

四川省交通运输厅

川交函〔2013〕719号

四川省交通运输厅 关于发布四川省第二十批中级客车 类型划分及等级评定表的通知

各市（州）交通运输局（委）：

根据交通部《营运客车类型划分及等级评定规则》（交公路发〔2002〕590号）和《交通运输部关于贯彻落实交通行业标准〈营运客车类型划分及等级评定〉（JT/T325-2013）的通知》（交运发〔2013〕448号）有关要求，按照中华人民共和国交通运输行业标准《营运客车类型划分及等级评定》（JT/T325-2013），厅运管局组织专家组，对四川省内客车生产企业申报的中级客车进行了评审。现将符合标准的中级客车以《四川省第二十批中级客车类型划分及等级评定表》公开发布，请认真贯彻执行。

- 附件：1.四川省第二十批中级客车类型划分及等级评定表
- 2.关于《四川省第二十批中级客车类型划分及等级评定表》的说明



四川省交通运输厅办公室

2013年12月11日印发

四川省第二批中级客车类型划分及等级评定表

厂牌 车型 技术参数	川汽野马	川汽野马	川汽野马	川汽野马
	SQJ6800B1N5	SQJ6660B1N5	SQJ6760B1N5	SQJ6600B1N5
评定类型及等级	中型中级	中型中级	中型中级	小型中级
座位数+司机+导游 ≤	33+1	24+1	29+1	18+1
比功率 kw/t ≥	12	12	12	14.5
匀速行驶车内噪声 dB(A) ≤	75	75	75	75
发动机位置	前	前	前	前
乘客门结构	前	中	中	中
通道宽 mm ≥	300	300	300	300
悬架结构形式	—	—	—	—
前桥盘式制动器	—	—	—	—
蹄片间隙自调装置	装置	装置	装置	装置
ABS (一类)	—	—	—	—
缓速器	—	—	—	—
动力转向	装置	装置	装置	—
底盘自动润滑系统	—	—	—	—
子午线轮胎	装置	装置	装置	装置
座间距 (同方向) mm ≥	700	700	700	650
座垫宽 mm ≥	420	420	420	420
座椅深 mm ≥	420	420	420	420
靠背高 mm ≥	650	650	650	650
靠背角度可调	—	—	—	—
扶手 (靠通道)	装置	装置	装置	—
座椅脚蹬	—	—	—	—
座椅左右调整 mm ≥	—	—	—	—
座椅汽车安全带	装置	装置	装置	装置
空气调节装置	冷或暖	冷或暖	冷或暖	冷或暖
温度自动控制装置	—	—	—	—
空气净化装置	—	—	—	—
行李舱容积 m ³ /人 ≥	0.03	0.03	0.03	—
卫生间	—	—	—	—
卫星定位系统	装置	装置	装置	—
CAN总线	—	—	—	—
影音设备播放及麦克风设备	装置	装置	装置	装置
特殊结构说明	NG	NG	NG	NG

四川省第二批中级客车类型划分及等级评定表（续表一）

厂牌 车型 技术参数	四川 一汽丰田	四川 一汽丰田	四川 峨嵋	四川 峨嵋
	SCT6704TRB53LY	SCT6704GRB53 LEXY	EM6600QNL5	EM6661QNL5
评定类型及等级	中型中级	中型中级	小型中级	中型中级
座位数+司机+导游 <	19+1	19+1	18+1	22+1
比功率 kw/t >	12	12	14.5	12
匀速行驶车内噪声 dB(A) <	75	75	75	75
发动机位置	前	前	前	前
乘客门结构	中	中	中	中
通道宽 mm >	300	300	300	300
悬架结构形式	—	—	—	—
前桥盘式制动器	装置	装置	—	—
蹄片间隙自调装置	装置	装置	装置	装置
ABS（一类）	装置	装置	—	—
缓速器	—	—	—	—
动力转向	装置	装置	装置	装置
底盘自动润滑系统	—	—	—	—
子午线轮胎	装置	装置	装置	装置
座间距（同方向） mm >	700	700	650	700
座垫宽 mm >	420	420	420	420
座椅深 mm >	420	420	420	420
靠背高 mm >	650	650	650	650
靠背角度可调	装置	装置	—	—
扶手（靠通道）	装置	装置	装置	装置
座椅脚蹬	—	—	—	—
座椅左右调整 mm >	—	—	—	—
座椅汽车安全带	装置	装置	装置	装置
空气调节装置	冷或暖	冷或暖	冷或暖	冷或暖
温度自动控制装置	—	—	—	—
空气净化装置	—	—	—	—
行李舱容积 m ³ /人 >	—	—	—	—
卫生间	—	—	—	—
卫星定位系统	装置	装置	—	装置
CAN总线	—	—	—	—
影音设备播放及麦克风设备	装置	装置	装置	装置
特殊结构说明	—	—	NG	NG

