

# 交通运输部文件

交运发〔2011〕20号

---

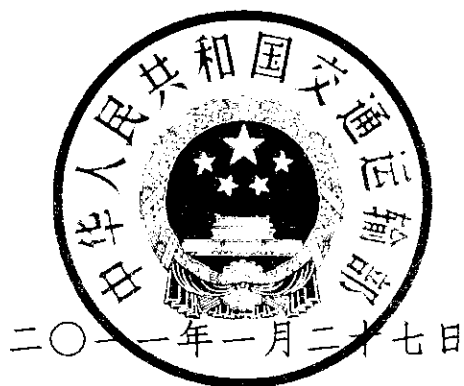
## 关于发布第37批高级客车 类型划分及等级评定表的通知

各省、自治区、直辖市、新疆生产建设兵团及计划单列市交通运输厅(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37批),请认真贯彻执行。

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



# 附件 1

## 高级客车类型划分及等级评定表

技术参数	车型	北京北方	北京北方	北京北方	上海申龙	上海申龙	上海申龙
		BFC6120	BFC6120	BFC6120	SLK6126	SLK6940	SLK6602
额定载客及等级	A2-2	B2-2	A2	F6AN	F2A3	C1G3	
座位数(前排/后排)	49+1+1	49+1+1	53+51+1+1	53+51+1+1	35+1+1	16+1	
额定功率 kw ≥	243	247	243	270	169	92	
比功率 kw/t ≥	13.5	13.5	12	12	12	19	
最高车速 km/h ≥	120	120	130	110	110	105	
匀速车再噪声 d(BEA) ≤	69	69	72	72	72	72	
发动机位置	中	中	中	前	中	中	
乘客门位置	前中	前中	前+后中 *	前中 *	前中	中	
车内通道宽 mm ≥	350	350	350	350	350	300	
悬架类型	A	A	A	B	B	F	
制动助力器	装置	装置					
ABS (选)	装置	装置	装置	装置	装置	装置	
日间后视镜装置	装置	装置	装置	装置	装置	装置	
缓行器	装置	装置	装置	装置	装置		
底盘自动卸货系统	装置	装置					
新式车轮	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		
座间距(同向) mm ≥	750	750	720	720	720	670	
座垫宽 mm ≥	440	440	440	440	440	440	
座垫深 mm ≥	440	440	440	440	440	440	
靠背宽 mm ≥	720	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	
座椅脚踏	可调	可调	可调	可调	可调		
座椅横移(向通道) mm ≥	60	60	60	60	60		
座椅汽车安全带	装置	装置	装置	装置	装置	装置	
暖气(选)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		
饮水设备或冰箱	装置	装置	装置	装置	装置		
CAN总线	装置	装置					
座椅自动转向							
行驶记录仪	装置	装置	装置	装置	装置		
发动机舱自动灭火装置	装置	装置	装置	装置	装置		
人均行李舱容积 m <sup>3</sup> /人 ≥	0.17	0.17	0.15	0.075	0.11		
特殊结构说明				天然			

\*注:“/”表示可选配置

厂家	苏州金龙	苏州金龙	苏州金龙	苏州金龙	苏州金龙	苏州金龙
车型	KLQ6145	KLQ6145	KLQ6125	KLQ6125	KLQ6125	KLQ6798
技术参数	DE42	DE41	DE4	DE42	BE41	QE41
车型类型及等级	特大型 高二级	特大型 高级	大型高级	大型高级	大型高级	中型高级
车身长度 mm	13700	13700	12000	12000	12000	7948
座位数+司机+导游	61+1+1	65+1+1	47+1+1	53+1+1	53 51+1+1	21+1+1
额定功率 kw ≥	273	351	354	343	224	132
比功率 kw/t ≥	12	11	15	15.5	12	13
最高车速 km/h ≥	120	110	125	120	110	110
匀速车内噪声 dB(A) ≤	69	72	66	69	72	72
发动机位置	后	后	后	后	后	后
乘客门位置	前中	前中	前中	前中	前-前中	前
车内通道宽 mm ≥	350	350	350	350	350	350
悬架类型	A	A	A	A	B	B、C
鼓式制动器	装置	装置	装置	装置	-	-
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
缓速器	装置	装置	装置	装置	装置	-
底盘自动润滑系统	装置	装置	装置	装置	-	-
旋出车轮	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	770	750	720	720
座垫宽 mm	440	440	450	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
座椅脚踏	可调	可调	可调	可调	可调	-
座椅横移(同通道) mm ≥	60	60	60	60	60	60
座椅汽车安全带	装置	装置	装置	装置	装置	装置
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	中	-	-
影视设备	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	3 桥	-	-	-	-
行驶记录仪	装置	装置	装置	装置	装置	装置
发动机舱自动灭火装置	装置	装置	装置	装置	装置	-
人均行李舱容积 m <sup>3</sup> /人 ≥	0.15	0.13	0.19	0.17	0.15	0.06
特殊结构说明	低驾驶区	低驾驶区	低驾驶区	低驾驶区	-	-

