高一级	特大型高二级	大型高二级	大型高一级	中型高一级
座位数+司机+导游	≤	48+1+1	47+1+1	83+1+1	43+1+1	38+1+1	28+1+1
额定功率	kw ≥	250	221	280	258	176	125
比功率	kw/t ≥	14	12	13	14	12	13.5
最高车速	km/h ≥	120	110	120	120	110	110
匀速车内噪声	dB(A) ≤	69	72	69	69	72	72
发动机位置		后	后	后	后	后	后
乘客门位置		前	前	前、中	前、中	前	前
车内通道宽	mm ≥	350	350	350	350	350	350
悬架类型		B	B	A	B	B	B
盘式制动器		-	-	装置	-	-	-
ABS (一类)		装置	装置	装置	装置	装置	装置
踏板间隙自调装置		装置	装置	装置	装置	装置	装置
缓行器		装置	-	装置	装置	-	-
动力转向		装置	装置	装置	装置	装置	装置
底盘自动润滑系统		装置	-	装置	装置	-	-
旋压车轮		装置	装置	装置	装置	装置	装置
无内胎子午线轮胎		装置	装置	装置	装置	装置	装置
座间距 (同向) mm ≥		750	720	750	750	720	720
座垫宽 mm ≥		440	440	440	440	440	440
座椅深 mm ≥		440	440	440	440	440	440
靠背高 mm ≥		720	680	720	720	680	680
靠背角度可调		装置	装置	装置	装置	装置	装置
扶手 (靠通道处)		可调	可调	可调	可调	可调	可调
座椅脚蹬		可调	可调	可调	可调	可调	-
座椅横移 (向通道) mm ≥		60	60	60	60	60	60
座椅两点式安全带		-	-	-	-	-	-
空气调节装置		冷暖	冷暖	冷暖	冷暖	冷暖	冷暖
卫生间 (位置)		后	-	中	中	-	-
影视设备		装置	装置	装置	装置	装置	装置
音响设备		装置	装置	装置	装置	装置	装置
饮水设备或冰箱		装置	装置	装置	装置	装置	装置
CAN 总线		装置	-	装置	装置	-	-
车桥随动转向		-	-	3 桥	-	-	-
行驶记录仪		装置	装置	装置	装置	装置	装置
人均行李舱容积 m <sup>3</sup> /人 ≥		0.18	0.15	0.17	0.18	0.11	0.06
特殊结构说明							

## 高级(卧铺)客车类型划分及等级评定表

技术参数	厂家	郑州宇通	上海申龙	安量安凯	桂林大宇	桂林大宇
	车型	ZK6120HWT	SLK6128 F5AW	HFF6121 WK79	GDW6120 HW6	GDW6120 HW7
评定类型及等级		大型高二级	大型高一级	大型高一级	大型高二级	大型高一级
卧铺排列形式		1+1+1	1+1+1	1+1+1	1+1+1	1+1+1
卧铺数+司机+导游	≥	26+1+1(平铺) 31(29)+1+1 (不可调半铺)	26+1+1(平铺) 31+1+1 (不可调半铺)	26+1+1(平铺) 30+1+1 (不可调半铺)	32+1+1 (不可调半铺)	36+1+1 (不可调半铺)
额定功率	kw ≥	250	258	228	290	250
比功率	kw/t ≥	14	12	12	14	12
最高车速	km/h ≥	120	110	110	120	110
匀速车内噪声	dB(A) ≤	69	72	72	69	72
发动机位置		后	后	后	后	后
乘客门位置		前(中)	前、中	前、后	前	前
悬架类型		B	B	B	B	B
盘式制动器		-	-	-	-	-
ABS(一类)		装置	装置	装置	装置	装置
蹄片间隙自调装置		装置	装置	装置	装置	装置
缓行器		装置	-	-	装置	-
动力转向		装置	装置	装置	装置	装置
底盘自动润滑系统		装置	-	-	装置	-
胎压车轮		装置	装置	装置	装置	装置
无内胎子午线轮胎		装置	装置	装置	装置	装置
卧铺全长	mm ≥	1900	1900	1900	1900	1900
卧铺宽度	mm ≥	500	500	500	500	500
铺纵向间距	mm ≥	1950(平铺) 1600(半铺)	1950(平铺) 1550(半铺)	1950(平铺) 1550(半铺)	1950(平铺) 1600(半铺)	1950(平铺) 1550(半铺)
铺横向间距	mm ≥	350	350	350	350	350
上铺空间高度	mm ≥	800	800	800	800	800
铺间高度	mm ≥	850	850	850	850	850
垂直脚窝高度	mm ≥	250	250	250	250	250
下铺面距地高度	mm ≥	250	250	250	250	250
护栏高度	mm ≥	150	150	150	150	150
铺垫厚	mm ≥	70	70	70	70	70
空气调节装置		冷暖	冷暖	冷暖	冷暖	冷暖
卫生间(位置)		中	-	-	后	-
影视设备		装置	装置	装置	装置	装置
饮水设备或冰箱		装置	装置	装置	装置	装置
CAN总线		装置	-	-	装置	-
车桥随动转向		-	-	-	-	-
行驶记录仪		装置	装置	装置	装置	装置
人均行李舱容积	m <sup>3</sup> /人 ≥	0.19	0.17	0.17	0.19	0.17
特殊结构说明						