四川省第二批中级客车类型划分及等级评定表（续表二）

厂牌 车型 技术参数	成都客车	成都客车	成都客车	成都客车
	CDK6592E1D	CDK6750ED	CDK6800ER	CDK6800E1R
评定类型及等级	小型中级	中型中级	中型中级	中型中级
座位数+司机+导游 <	16+1	28+1	33+1+1	33+1
比功率 kw/t >	14.5	12	12	12
匀速行驶车内噪声 dB(A) <	75	75	75	75
发动机位置	前	前	后	后
乘客门结构	中	中	前	前
通道宽 mm >	300	300	300	300
悬架结构形式	—	—	—	—
前桥盘式制动器	—	—	—	—
蹄片间隙自调装置	装置	装置	装置	装置
ABS（一类）	—	—	—	—
缓速器	—	—	—	—
动力转向	—	装置	装置	装置
底盘自动润滑系统	—	—	—	—
子午线轮胎	装置	装置	装置	装置
座间距（同方向） mm >	650	700	700	700
座垫宽 mm >	420	420	420	420
座椅深 mm >	420	420	420	420
靠背高 mm >	650	650	650	650
靠背角度可调	—	—	—	—
扶手（靠通道）	—	装置	装置	装置
座椅左右调整 mm >	—	—	—	—
座椅汽车安全带	装置	装置	装置	装置
空气调节装置	冷或暖	冷或暖	冷或暖	冷或暖
温度自动控制装置	—	—	—	—
空气净化装置	—	—	—	—
行李舱容积 m ³ /人 >	—	0.06	0.06	0.03
卫生间	—	—	—	—
卫星定位系统	—	装置	装置	装置
CAN总线	—	—	—	—
影音设备播放及麦克风设备	装置	装置	装置	装置
特殊结构说明	—	—	—	NG
原发布批次	第12批	第12批	第12批	第15批

四川省第二批中级客车类型划分及等级评定表（续表三）

厂牌 车型 技术参数	南充东风	南充东风	南充东风	南充东风	南充东风
	BQ6607PC	EQ6608PC	EQ6600PCN40	EQ6660PC2	EQ6665PC
评定类型及等级	小型中级	小型中级	小型中级	中型中级	中型中级
座位数+司机+导游 ≤	18+1	18+1	18+1	24+1	24+1
比功率 kw/t ≥	14.5	14.5	14.5	12	12
匀速行驶车内噪声 dB(A) ≤	75	75	75	75	75
发动机位置	前	前	前	前	前
乘客门结构	中	中	中	中	中
通道宽 mm ≥	300	300	300	300	300
悬架结构形式	—	—	—	—	—
前桥盘式制动器	—	—	—	—	—
蹄片间隙自调装置	装置	装置	装置	装置	装置
ABS（一类）	—	—	—	—	—
缓速器	—	—	—	—	—
动力转向	—	—	—	装置	装置
底盘自动润滑系统	—	—	—	—	—
子午线轮胎	装置	装置	装置	装置	装置
座间距（同方向） mm ≥	650	650	650	700	700
座垫宽 mm ≥	420	420	420	420	420
座椅深 mm ≥	420	420	420	420	420
靠背高 mm ≥	650	650	650	650	650
靠背角度可调	—	—	—	—	—
扶手（靠通道）	—	—	—	装置	装置
座椅左右调整 mm ≥	—	—	—	—	—
座椅汽车安全带	装置	装置	装置	装置	装置
空气调节装置	冷或暖	冷或暖	冷或暖	冷或暖	冷或暖
温度自动控制装置	—	—	—	—	—
空气净化装置	—	—	—	—	—
行李舱容积 m ³ /人 ≥	—	—	—	—	—
卫生间	—	—	—	—	—
卫星定位系统	—	—	—	装置	装置
CAN总线	—	—	—	—	—
影音设备播放及麦克风设备	装置	装置	装置	装置	装置
特殊结构说明			NG		
原发布批次	第10批	第18批	第18批	第14批	第18批

四川省第二批中级客车类型划分及等级评定表（续表四）

厂牌 车型 技术参数	南充东风	南充东风	南充东风	南充东风	南充东风
	EQ6666PC	EQ6720PC	EQ6750PC8	EQ6760PCN40	EQ6810PC1
评定类型及等级	中型中级	中型中级	中型中级	中型中级	中型中级
座位数+司机+导游 ≤	24+1	26+1	28+1	29+1	30+1
比功率 kw/t ≥	12	12	12	12	12
匀速行驶车内噪声 dB(A) ≤	75	75	75	75	75
发动机位置	前	前	前	前	前
乘客门结构	中	中	中	中	前
通道宽 mm ≥	300	300	300	300	300
悬架结构形式	—	—	—	—	—
前桥盘式制动器	—	—	—	—	—
蹄片间隙自调装置	装置	装置	装置	装置	装置
ABS（一类）	—	—	—	—	—
缓速器	—	—	—	—	—
动力转向	装置	装置	装置	装置	装置
底盘自动润滑系统	—	—	—	—	—
子午线轮胎	装置	装置	装置	装置	装置
座间距（同方向） mm ≥	700	700	700	700	700
座垫宽 mm ≥	420	420	420	420	420
座椅深 mm ≥	420	420	420	420	420
靠背高 mm ≥	650	650	650	650	650
靠背角度可调	—	—	—	—	—
扶手（靠通道）	装置	装置	装置	装置	装置
座椅左右调整 mm ≥	—	—	—	—	—
座椅汽车安全带	装置	装置	装置	装置	装置
空气调节装置	冷或暖	冷或暖	冷或暖	冷或暖	冷或暖
温度自动控制装置	—	—	—	—	—
空气净化装置	—	—	—	—	—
行李舱容积 m ³ /人 ≥	—	—	—	0.03	—
卫生间	—	—	—	—	—
卫星定位系统	装置	装置	装置	装置	装置
CAN总线	—	—	—	—	—
影音设备播放及麦克风设备	装置	装置	装置	装置	装置
特殊结构说明	NG			NG	
原发布批次	第18批	第11批	第12批	第18批	第12批