注： "-" 表示可选配置

厂家	江苏女神	江苏友谊	常州黄海	依维柯	九龙汽车	安徽安凯
车型	JB6110K	ZGT6820	DD6110K01	NJ6745CE2	BKL6600C	HFF6100
技术参数	DHG				LK10D	
评定类型及等级	大型高一级	中型高一级	大型高一级	中型高一级	小型高一级	大型高一级
车身长度 mm	11200	8150	10800	7445	5990	10490
座位数+司机+导游 ≤	49:47(+1+1)	29+1+1	45+1+1	22+1+1	15+1+1	45(43)+1+1
额定功率 kw ≥	206	132	177	92	75	177
比功率 kw/t ≥	12	13	12	13	19	12
最高车速 km/h ≥	110	110	110	110	105	110
匀速车内噪声 dB(A) ≤	72	72	72	72	72	72
发动机位置	后	后	后	前	前	后
乘客门位置	前/前中 *	前	前	前	前中	前/前中 *
车内通道宽 mm ≥	350	350	350	350	300	350
悬架类型	B	C	B	E	E	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		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
无内胎子午线轮胎	装置	装置	装置	装置		装置
座间距 (同向) mm ≥	720	720	720	720	670	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 ≥	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
座椅脚踏	可调		可调			可调
座椅横移 (向通道) mm ≥	60	60	60	60		60
座椅汽车安全带	装置	装置	装置	装置	装置	装置
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
饮水设备或冰箱	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
发动机舱自动灭火装置	装置		装置			装置
人均行李舱容积 m <sup>3</sup> /人 ≥	0.15	0.09	0.13			0.13

特殊结构说明

\*注释：“( )”表示可选配置

技术参数	厂家	金华青年	金华青年	郑州宇通	郑州宇通	郑州宇通	郑州宇通
	车型	JNP6126B	JNP6900H	ZK6147	ZK6147	ZK6120	ZK6127
评价类型及等级		大型高二级	中型高二级	特大型 高二级	特大型 高一级	大型高二级	大型高一级
车身长度 mm		12000	9000	13670	13670	12000	12000
座位数+司机+导游	≤	47+1+1	33+1+1	55 (53)+1+1	59+1+1	45 (43)+1+1	57 (55)+1+1
额定功率 kw	≧	265	183.9	275	280	243	280
比功率 kw/t	≧	13.5	14	12	11	13.5	12
最高车速 km/h	≧	120	115	120	110	120	110
匀速车内噪声 dB(A)	≤	69	70	69	72	69	72
发动机位置		后	后	后	后	后	后
乘客门位置		前中	前	前中 (前后)*	前中 (前后)*	前中 (前后)*	前(前中)*
车内通道宽 mm	≧	350	350	350	350	350	350
悬架类型		A	B	B	B	B	B
盘式制动器		装置	-	装置	装置	装置	-
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	装置	装置	装置	装置	装置
底盘自动润滑系统		装置	装置	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	750	750	720	750	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	720	720	680	720	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
座椅脚踏		可调	可调	可调	可调	可调	可调
座椅横移(向通道) mm	≧	60	60	60	60	60	60
座椅汽车安全带		装置	装置	装置	装置	装置	装置
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(后)*	-	中(后)*	-
影视设备		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	3桥	-	-
行驶记录仪		装置	装置	装置	装置	装置	装置
发动机舱自动灭火装置		装置	-	装置	装置	装置	装置
人均行李舱容积 m <sup>3</sup> /人	≧	0.17	0.10	0.15	0.065	0.17	0.075
特殊结构说明					天然气		低驾天然气