## 附件 2

## 车 型 等 级 对 照 表

序号	厂家简称	车 型	评 定 类 型 及 等 级	额定功 率 kw ≥	座位(卧铺) 数+司机+导 游 ≤	乘客门 位置	卫生间 位 置
1	北京北方	BFC6125BY	与第十七批 BFC6125BC 同	228	51(49)+1+1	前(中)	—
2	北汽福田	BJ6120U8MKB-1	与第十七批 BJ6120U8MJB 同	221	49(47)+1+1	前(中)	—
		BJ6120U8MJB-1	与第十七批 BJ6120U8MJB 同	221	49(47)+1+1	前(中)	—
		BJ6881U6LGB-1	与第十七批 BJ6881U6LGB 同	162	35+1+1	前	—
		BJ6880U6LGB-1	与第十七批 BJ6880U6LGB 同	156	35+1+1	前	—
3	牡丹汽车	MD6123PDL	与第十七批 MD6123PDU 同	239	49(47)+1+1	前(中)	—
4	郑州宇通	ZK6128H	与第十七批 ZK6128HA 同	257	45+1+1	前、中	中
5	西安西沃	XW6122C	与第十七批 XW6122B 同	253	45+1+1	前、中	中
6	上海申龙	SLK6931F3A	与第十七批 SLK 6931F1A 同	173	35+1+1	前	—
7	无锡神舟	HYK6126W	与第十七批 HYK6126H 同	243	33+1+1 (不可调 半躺)	前	—
8	安重车辆	HFX6123WK68	与第十七批 HFX6122K67 同	258	30+1+1 (不可调 半躺)	前	后
		HFX6122WK68	与第十七批 HFX6122K67 同	221	30+1+1 (不可调 半躺)	前	后
9	湖南三湘	CK6125WP	与第十七批 CK6125HP 同	221	36+1+1 (不可调 半躺)	前	—

### 附件 3

## 关于《高级客车类型划分及等级评定表》的说明

一、车辆各项技术参数及服务装备均需符合评定表中的要求,只要有一项低于相应类型及等级的标准限值,在核发《道路运输证》时就不能核定为该类型及等级。

二、评定表中各车型的技术参数及服务装备等均以新出厂的车辆为依据,所有内容均经过现场核查或实测。对于在用营运客车,还应根据车辆的实际技术状况进行等级评定。

三、对已评定类型及等级的客车如因改装(改造),引起表中所列技术参数及服务装备变化的,需重新核定等级。

四、评定表中划“一”的为该等级车型该项技术参数或服务装备不要求。

附件 4

## 企业名称与厂家简称对照表

序号	申报企业名称	厂家简称
1	北京北方华德尼奥普兰客车股份有限公司	北京北方
2	北汽福田汽车股份有限公司	北汽福田
3	天津伊利萨尔客车制造有限公司	伊利萨尔
4	长春城市车辆制造有限公司	长春客车
5	上海申龙客车有限公司(原上海驶抵达旅游客车有限公司)	上海申龙 (原上海驶抵达)
6	金龙联合汽车工业(苏州)有限公司	苏州金龙
7	一汽客车无锡汽车厂	无锡太湖
8	牡丹汽车股份有限公司	牡丹汽车
9	无锡神舟汽车制造有限公司	无锡神舟
10	扬州亚星客车股份有限公司	扬州亚星
11	盐城中威客车有限公司	盐城中威
12	安徽安凯汽车股份有限公司	安徽安凯
13	安徽江淮客车有限公司	江淮客车
14	安徽安凯车辆制造有限公司(安徽安凯汽车集团有限公司)	安徽车辆(安徽安凯)
15	厦门金龙联合汽车工业有限公司	厦门金龙
16	厦门金龙旅行车有限公司	厦门金旅
17	安源实业股份有限公司萍乡客车厂	萍客安源
18	江西鑫新实业股份有限公司上饶客车厂	江西上饶
19	郑州宇通客车股份有限公司	郑州宇通
20	湖南省三湘客车集团有限公司	湖南三湘
21	湖南三一客车有限公司	三一客车
22	珠海市广通汽车有限公司	珠海广通
23	桂林大宇客车有限公司	桂林大宇
24	贵州万达客车股份有限公司	贵州万达
25	西安西沃客车有限公司	西安西沃

附件 5

部颁《高级客车类型划分及等级评定表》

企业申请淘汰车型清单

序号	企业名称	评定表批次与车型型号
1	扬州亚星客车股份有限公司	第 15 批: JS6117H、JS6117H1

**主题词：营运 客车 等级 通知**

---

抄送：各省、自治区、直辖市、新疆生产建设兵团交通厅（局、委）道路运输管理局（处），中国公路学会客车分会，各有关客车生产厂家。

---

交通部办公厅

2006年2月8日印发

---