四川省第二十批中级客车类型划分及等级评定表（续表五）

厂牌 车型 技术参数	南充东风	南充东风	南充东风	南充东风	南充东风
	EQ6600PCN50	EQ6660PCN50	EQ6661PCN50	EQ6663PC	EQ6721PC
评定类型及等级	小型中级	中型中级	中型中级	中型中级	中型中级
座位数+司机+导游 ≤	18+1	24+1	22+1	22+1	26+1
比功率 kw/t ≥	14.5	12	12	12	12
匀速行驶车内噪声 dB(A) <	75	75	75	75	75
发动机位置	前	前	前	前	前
乘客门结构	中	中	中	中	中
通道宽 mm ≥	300	300	300	300	300
悬架结构形式	—	—	—	—	—
前桥盘式制动器	—	—	—	—	—
蹄片间隙自调装置	装置	装置	装置	装置	装置
ABS（一类）	—	—	—	—	—
缓速器	—	—	—	—	—
动力转向	—	装置	装置	装置	装置
底盘自动润滑系统	—	—	—	—	—
子午线轮胎	装置	装置	装置	装置	装置
座间距（同方向） mm ≥	650	700	700	700	700
座垫宽 mm ≥	420	420	420	420	420
座椅深 mm ≥	420	420	420	420	420
靠背高 mm ≥	650	650	650	650	650
靠背角度可调	—	—	—	—	—
扶手（靠通道）	—	装置	装置	装置	装置
座椅左右调整 mm ≥	—	—	—	—	—
座椅汽车安全带	装置	装置	装置	装置	装置
空气调节装置	冷或暖	冷或暖	冷或暖	冷或暖	冷或暖
温度自动控制装置	—	—	—	—	—
空气净化装置	—	—	—	—	—
行李舱容积 m ³ /人 >	—	—	—	—	—
卫生间	—	—	—	—	—
卫星定位系统	—	装置	装置	装置	装置
CAN总线	—	—	—	—	—
影音设备播放及麦克风设备	装置	装置	装置	装置	装置
特殊结构说明	NG	NG	NG		
原发布批次	第19批	第19批	第19批	第19批	第19批

四川省第二批中级客车类型划分及等级评定表（续表六）

厂牌 车型 技术参数	南充东风	南充东风	四川坤鼎	四川坤鼎	四川坤鼎
	BQ6760PCN50	BQ6763PC	KWD6760QN	KWD6602QN	KWD6850QN
评定类型及等级	中型中级	中型中级	中型中级	小型中级	中型中级
座位数+司机+导游 <	29+1	29+1	28+1	18+1	33+1
比功率 kw/t >	12	12	12	14.5	12
匀速行驶车内噪声 dB(A) <	75	75	75	75	75
发动机位置	前	前	前	前	前
乘客门结构	中	中	中	中	前
通道宽 mm >	300	300	300	300	300
悬架结构形式	—	—	---	---	---
前桥盘式制动器	—	—	---	---	---
蹄片间隙自调装置	装置	装置	装置	装置	装置
ABS（一类）	—	—	---	---	---
缓速器	—	—	---	---	---
动力转向	装置	装置	装置	装置	装置
底盘自动润滑系统	—	—	---	---	---
子午线轮胎	装置	装置	装置	装置	装置
座间距（同方向） mm >	700	700	700	650	700
座垫宽 mm >	420	420	420	420	420
座椅深 mm >	420	420	420	420	420
靠背高 mm >	650	650	650	650	650
靠背角度可调	—	—	---	---	---
扶手（靠通道）	装置	装置	装置	装置	装置
座椅左右调整 mm >	—	—	---	---	---
座椅汽车安全带	装置	装置	装置	装置	装置
空气调节装置	冷或暖	冷或暖	冷或暖	冷或暖	冷或暖
温度自动控制装置	—	—	---	---	---
空气净化装置	—	—	---	---	---
行李舱容积 m ³ /人 >	0.03	0.06	0.03	---	0.04
卫生间	—	—	---	---	---
卫星定位系统	装置	装置	装置	装置	装置
CAN总线	—	—	---	---	---
影音设备播放及麦克风设备	装置	装置	装置	装置	装置
特殊结构说明	NG		NG	NG	NG
原发布批次	第19批	第19批	第16批	第16批	第17批