\*注释：“-”表示可选配置。

技术参数	厂家		洛阳中集	华晨金杯	江铃全顺	江铃全顺	江铃全顺	江铃全顺
	车型		CLY6810	SY6548	JX6581	JX6581	JX6501	JX6501
技术参数			HDA	MS3BH	T-M4	T-H4	T-M4	T-L4
评定类型及等级			中最高一级	小型高一级	小型高一级	小型高一级	小型高一级	小型高一级
车身长度	mm		8145	5420	5780	5780	4963	4963
座位数+司机+导游	△		31+1+1	12+1+1	14+1	14+1	11+1	11+1
额定功率	kw	W	132	102	103	103	103	103
比功率	kw/t	W	13	19	19	19	19	19
最高车速	km/h	W	110	105	105	105	105	105
匀速车内噪声	dB(A)	△	72	72	72	72	72	72
发动机位置			后	前	前	前	前	前
乘客门位置			前	前中	前中	前中	前中	前中
车内通道宽	mm	W	350	300	300	300	300	300
悬架类型			B	E	E	E	E	E
盘式制动器			-	-	-	-	-	-
ABS (一类)			装置	装置	装置	装置	装置	装置
碟片间隙自动装置			装置	装置	装置	装置	装置	装置
缓行器			-	-	-	-	-	-
底盘自动润滑系统			-	-	-	-	-	-
旋压车轮			装置	-	-	-	-	-
无内胎子午线轮胎			装置	-	-	-	-	-
座间距 (同向) mm	W		720	670	670	670	670	670
座垫宽 mm	W		440	440	440	440	440	440
座椅深 mm	W		440	440	440	440	440	440
靠背高 mm	W		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			-	-	-	-	-	-
座椅横移 (向通道) mm ≥			60	-	-	-	-	-
座椅汽车安全带			装置	装置	装置	装置	装置	装置
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	-	-	-	-	-
饮水设备或冰箱			装置	-	-	-	-	-
CAN 总线			-	-	-	-	-	-
车桥随动转向			-	-	-	-	-	-
行驶记录仪			装置	-	-	-	-	-
发动机舱自动灭火装置			-	-	-	-	-	-
人均行李舱容积 m <sup>3</sup> /人 ≥			0.09	-	-	-	-	-
特殊结构说明			-	-	-	-	-	-

\*注释: “-”表示可选配置

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	厦门金龙
	车型	XMQ6129 DY4A	XMQ6128 AY4B	XMQ6129 EY4C	XMQ6898Y6	XMQ6898Y7	XML6128 M18
评定类型及等级		大型高一级	大型高二级	大型高一级	中型高二级	中型高一级	大型高二级
车身高度 mm		11950	12000	12000	8945	8945	11985
座位数+司机+导游	≥	45+1+1	47+1+1	57(55)+1+1	37(35)+1+1	37(35)+1+1	53+1+1
额定功率 kw	≥	258	243	220	169	155	297
比功率 kw/t	≥	15	13.5	12	14	13	15
最高车速 km/h	≥	125	120	110	115	110	125
匀速车内噪声 dB(A)	≤	66	69	72	70	72	66
发动机位置		后	后	后	后	后	后
乘客门位置		前中	前(前中)*	前(前中)*	前(前中)*	前(前中)*	前中
车内通道宽 mm	≥	350	350	350	350	350	350
悬架类型		A	B	B	B	B、C	A
盘式制动器		装置	装置	-	-	-	装置
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	装置	装置	装置	-	装置
底盘自动润滑系统		装置	装置	-	装置	-	装置
旋式车轮		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	≥	770	750	720	750	720	770
座垫宽 mm	≥	450	440	440	440	440	450
座椅深 mm	≥	440	440	440	440	440	440
靠背高 mm	≥	720	720	680	720	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	-	可调
座椅横移(向通道) mm	≥	60	60	60	60	60	60
座椅汽车安全带		装置	装置	装置	装置	装置	装置
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	-	-	-	中
影视设备		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		-	-	-	-	-	-
行驶记录仪		装置	装置	装置	装置	装置	装置
发动机舱自动灭火装置		装置	装置	装置	-	-	装置
人均行李舱容积 m <sup>3</sup> /人	≥	0.19	0.17	0.15	0.10	0.09	0.19
特殊结构说明				低驾驶区			低驾驶区

