

31754

广东省交通厅

粤交运函[2003]1488 号

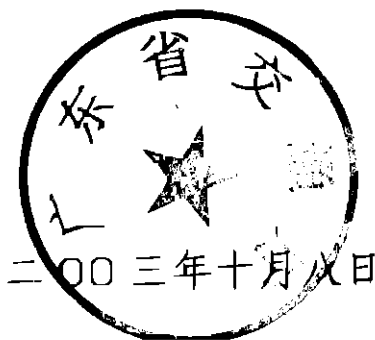
关于转发山东省等七省（市）中级客车 类型划分及等级评定表的通知

各市交通局（委）：

根据交通部交公路发[2002]590号文的要求,现将广东省交通厅《关于发布〈中级客车类型划分及等级评定表〉（2003年第2批）的通知》（鲁运[2003]车62号）、云南省公路运输管理局《关于印发〈云南省中级客车类型划分及等级评定表〉（第一批）的通知》（云运车发[2003]122号）、北京市交通委员会《关于印发北京市中级客车类型划分及等级评定表（第一批）的通知》（京交行字[2003]183号）、河北省交通厅《关于发布〈河北省中级客车类型划分等级评定表〉（第二批）的通知》（冀运管车字[2003]162号）、安徽省公路运输管理局《关于发布〈中级客车类型划分及等级评定表〉（第一批）的通知》（公运维[2003]11号）、安徽省公路运输管理局《关于发布〈中级客车类型划分及等级评定表〉（第二批）的通知》（公运维[2003]39号）、四川省交通厅《关于印发四川省中级客车类型划分及等级评定表（第一批）

的通知》（川交函路运[2003]460号）、江西省交通厅《关于发布（江西省中级客车类型划分及等级评定表）的通知》（赣交运安字[2003]104号）转发给你们，请对以上评定表所列车型等级以及配置予以认可。

- 附件：1. 山东省中级客车评定表（2003年第2批）
2. 云南省中级客车评定表（第一批）
3. 北京市中级客车评定表（第一批）
4. 河北省中级客车评定表（第二批）
5. 安徽省中级客车评定表（第一、二批）
6. 四川省中级客车类型划分及等级评定表（第一批）
7. 江西省中级客车类型划分及等级评定表（第三批）



主题词：转发 中级 客车 等级 通知

抄送：山东省交通厅、云南省公路运输管理局、北京市交通委员会、河北省道路运输管理局、安徽省公路运输管理局、四川省交通厅、江西省交通厅。

山东省交通厅道路运输局文件

鲁运〔2003〕62号

关于发布《中级客车类型划分及等级评定表》（2003年第2批）的通知

各市运管、维修处：

根据交通部《关于发布〈营运客车类型划分及等级评定规则〉的通知》（交公路发〔2002〕590号）和《山东省营运客车类型划分及等级评定暂行规则》（鲁交运〔2003〕8号）的有关规定，现将我省客车企业投放市场符合标准要求的33个中级客车车型（其中座位车型28个、卧铺车型5个）以《中级客车类型划分及等级评定表》（2003年第2批）发布，自公布之日起有效期为2年，请认真贯彻执行。并请各省（自治区、直辖市）道路运政机构予以认可。

附件：《中级客车类型划分及等级评定表》（2003年第2批）



二〇〇三年八月二十六日

主题词：道路运输 培训 通知

抄报：交通部公路司。

抄送：各省（自治区、直辖市）运管局。省内各大、中型客运企业。

山东省交通厅道路运输局办公室

2003年8月26日印发

附件:

中级客车类型划分及等级评定表 (座)

(2003 年第 2 批, 共 7 页第 1 页)

厂家 车型 技术参数	中通客车	中通客车	中通客车	中通客车	中通客车
	LCK6801H	LCK6800T	LCK6800T-1	LCK6105H	LCK6112H
评定类型及等级	中型中级	中型中级	中型中级	大型中级	大型中级
乘客+司机+导游(座) ≤	29+1	29+1	29+1	45+1	47+1
额定功率 Kw ≥	103	114	107	147	199
比功率 Kw/t ≥	12	12.5	12	12	13
最高车速 Km/h ≥	110	105	110	110	115
匀速车内噪声 dB(A) ≤	78	78	78	78	78
发动机位置	—	—	—	—	—
乘客门位置	前	前	前	前	前
车内通道宽 mm ≥	300	300	300	300	300
悬架类型	—	—	—	—	—
ABS(一类)	—	—	—	—	—
缓行器	—	—	—	—	—
动力转向	装置	装置	装置	装置	装置
底盘自动润滑	—	—	—	—	—
滚型车轮	—	—	—	—	—
无内胎子午线轮胎	—	—	—	—	—
座间距(同向) 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	—	—	—	—	—
可调扶手(靠通道处)	—	—	—	—	—
座椅脚蹬	—	—	—	—	—
座椅横移(向通道) mm ≥	—	—	—	—	—
座椅两点式安全带	—	—	—	—	—
空气调节装置	冷/暖	冷/暖	冷/暖	冷/暖	冷/暖
卫生间	—	—	—	—	—
影视设备	—	—	—	—	—
音响设备	装置	装置	装置	装置	装置
饮水设备	—	—	—	—	—
侧窗帘	装置	装置	装置	装置	装置
阅读灯	—	—	—	—	—
时钟	—	—	—	—	—
人均行李仓容 m ³ /人 ≥	0.08	0.08	0.08	0.10	0.13
特殊结构说明					