四川省第二批中级客车类型划分及等级评定表（续表七）

厂牌 车型 技术参数	四川坤鼎	四川坤鼎	四川坤鼎	四川坤鼎	四川坤鼎
	KWD6661QC4	KWD6601QC	KWD6751QC3	KWD6811QC	KWD6601QC1
评定类型及等级	中型中级	小型中级	中型中级	中型中级	小型中级
座位数+司机+导游 ≤	21+1	18+1	28+1	31+1	18+1
比功率 kw/t ≥	12	14.5	12	12	14.5
匀速行驶车内噪声 dB(A) ≤	75	75	75	75	75
发动机位置	前	前	前	前	前
乘客门结构	中	中	中	前	前
通道宽 mm ≥	300	300	300	300	300
悬架结构形式	---	---	---	---	---
前桥盘式制动器	---	---	---	---	---
蹄片间隙自调装置	装置	装置	装置	装置	装置
ABS（一类）	---	---	---	---	---
缓速器	---	---	---	---	---
动力转向	装置	装置	装置	装置	装置
底盘自动润滑系统	---	---	---	---	---
子午线轮胎	装置	装置	装置	装置	装置
座间距（同方向） mm ≥	700	650	700	700	650
座垫宽 mm ≥	420	420	420	420	420
座椅深 mm ≥	420	420	420	420	420
靠背高 mm ≥	650	650	650	650	650
靠背角度可调	---	---	---	---	---
扶手（靠通道）	装置	装置	装置	装置	装置
座椅左右调整 mm ≥	---	---	---	---	---
座椅汽车安全带	装置	装置	装置	装置	装置
空气调节装置	冷或暖	冷或暖	冷或暖	冷或暖	冷或暖
温度自动控制装置	---	---	---	---	---
空气净化装置	---	---	---	---	---
行李舱容积 m ³ /人 ≥	---	---	0.06	0.08	---
卫生间	---	---	---	---	---
卫星定位系统	装置	装置	装置	装置	装置
CAN总线	---	---	---	---	---
影音设备播放及麦克风设备	装置	装置	装置	装置	装置
特殊结构说明	---	---	---	---	---
原发布批次	第10批	第10批	第10批	第10批	第16批

四川省第二批中级客车类型划分及等级评定表（续表八）

厂牌 车型 技术参数	四川坤鼎	川汽野马	川汽野马	川汽野马
	KWD6662QN	SQJ6800B1D4	SQJ6800B1N4	SQJ6840B1N4H
评定类型及等级	中型中级	中型中级	中型中级	中型中级
座位数+司机+导游 ≤	23+1+1	33+1	33+1	33+1+1
比功率 kw/t >	12	12	12	12
匀速行驶车内噪声 dB(A) <	75	75	75	75
发动机位置	前	前	前	后
乘客门结构	中	前	前	前
通道宽 mm >	300	300	300	300
悬架结构形式	---	—	—	—
前桥盘式制动器	---	—	—	—
蹄片间隙自调装置	装置	装置	装置	装置
ABS（一类）	---	—	—	—
缓速器	---	—	—	—
动力转向	装置	装置	装置	装置
底盘自动润滑系统	---	—	—	—
子午线轮胎	装置	装置	装置	装置
座间距（同方向） mm ≥	700	700	700	700
座垫宽 mm >	420	420	420	420
座椅深 mm >	420	420	420	420
靠背高 mm >	650	650	650	650
靠背角度可调	---	—	—	—
扶手（靠通道）	装置	装置	装置	装置
座椅左右调整 mm >	---	—	—	—
座椅汽车安全带	装置	装置	装置	装置
空气调节装置	冷或暖	冷或暖	冷或暖	冷或暖
温度自动控制装置	---	—	—	—
空气净化装置	---	—	—	—
行李舱容积 m ³ /人 >	---	0.06	0.03	0.04
卫生间	---	---	---	---
卫星定位系统	装置	装置	装置	装置
CAN总线	---	—	—	—
影音设备播放及麦克风设备	装置	装置	装置	装置
特殊结构说明	NG	—	NG	NG
原发布批次	第16批	第18批	第16批	第14批

四川省第二批中级客车类型划分及等级评定表（续表九）

厂牌 车型 技术参数	川汽野马	川汽野马	川汽野马	川汽野马	川汽野马
	SQJ6600B1D3	SQJ6600B1D4	SQJ6600B1N4	SQJ6661B1D3	SQJ6661B1D4
评定类型及等级	小型中级	小型中级	小型中级	中型中级	中型中级
座位数+司机+导游 ≤	18+1	18+1	18+1	24+1	24+1
比功率 kw/t ≥	14.5	14.5	14.5	12	12
匀速行驶车内噪声 dB(A) ≤	75	75	75	75	75
发动机位置	前	前	前	前	前
乘客门结构	中	中	中	中	中
通道宽 mm ≥	300	300	300	300	300
悬架结构形式	—	—	—	—	—
前桥盘式制动器	—	—	—	—	—
蹄片间隙自调装置	装置	装置	装置	装置	装置
ABS（一类）	—	—	—	—	—
缓速器	—	—	—	—	—
动力转向	—	—	—	装置	装置
底盘自动润滑系统	—	—	—	—	—
子午线轮胎	装置	装置	装置	装置	装置
座间距（同方向） mm ≥	650	650	650	700	700
座垫宽 mm ≥	420	420	420	420	420
座椅深 mm ≥	420	420	420	420	420
靠背高 mm ≥	650	650	650	650	650
靠背角度可调	—	—	—	—	—
扶手（靠通道）	—	—	—	装置	装置
座椅左右调整 mm ≥	—	—	—	—	—
座椅汽车安全带	装置	装置	装置	装置	装置
空气调节装置	冷或暖	冷或暖	冷或暖	冷或暖	冷或暖
温度自动控制装置	—	—	—	—	—
空气净化装置	—	—	—	—	—
行李舱容积 m ³ /人 ≥	—	—	—	—	—
卫生间	—	—	—	—	—
卫星定位系统	—	—	—	装置	装置
CAN总线	—	—	—	—	—
影音设备播放及麦克风设备	装置	装置	装置	装置	装置
特殊结构说明	—	—	NG	—	—
原发布批次	第9批	第18批	第14批	第12批	第18批