\*注释：“-”表示可选配置



技术参数	厂家	厦门金旅	厦门金旅	福建新龙马	福建新龙马	中通客车	中通客车
	车型	XML6128 J63	XML6730 J13	FJ6120HA2	FJ6105HA	LCK6129 HCD	LCK6117 HDI
评定车型及等级		大型高一级	中型高一级	大型高一级	大型高一级	大型高一级	大型高一级
车身长度 mm		11985	7345	11980	10490	11990	10980
座位数+司机+导游 ≤		57(55)+1+1	22+1	59(57)+1+1	51(49)+1+1	53(51)+1+1	47(45)+1+1
额定功率 kw ≥		243	100	243	177	247	206
比功率 kw/t ≥		12	13	12	12	12	12
最高车速 km/h ≥		110	110	110	110	110	110
匀速车内噪声 dB(A) ≤		72	72	72	72	72	72
发动机位置		后	后	后	后	后	后
乘客门位置		前(前中)*	中	前(前中、 前后)*	前(前中)*	前(前中)*	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
碟片回弹自调装置		装置	装置	装置	装置	装置	装置
缓行器		装置	-	装置	装置	装置	装置
底盘自动润滑系统		-	-	-	-	-	-
破压车轮		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	720	720	720	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 ≥		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 ≥		60	60	60	60	60	60
座椅汽车安全带		装置	装置	装置	装置	装置	装置
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
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
发动机舱自动灭火装置		装置	-	装置	装置	装置	装置
人均行李舱容积 m <sup>3</sup> /人 ≥		0.15	-	0.15	0.13	0.075	0.13
特殊结构说明		低驾驶区		低驾驶区	低驾驶区	天然气	

\*注释：“-”表示可选配置。

厂家 车型		西安西沃	西安西沃	西安西沃	桂林客车	桂林客车
		XW6123CE	XW6123CF	XW6960A	GL6118HS	GL6903HS
技术参数						
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	中型高二级
车身长度	mm	12000	12000	9580	10600	8995
座位数+司机+导游	≤	45+1+1	53(49)+1+1	37+1+1	39+1+1	35+1+1
额定功率	kw	261	261	179	206	198.5
比功率	kw/t	13.5	12	12	13.5	14
最高车速	km/h	120	110	110	120	115
匀速车内噪声	dB(A)	69	72	72	69	70
发动机位置		后	后	后	后	后
乘客门位置		前(前中)*	前(前中)*	前	前	前
车内通道宽	mm	350	350	350	350	350
悬架类型		A、B	B	B	B	B
盘式制动器		装置	-	-	装置	-
ABS(一类)		装置	装置	装置	装置	装置
随片间隙自动调装置		装置	装置	装置	装置	装置
缓行器		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
无内胎子午线轮胎		装置	装置	装置	装置	装置
座间距(同向)	mm	750	720	720	750	750
座垫宽	mm	440	440	440	440	440
座椅深	mm	440	440	440	440	440
靠背高	mm	720	680	680	720	720
靠背角度可调		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
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
座椅汽车安全带		装置	装置	装置	装置	装置
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
发动机舱自动灭火装置		装置	装置	装置	装置	-
人均行李舱容积	m <sup>3</sup> /人	0.17	0.15	0.11	0.15	0.10
特殊结构说明						