中级客车类型划分及等级评定表 (座)

(2003年第2批, 共7页第2页)

厂家 车型	中通客车	中通客车	中通客车	中通客车	中通客车
技术参数	LCK6112HA	LCK6110H-2	LCK6110H-4	LCK6107H	LCK6107H-1
评定类型及等级	大型中级	大型中级	大型中级	大型中级	大型中级
乘客+司机+导游(座) ≤	41+1+1	47+1+1	47+1+1	45+1+1	45+1+1
额定功率 Kw ≥	199	199	176	147	155
比功率 Kw/t ≥	13	13	12	10	12
最高车速 Km/h ≥	115	120	120	110	110
匀速车内噪声 dB(A) ≤	78	78	78	78	78
发动机位置	—	—	—	—	—
乘客门位置	前	前	前	前	前
车内通道宽 mm ≥	300	300	300	300	300
悬架类型	—	—	—	—	—
ABS(一类)	—	—	—	—	—
缓行器	—	—	—	—	—
动力转向	装置	装置	装置	装置	装置
底盘自动润滑	—	—	—	—	—
滚型车轮	—	—	—	—	—
无内胎子午线轮胎	—	—	—	—	—
座间距(同向) 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	—	—	—	—	—
可调扶手(靠通道处)	—	—	—	—	—
座椅脚蹬	—	—	—	—	—
座椅横移(向通道) mm ≥	—	—	—	—	—
座椅两点式安全带	—	—	—	—	—
空气调节装置	冷/暖	冷/暖	冷/暖	冷/暖	冷/暖
卫生间	—	—	—	—	—
影视设备	—	—	—	—	—
音响设备	装置	装置	装置	装置	装置
饮水设备	—	—	—	—	—
侧窗帘	装置	装置	装置	装置	装置
阅读灯	—	—	—	—	—
时钟	—	—	—	—	—
人均行李仓容 m ³ /人 ≥	0.13	0.13	0.13	0.10	0.10
特殊结构说明					

中级客车类型划分及等级评定表 (座)

(2003年第2批, 共7页第3页)

厂家 车型	中通客车	中通客车	中通客车	中通客车	中通客车
	LCK6115H	LCK6115H-1	LCK6802H-2	LCK6802	LCK6802H
技术参数					
评定类型及等级	大型中级	大型中级	中型中级	中型中级	中型中级
乘客+司机+导游(座) \leq	47+1+1	47+1+1	29+1	30+1	29+1
额定功率 Kw \geq	199	199	125	125	103
比功率 Kw/t \geq	12	12	12	10	12
最高车速 Km/h \geq	120	120	110	100	105
匀速车内噪声 dB(A) \leq	78	78	78	77.2	76.8
发动机位置	—	—	—	—	—
乘客门位置	前	前	前	前	前
车内通道宽 mm \geq	300	300	300	400	380
悬架类型	—	—	—	—	—
ABS(一类)	—	—	—	—	—
缓行器	—	—	—	—	—
动力转向	装置	装置	装置	装置	装置
底盘自动润滑	—	—	—	—	—
滚型车轮	—	—	—	—	—
无内胎子午线轮胎	—	—	—	—	—
座间距(同向) mm \geq	700	700	700	700	725
座垫宽 mm \geq	420	420	420	440	440
座椅深 mm \geq	420	420	420	440	440
靠背高 mm \geq	650	650	650	650	680
靠背角度可调	—	—	—	—	—
可调扶手(靠通道处)	—	—	—	—	—
座椅脚蹬	—	—	—	—	—
座椅横移(向通道) mm \geq	—	—	—	—	—
座椅两点式安全带	—	—	—	—	—
空气调节装置	冷/暖	冷/暖	冷/暖	冷/暖	冷/暖
卫生间	—	—	—	—	—
影视设备	—	—	—	—	—
音响设备	装置	装置	装置	装置	装置
饮水设备	—	—	—	—	—
侧窗帘	装置	装置	装置	装置	装置
阅读灯	—	—	—	—	—
时钟	—	—	—	—	—
人均行李仓容 m ³ /人 \geq	0.13	0.13	0.08	0.10	0.08
特殊结构说明					

中级客车类型划分及等级评定表 (座)

(2003年第2批, 共7页第4页)