四川省第二十批中级客车类型划分及等级评定表（续表十）

厂牌 车型 技术参数	川汽野马	川汽野马	川汽野马	川汽野马	川汽野马
	SQJ6661B2N4	SQJ6750B1D3	SQJ6760B1D3	SQJ6760B1N4	SQJ6800B1D3
评定类型及等级	中型中级	中型中级	中型中级	中型中级	中型中级
座位数+司机+导游 ≤	24+1	28+1	28+1	29+1	33+1
比功率 kw/t ≥	12	12	12	12	12
匀速行驶车内噪声 dB(A) ≤	75	75	75	75	75
发动机位置	前	前	前	前	前
乘客门结构	中	中	中	中	前
通道宽 mm ≥	300	300	300	300	300
悬架结构形式	—	—	—	—	—
前桥盘式制动器	—	—	—	—	—
蹄片间隙自调装置	装置	装置	装置	装置	装置
ABS（一类）	—	—	—	—	—
缓速器	—	—	—	—	—
动力转向	装置	装置	装置	装置	装置
底盘自动润滑系统	—	—	—	—	—
子午线轮胎	装置	装置	装置	装置	装置
座间距（同方向） mm ≥	700	700	700	700	700
座垫宽 mm ≥	420	420	420	420	420
座椅深 mm ≥	420	420	420	420	420
靠背高 mm ≥	650	650	650	650	650
靠背角度可调	—	—	—	—	—
扶手（靠通道）	装置	装置	装置	装置	装置
座椅左右调整 mm ≥	—	—	—	—	—
座椅汽车安全带	装置	装置	装置	装置	装置
空气调节装置	冷或暖	冷或暖	冷或暖	冷或暖	冷或暖
温度自动控制装置	—	—	—	—	—
空气净化装置	—	—	—	—	—
行李舱容积 m ³ /人 ≥	—	—	0.06	0.03	0.06
卫生间	—	—	—	—	—
卫星定位系统	装置	装置	装置	装置	装置
CAN总线	—	—	—	—	—
影音设备播放及麦克风设备	装置	装置	装置	装置	装置
特殊结构说明	NG	—	—	NG	—
原发布批次	第14批	第9批	第9批	第16批	第16批

四川省第二批中级客车类型划分及等级评定表（续表十一）

厂牌 车型 技术参数	四川峨嵋	四川峨嵋	四川峨嵋	四川峨嵋	四川峨嵋
	EM6720QCL3	EM6660QC1	EM6820QC	EM6760QC	EM6660QC
评定类型及等级	中型中级	中型中级	中型中级	中型中级	中型中级
座位数+司机+导游 ≤	26+1	22+1	32+1	29+1	24+1
比功率 kw/t ≥	12	12	12	12	12
匀速行驶车内噪声 dB(A) ≤	75	75	75	75	75
发动机位置	前	前	前	前	前
乘客门结构	中	前	前	中	中
通道宽 mm >	300	300	300	300	300
悬架结构型式	—	—	—	—	—
前桥盘式制动器	—	—	—	—	—
蹄片间隙自调装置	装置	装置	装置	装置	装置
ABS（一类）	—	—	—	—	—
缓速器	—	—	—	—	—
动力转向	装置	装置	装置	装置	装置
底盘自动润滑系统	—	—	—	—	—
子午线轮胎	装置	装置	装置	装置	装置
座间距（同方向）mm >	700	700	700	700	700
座垫宽 mm >	420	420	420	420	420
座椅深 mm >	420	420	420	420	420
靠背高 mm >	650	650	650	650	650
靠背角度可调	—	—	—	—	—
扶手（靠通道）	装置	装置	装置	装置	装置
座椅左右调整 mm >	—	—	—	—	—
座椅汽车安全带	装置	装置	装置	装置	装置
空气调节装置	冷或暖	冷或暖	冷或暖	冷或暖	冷或暖
温度自动控制装置	—	—	—	—	—
空气净化装置	—	—	—	—	—
行李舱容积 m ³ /人 >	—	—	0.08	0.06	—
卫生间	—	—	—	—	—
卫星定位系统	装置	装置	装置	装置	装置
CAN 总线	—	—	—	—	—
影音设备播放及麦克风设备	装置	装置	装置	装置	装置
特殊结构说明	—	—	—	—	—
原发布批次	第 16 批	第 16 批	第 14 批	第 14 批	第 14 批