\*注释：“-”表示可选配置。

### 高级（卧铺）客车类型划分及等级评定表

技术参数	单位	厂家	苏州金龙	苏州金龙	苏州金龙	厦门金龙	厦门金龙
		4 型	KLQ6125	KLQ6125	KLQ6125	XMQ6129	XMQ6129
额定功率	kw		DWE41	DW1	DWC	AP4C	AP4B
额定类型及等级			大型高一级	大型高一级	大型高一级	大型高一级	大型高二级
车身长度	mm		12000	12000	12000	11950	11950
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	≤		38+1+1 (半躺)	38+1+1 (半躺)	38+1+1 (半躺)	38(36)+1+1 (半躺)	36+1+1 (半躺)
额定功率	kw	∇	228	228	228	220	243
比功率	kw/t	∇	12	12	12	12	13.5
最高车速	km/h	∇	110	110	110	110	120
匀速车内噪声	dB(A)	∇	72	72	72	72	69
发动机位置			后	后	后	后	后
乘客门位置			前	前	前	前/前中*	前
悬架类型			B	B	B	B	B
盘式制动器							装置
ABS (一类)			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
缓行器			装置	装置	装置	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
旋压车轮			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)	1950 (平铺)	1950 (平铺)	1950 (平铺)	1950 (平铺)
			1550 (半躺)	1550 (半躺)	1550 (半躺)	1550 (半躺)	1600 (半躺)
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
重叠脚窝内端高	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
卧铺汽车安全带			装置	装置	装置	装置	装置
空气调节装置			冷暖	冷暖	冷暖	冷暖	冷暖
卫生间 (位置)							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
车桥随动转向							
行驶记录仪			装置	装置	装置	装置	装置
发动机舱自动灭火装置			装置	装置	装置	装置	装置
人均行李舱容积 m <sup>3</sup> /人	≥		0.17	0.17	0.17	0.17	0.19
特殊结构说明			低驾驶区	低驾驶区	低驾天然气	低驾驶区	低驾驶区

\*注：∇ 表示可选配置

		厂家	厦门金龙	郑州宇通	福建新龙马
		车型	XMQ6129	ZK6147	FJ6120WA2
技术参数			BP4C	HWQEA	
评定类型及等级			大型高一级	特大型高一级	大型高一级
车身长度	mm		12000	13670	11980
卧铺排列形式			1+1+1	1+1+1	1+1+1
卧铺数+司机+导游	≧		38(36)+1+1 (半躺)	42+1+1(半躺)	38(36)+1+1 (半躺)
额定功率	kw	∇	220	275	243
比功率	kw/t	∇	12	12	12
最高车速	km/h	∇	110	120	110
匀速车内噪声	dB(A)	∇	72	69	72
发动机位置			后	后	后
乘客门位置			前(前中)*	前中(前后)*	前(前中, 前后)*
悬架类型			B	B	B
盘式制动器				装置	
ABS(一类)			装置	装置	装置
蹄片间隙自调装置			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
底盘自动润滑系统				装置	
鼓压车轮			装置	装置	装置
无内胎子午线轮胎			装置	装置	装置
卧铺全长	mm	∇	1900	1900	1900
卧铺宽度	mm	∇	500	500	500
铺纵向间距	mm	∇	1950(平铺) 1550(半躺)	1950(平铺) 1600(半躺)	1950(平铺) 1550(半躺)
铺横向间距	mm	∇	350	350	350
上铺空间高度	mm	∇	800	800	800
铺间高度	mm	∇	850	850	850
重叠脚窝内端高	mm	∇	250	250	250
下铺面距地高度	mm	∇	250	250	250
护栏高度	mm	∇	150	150	150
铺垫厚	mm	∇	70	70	70
卧铺汽车安全带			装置	装置	装置
空气调节装置			冷暖	冷暖	冷暖
卫生间(位置)				中(后)*	
影视设备			装置	装置	装置
饮水设备或冰箱			装置	装置	装置
CAN总线				装置	
车桥随动转向				3桥	
行驶记录仪			装置	装置	装置
发动机舱自动灭火装置			装置	装置	装置
人行行李舱容积 m <sup>3</sup> /人	≧		0.17	0.18	0.17
特殊结构说明			低驾驶室	低驾驶室	低驾驶室