四川省第二批中级客车类型划分及等级评定表（续表十二）

厂牌 车型 技术参数	四川现代	四川现代	四川现代	四川现代	四川现代
	CNJ6600B	CNJ6601LB	CNJ6660EG1B	CNJ6751EB	CNJ6750TB
评定类型及等级	小型中级	小型中级	中型中级	中型中级	中型中级
座位数+司机+导游 ≤	18+1	18+1	24+1	28+1	29+1
比功率 kw/t ≥	14.5	14.5	12	12	12
匀速行驶车内噪声 dB(A) ≤	75	75	75	75	75
发动机位置	前	前	前	前	前
乘客门结构	中	中	中	中	前
通道宽 mm ≥	300	300	300	300	300
悬架结构形式	—	—	—	—	—
前桥盘式制动器	—	—	—	—	—
蹄片间隙自调装置	装置	装置	装置	装置	装置
ABS（一类）	—	—	—	—	—
缓速器	—	—	—	—	—
动力转向	—	—	装置	装置	装置
底盘自动润滑系统	—	—	—	—	—
子午线轮胎	装置	装置	装置	装置	装置
座间距（同方向） mm ≥	650	650	700	700	700
座垫宽 mm ≥	420	420	420	420	420
座椅深 mm ≥	420	420	420	420	420
靠背高 mm ≥	650	650	650	650	650
靠背角度可调	—	—	—	—	—
扶手（靠通道）	—	—	装置	装置	装置
座椅左右调整 mm ≥	—	—	—	—	—
座椅汽车安全带	装置	装置	装置	装置	装置
空气调节装置	冷或暖	冷或暖	冷或暖	冷或暖	冷或暖
温度自动控制装置	—	—	—	—	—
空气净化装置	—	—	—	—	—
行李舱容积 m ³ /人 ≥	—	—	—	—	—
卫生间	—	—	—	—	—
卫星定位系统	—	—	装置	装置	装置
CAN总线	—	—	—	—	—
影音设备播放及麦克风设备	装置	装置	装置	装置	装置
特殊结构说明	—	—	—	—	—
原发布批次	第9批	第9批	第9批	第9批	第11批

四川省第二批中级客车类型划分及等级评定表（续表十三）

厂牌 车型 技术参数	四川现代	四川现代	四川现代	四川现代	四川现代
	CNJ6800TB	CNJ6661JQNM	CNJ6601LQDM	CNJ6601LQNM	CNJ6660LQNM
评定类型及等级	中型中级	中型中级	小型中级	小型中级	中型中级
座位数+司机+导游 <	33+1	23+1+1	18+1	18+1	24+1
比功率 kw/t >	12	12	14.5	14.5	12
匀速行驶车内噪声 dB(A) <=	75	75	75	75	75
发动机位置	前	前	前	前	前
乘客门结构	前	中	中	中	中
通道宽 mm >=	300	300	300	300	300
悬架结构形式	—	—	—	—	—
前桥盘式制动器	—	—	—	—	—
蹄片间隙自调装置	装置	装置	装置	装置	装置
ABS（一类）	—	—	—	—	—
缓速器	—	—	—	—	—
动力转向	装置	装置	—	—	装置
底盘自动润滑系统	—	—	—	—	—
子午线轮胎	装置	装置	装置	装置	装置
座间距（同方向） mm >=	700	700	650	650	700
座垫宽 mm >=	420	420	420	420	420
座椅深 mm >=	420	420	420	420	420
靠背高 mm >=	650	650	650	650	650
靠背角度可调	—	—	—	—	—
扶手（靠通道）	装置	装置	—	—	装置
座椅左右调整 mm >=	—	—	—	—	—
座椅汽车安全带	装置	装置	装置	装置	装置
空气调节装置	冷或暖	冷或暖	冷或暖	冷或暖	冷或暖
温度自动控制装置	—	—	—	—	—
空气净化装置	—	—	—	—	—
行李舱容积 m ³ /人 >=	0.06	—	—	—	—
卫生间	—	—	—	—	—
卫星定位系统	装置	装置	—	—	装置
CAN总线	—	—	—	—	—
影音设备播放及麦克风设备	装置	装置	装置	装置	装置
特殊结构说明	—	NG	—	NG	NG
原发布批次	第10批	第17批	第18批	第15批	第15批

四川省第二批中级客车类型划分及等级评定表（续表十四）

厂牌 车型 技术参数	四川现代	四川现代	四川现代	四川现代	四川现代
	CNJ6710LQDM	CNJ6750LQDM	CNJ6750LQNM	CNJ6800LQDM	CNJ6800LQNM
评定类型及等级	中型中级	中型中级	中型中级	中型中级	中型中级
座位数+司机+导游 ≤	19+1	28+1	28+1	32+1	32+1
比功率 kw/t ≥	12	12	12	12	12
匀速行驶车内噪声 dB(A) ≤	75	75	75	75	75
发动机位置	前	前	前	前	前
乘客门结构	中	中	中	前	前
通道宽 mm ≥	300	300	300	300	300
悬架结构形式	—	—	—	—	—
前桥盘式制动器	—	—	—	—	—
蹄片间隙自调装置	装置	装置	装置	装置	装置
ABS（一类）	—	—	—	—	—
缓速器	—	—	—	—	—
动力转向	装置	装置	装置	装置	装置
底盘自动润滑系统	—	—	—	—	—
子午线轮胎	装置	装置	装置	装置	装置
座间距（同方向） mm ≥	700	700	700	700	700
座垫宽 mm ≥	420	420	420	420	420
座椅深 mm ≥	420	420	420	420	420
靠背高 mm ≥	650	650	650	650	650
靠背角度可调	—	—	—	—	—
扶手（靠通道）	装置	装置	装置	装置	装置
座椅左右调整 mm ≥	—	—	—	—	—
座椅汽车安全带	装置	装置	装置	装置	装置
空气调节装置	冷或暖	冷或暖	冷或暖	冷或暖	冷或暖
温度自动控制装置	—	—	—	—	—
空气净化装置	—	—	—	—	—
行李舱容积 m ³ /人 ≥	—	—	—	0.06	0.03
卫生间	—	—	—	—	—
卫星定位系统	装置	装置	装置	装置	装置
CAN总线	—	—	—	—	—
影音设备播放及麦克风设备	装置	装置	装置	装置	装置
特殊结构说明	—	—	NG	—	NG
原发布批次	第17批	第18批	第15批	第18批	第16批

四川省第二批中级客车类型划分及等级评定表（续表十五）

厂牌 车型 技术参数	四川现代	四川现代	四川现代	四川现代
	CNJ6800LHDM	CNJ6830RB	CNJ6830LHNM	CNJ6900LHNM
评定类型及等级	中型中级	中型中级	中型中级	中型中级
座位数+司机+导游 ≤	33+1	33+1+1	33+1+1	37+1+1
比功率 kw/t ≥	12	12	12	12
匀速行驶车内噪声 dB(A) ≤	75	75	75	75
发动机位置	后	后	后	后
乘客门结构	前	前	前	前
通道宽 mm ≥	300	300	300	300
悬架结构形式	—	—	—	—
前桥盘式制动器	—	—	—	—
蹄片间隙自调装置	装置	装置	装置	装置
ABS（一类）	—	—	—	—
缓速器	—	—	—	—
动力转向	装置	装置	装置	装置
底盘自动润滑系统	—	—	—	—
子午线轮胎	装置	装置	装置	装置
座间距（同方向） mm ≥	700	700	700	700
座垫宽 mm ≥	420	420	420	420
座椅深 mm ≥	420	420	420	420
靠背高 mm ≥	650	650	650	650
靠背角度可调	—	—	—	—
扶手（靠通道）	装置	装置	装置	装置
座椅左右调整 mm ≥	—	—	—	—
座椅汽车安全带	装置	装置	装置	装置
空气调节装置	冷或暖	冷或暖	冷或暖	冷或暖
温度自动控制装置	—	—	—	—
空气净化装置	—	—	—	—
行李舱容积 m ³ /人 ≥	0.06	0.08	0.04	0.04
卫生间	—	—	—	—
卫星定位系统	装置	装置	装置	装置
CAN总线	—	—	—	—
影音设备播放及麦克风设备	装置	装置	装置	装置
特殊结构说明	—	—	NG	NG
原发布批次	第18批	第9批	第15批	第15批

四川省第二十批中级客车类型划分及等级评定表（续表十六）

厂牌 车型 技术参数	成都安达	成都安达	成都安达	成都安达	成都安达
	CAT6660DYC	CAT6750DEC	CAT6750EET	CAT6750DYC	CAT6760DEC
评定类型及等级	中型中级	中型中级	中型中级	中型中级	中型中级
座位数+司机+导游 ≤	24+1	28+1	28+1	28+1	29+1
比功率 kw/t ≥	12	12	12	12	12
匀速行驶车内噪声 dB(A) ≤	75	75	75	75	75
发动机位置	前	前	前	前	前
乘客门结构	中	中	中	中	中
通道宽 mm ≥	300	300	300	300	300
悬架结构形式	—	—	—	—	—
前桥盘式制动器	—	—	—	—	—
蹄片间隙自调装置	装置	装置	装置	装置	装置
ABS（一类）	—	—	—	—	—
缓速器	—	—	—	—	—
动力转向	装置	装置	装置	装置	装置
底盘自动润滑系统	—	—	—	—	—
子午线轮胎	装置	装置	装置	装置	装置
座间距（同方向） mm ≥	700	700	700	700	700
座垫宽 mm ≥	420	420	420	420	420
座椅深 mm ≥	420	420	420	420	420
靠背高 mm ≥	650	650	650	650	650
靠背角度可调	—	—	—	—	—
扶手（靠通道）	装置	装置	装置	装置	装置
座椅左右调整 mm ≥	—	—	—	—	—
座椅汽车安全带	装置	装置	装置	装置	装置
空气调节装置	冷或暖	冷或暖	冷或暖	冷或暖	冷或暖
温度自动控制装置	—	—	—	—	—
空气净化装置	—	—	—	—	—
行李舱容积 m ³ /人 ≥	—	—	—	—	0.06
卫生间	—	—	—	—	—
卫星定位系统	装置	装置	装置	装置	装置
CAN总线	—	—	—	—	—
影音设备播放及麦克风设备	装置	装置	装置	装置	装置
特殊结构说明	—	—	NG	—	—
原发布批次	第13批	第10批	第14批	第13批	第12批

四川省第二批中级客车类型划分及等级评定表（续表十七）

厂牌 车型 技术参数	成都安达	成都安达	成都安达	成都安达	成都安达
	CAT6760EET	CAT6800DEC	CAT6800EET	CAT6800DYC	CAT6800DYCR
评定类型及等级	中型中级	中型中级	中型中级	中型中级	中型中级
座位数+司机+导游 <	29+1	32+1	32+1	32+1	33+1+1
比功率 kw/t >	12	12	12	12	12
匀速行驶车内噪声 dB(A) <	75	75	75	75	75
发动机位置	前	前	前	前	后
乘客门结构	中	前	前	前	前
通道宽 mm >	300	300	300	300	300
悬架结构形式	—	—	—	—	—
前桥盘式制动器	—	—	—	—	—
蹄片间隙自调装置	装置	装置	装置	装置	装置
ABS（一类）	—	—	—	—	—
缓速器	—	—	—	—	—
动力转向	装置	装置	装置	装置	装置
底盘自动润滑系统	—	—	—	—	—
子午线轮胎	装置	装置	装置	装置	装置
座间距（同方向） mm >	700	700	700	700	700
座垫宽 mm >	420	420	420	420	420
座椅深 mm >	420	420	420	420	420
靠背高 mm >	650	650	650	650	650
靠背角度可调	—	—	—	—	—
扶手（靠通道）	装置	装置	装置	装置	装置
座椅左右调整 mm >	—	—	—	—	—
座椅汽车安全带	装置	装置	装置	装置	装置
空气调节装置	冷或暖	冷或暖	冷或暖	冷或暖	冷或暖
温度自动控制系统	—	—	—	—	—
空气净化装置	—	—	—	—	—
行李舱容积 m ³ /人 >	0.03	0.06	0.03	0.06	0.06
卫生间	—	—	—	—	—
卫星定位系统	装置	装置	装置	装置	装置
CAN总线	—	—	—	—	—
影音设备播放及麦克风设备	装置	装置	装置	装置	装置
特殊结构说明	NG	—	NG	—	—
原发布批次	第14批	第12批	第14批	第12批	第12批