\*注释: ∇ 表示可选配置

## 附件 2

# 车型等级对照

序号	厂家简称	车型	拟评定类型及等级同	额定功率 kW	车身长度 mm	座位+卧铺+司机+导员 ≥	乘客门位置	悬架类型	卫生间位置	行李舱容积	特殊结构说明
1	金龙	XMQ6113J18	纯电动城市客车	110	11300	13	前	空气	前	1.5	
		XMQ6998J18	纯电动城市客车	90	9980	9	前	空气	前	1.5	
		XMQ6958J18	纯电动城市客车	90	9580	9	前	空气	前	1.5	
2	宇通	ZK6147HAA	纯电动城市客车	147	14700	17	前	空气	前	1.5	
		ZK6126HQB9	纯电动城市客车	126	12600	16	前	空气	前	1.5	前风挡玻璃
		ZK6121HA9	纯电动城市客车	121	12100	16	前	空气	前	1.5	
		ZK6120RHAA	纯电动城市客车	120	12000	16	前	空气	前	1.5	
		ZK6120HYA1	纯电动城市客车	120	12000	16	前	空气	前	1.5	
		ZK6126HQA9	纯电动城市客车	126	12600	16	前	空气	前	1.5	前风挡玻璃
		ZK6126HQA9	纯电动城市客车	126	12600	16	前	空气	前	1.5	前风挡玻璃
3	厦门金龙	XMQ6129BY4	纯电动城市客车	129	12900	19	前	空气	前	1.5	
		XMQ6129AY4	纯电动城市客车	129	12900	19	前	空气	前	1.5	
		XMQ6129EY4	纯电动城市客车	129	12900	19	前	空气	前	1.5	前风挡玻璃
		XMQ6129CY4	纯电动城市客车	129	12900	19	前	空气	前	1.5	
		XMQ6129BY4	纯电动城市客车	129	12900	19	前	空气	前	1.5	
		XMQ6129AY4	纯电动城市客车	129	12900	19	前	空气	前	1.5	
		XMQ6128AY4	纯电动城市客车	128	12800	18	前	空气	前	1.5	
		XMQ6128AY4	纯电动城市客车	128	12800	18	前	空气	前	1.5	

XMQ6111AY4 C	同本批 XMQ6129CYS	24	2000	1700	0	0	0.15	无
XMQ6129CYS 3C	同本批 XMQ6111AY4	24	2000	1700	0	0	0.15	无
XMQ6118EYS 3C	同本批 XMQ6129CYS	24	2000	1700	0	0	0.15	无
XMQ6898Y4	同本批 XMQ6111AY4	24	2000	1700	0	0	0.15	无
XMQ6900AYD 5C	同本批 XMQ6129CYS	24	2000	1700	0	0	0.15	无
KLQ6125AL42	同本批 KLQ6125AL41	28	2000	1700	0	0	0.15	无
KLQ6125AL41	同本批 KLQ6125AL42	28	2000	1700	0	0	0.15	无
KLQ6125DE41	同本批 KLQ6125AL41	28	2000	1700	0	0	0.15	无
KLQ6118HQ1	同本批 KLQ6125AL41	28	2000	1700	0	0	0.15	无
KLQ6125QC	同本批 KLQ6125AL41	28	2000	1700	0	0	0.15	无
KLQ6977QC	同本批 KLQ6125AL41	28	2000	1700	0	0	0.15	无
KLQ6920QC	同本批 XMQ6129CYS	24	2000	1700	0	0	0.15	无

\*注释：“0”表示可选配置。

## 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须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。确需降级的,由地市级道路运输管理机构对该车型进行现场核查和实测,确认符合标准后,才予以降级。高级客车等级只能下降一个等级。

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因改装(改造),引起评定表中所列技术参数及服务装备变化的,须重新核定等级。

四、评定表中划“—”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	沈阳华晨金杯汽车有限公司	华晨金杯
3	上海申龙客车有限公司	上海申龙
4	南京依维柯汽车有限公司	依维柯
5	常州黄海汽车有限公司	常州黄海
6	金龙联合汽车工业(苏州)有限公司	苏州金龙
7	江苏友谊汽车有限公司	江苏友谊
8	江苏女神汽车集团公司	江苏女神
9	江苏九龙汽车制造有限公司	九龙汽车
10	金华青年汽车制造有限公司	金华青年
11	江铃汽车股份有限公司	江铃全顺
12	安徽安凯汽车股份有限公司	安徽安凯
13	厦门金龙联合汽车工业有限公司	厦门金龙
14	厦门金龙旅行车有限公司	厦门金旅



序号	申报企业名称	厂家简称
15	中通客车控股股份有限公司	中通客车
16	郑州宇通客车股份有限公司	郑州宇通
17	桂林客车工业集团有限公司	桂林客车
18	西安西沃客车有限公司	西安西沃
19	洛阳中集凌宇汽车有限公司	洛阳中集凌宇
20	福建新龙马汽车股份有限公司	福建新龙马

**主题词：营运 客车 等级 通知**

---

抄送：各省、自治区、直辖市交通运输厅(委)道路运输管理局(处)，中国公路学会客车分会，各有关客车生产企业。

---

交通运输部办公厅

2011年1月28日印发

---