四川省第二批中级客车类型划分及等级评定表（续表十八）

厂牌 车型 技术参数	一汽客车 (成都)	一汽客车 (成都)	一汽客车 (成都)	一汽客车 (成都)	一汽客车 (成都)
	CDL6606DA	CDL6606DC	CDL6606ET	CDL6607DC	CDL6608DC
评定类型及等级	小型中级	小型中级	小型中级	小型中级	小型中级
座位数+司机+导游 ≤	17+1+1	18+1	18+1	18+1	22+1
比功率 kw/t ≥	14.5	14.5	14.5	14.5	14.5
匀速行驶车内噪声 dB(A) ≤	75	75	75	75	75
发动机位置	前	前	前	前	前
乘客门结构	中	中	中	中	中
通道宽 mm ≥	300	300	300	300	300
悬架结构形式	—	—	—	—	—
前桥盘式制动器	—	—	—	—	—
蹄片间隙自调装置	装置	装置	装置	装置	装置
ABS（一类）	—	—	—	—	—
缓速器	—	—	—	—	—
动力转向	—	—	—	—	—
底盘自动润滑系统	—	—	—	—	—
子午线轮胎	装置	装置	装置	装置	装置
座间距（同方向） mm ≥	650	650	650	650	650
座垫宽 mm ≥	420	420	420	420	420
座椅深 mm ≥	420	420	420	420	420
靠背高 mm ≥	650	650	650	650	650
靠背角度可调	—	—	—	—	—
扶手（靠通道）	—	—	—	—	—
座椅左右调整 mm ≥	—	—	—	—	—
座椅汽车安全带	装置	装置	装置	装置	装置
空气调节装置	冷或暖	冷或暖	冷或暖	冷或暖	冷或暖
温度自动控制装置	—	—	—	—	—
空气净化装置	—	—	—	—	—
行李舱容积 m ³ /人 ≥	—	—	—	—	—
卫生间	—	—	—	—	—
卫星定位系统	—	—	—	—	—
CAN总线	—	—	—	—	—
影音设备播放及麦克风设备	装置	装置	装置	装置	装置
特殊结构说明	—	—	NG	—	—
原发布批次	第12批	第11批	第14批	第12批	第12批

四川省第二批中级客车类型划分及等级评定表（续表十九）

厂牌 车型 技术参数	一汽客车 (成都)	一汽客车 (成都)	一汽客车 (成都)	一汽客车 (成都)	一汽客车 (成都)
	CDL6608ET	CDL6700DC	CDL6701DC	CDL6701ET	CA6800LFN51E
评定类型及等级	小型中级	中型中级	中型中级	中型中级	中型中级
座位数+司机+导游 <	22+1	21+1	26+1	26+1	32+1
比功率 kw/t >	14.5	12	12	12	12
匀速行驶车内噪声 dB(A) <	75	75	75	75	75
发动机位置	前	前	前	前	前
乘客门结构	中	中	中	中	前
通道宽 mm >	300	300	300	300	300
悬架结构形式	—	—	—	—	—
前桥盘式制动器	—	—	—	—	—
蹄片间隙自调装置	装置	装置	装置	装置	装置
ABS (一类)	—	—	—	—	—
缓速器	—	—	—	—	—
动力转向	—	装置	装置	装置	装置
底盘自动润滑系统	—	—	—	—	—
子午线轮胎	装置	装置	装置	装置	装置
座间距(同方向) mm >	650	700	700	700	700
座垫宽 mm >	420	420	420	420	420
座椅深 mm >	420	420	420	420	420
靠背高 mm >	650	650	650	650	650
靠背角度可调	—	—	—	—	—
扶手(靠通道)	—	装置	装置	装置	装置
座椅左右调整 mm >	—	—	—	—	—
座椅汽车安全带	装置	装置	装置	装置	装置
空气调节装置	冷或暖	冷或暖	冷或暖	冷或暖	冷或暖
温度自动控制装置	—	—	—	—	—
空气净化装置	—	—	—	—	—
行李舱容积 m ³ /人 >	—	—	—	—	0.03
卫生间	—	—	—	—	—
卫星定位系统	—	装置	装置	装置	装置
CAN总线	—	—	—	—	—
影音设备播放及麦克风设备	装置	装置	装置	装置	装置
特殊结构说明	NG	—	—	NG	NG
原发布批次	第14批	第11批	第12批	第14批	第17批

关于《四川省第二十批中级客车类型划分及等级评定表》的说明

一、拟评定客车的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客车为依据，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。

8 . 1 . 1

8 . 1 . 1