厂家 车型 技术参数	中通客车	中通客车	中通客车	临沂飞燕	临沂飞燕
	LCK6802H-1	LCK6103H	LCK6851H	SDL6780ZB CE	SDL6780ZCBF
评定类型及等级	中型中级	大型中级	中型中级	中型中级	中型中级
乘客+司机+导游(座) ≤	29+1	40+1	30+1	29+1+1	29+1+1
额定功率 Kw ≥	100	147	132	107	103
比功率 Kw/t ≥	12	12.25	13.4	12.9	12.5
最高车速 Km/h ≥	105	110	110	110	110
匀速车内噪声 dB(A) ≤	76.5	78	75.1	78	78
发动机位置	—	—	—	—	—
乘客门位置	前	前	前	前	前
车内通道宽 mm ≥	380	380	380	350	360
悬架类型	—	—	—	—	—
ABS(一类)	—	—	—	—	—
缓行器	—	—	—	—	—
动力转向	装置	装置	装置	装置	装置
底盘自动润滑	—	—	—	—	—
滚型车轮	—	—	—	—	—
无内胎子午线轮胎	—	—	—	—	—
座间距(同向) mm ≥	725	720	720	710	710
座垫宽 mm ≥	440	440	440	440	440
座椅深 mm ≥	440	440	440	440	440
靠背高 mm ≥	680	760	680	680	680
靠背角度可调	—	—	—	—	—
可调扶手(靠通道处)	—	—	—	—	—
座椅脚蹬	—	—	—	—	—
座椅横移(向通道) mm ≥	—	—	—	—	—
座椅两点式安全带	—	—	—	—	—
空气调节装置	冷/暖	冷/暖	冷/暖	冷/暖	冷/暖
卫生间	—	—	—	—	—
影视设备	—	—	—	—	—
音响设备	装置	装置	装置	装置	装置
饮水设备	—	—	—	—	—
侧窗帘	装置	装置	装置	装置	装置
阅读灯	—	—	—	—	—
时钟	—	—	—	—	—
人均行李仓容 m ³ /人 ≥	0.08	0.10	0.08	0.13	
特殊结构说明					

中级客车类型划分及等级评定表 (座)

(2003年第2批, 共7页第5页)

厂家 车型	临沂飞燕	烟台舒驰	烟台舒驰	烟台舒驰
技术参数	SDL6100ZAAC	YTK6110	YTK6110A	YTK6850
评定类型及等级	大型中级	大型中级	大型中级	中型中级
乘客+司机+导游(座) ≤	42+1	47+1+1	47+1+1	30+1
额定功率 Kw ≥	155	170	199	125
比功率 Kw/t ≥	12.5	12.88	13.9	12.4
最高车速 Km/h ≥	110	110	110	110
匀速车内噪声 dB(A) ≤	78	78	78	78
发动机位置	—	—	—	—
乘客门位置	前	前	前	前
车内通道宽 mm ≥	350	350	350	450
悬架类型	—	—	—	—
ABS(一类)	—	—	—	—
缓行器	—	—	—	—
动力转向	装置	装置	装置	装置
底盘自动润滑	—	—	—	—
滚型车轮	—	—	—	—
无内胎子午线轮胎	—	—	—	—
座间距(同向) mm ≥	700	720	720	700
座垫宽 mm ≥	440	440	440	420
座椅深 mm ≥	440	440	440	420
靠背高 mm ≥	680	680	680	720
靠背角度可调	—	—	—	—
可调扶手(靠通道处)	—	—	—	—
座椅脚蹬	—	—	—	—
座椅横移(向通道) mm ≥	—	—	—	—
座椅两点式安全带	—	—	—	—
空气调节装置	冷/暖	冷/暖	冷/暖	冷/暖
卫生间	—	—	—	—
影视设备	—	—	—	—
音响设备	装置	装置	装置	装置
饮水设备	—	—	—	—
侧窗帘	装置	装置	装置	装置
阅读灯	—	—	—	—
时钟	—	—	—	—
人均行李仓容 m ³ /人 ≥	0.10	0.12	0.12	0.12
特殊结构说明				

中级客车类型划分及等级评定表 (座)

(2003 年第 2 批, 共 7 页第 6 页)

厂家 车型	烟台舒驰	烟台舒驰	烟台舒驰	烟台北方
技术参数	YTK6850A	YTK6101	YTK6101A	ND6110S Y ₂
评定类型及等级	中型中级	大型中级	大型中级	大型中级
乘客+司机+导游(座) ≤	30+1	38+1	38+1	49+1+1
额定功率 Kw ≥	132	125	132	199
比功率 Kw/t ≥	12	10	10.8	12.4
最高车速 Km/h ≥	105	100	105	123
匀速车内噪声 dB(A) ≤	75	78	78	77
发动机位置	—	—	—	—
乘客门位置	前	前	前	前
车内通道宽 mm ≥	450	520	520	480
悬架类型	—	—	—	—
ABS(一类)	—	—	—	—
缓行器	—	—	—	—
动力转向	装置	装置	装置	装置
底盘自动润滑	—	—	—	—
滚型车轮	—	—	—	—
无内胎子午线轮胎	—	—	—	—
座间距(同向) mm ≥	700	700	700	710
座垫宽 mm ≥	420	440	440	440
座椅深 mm ≥	420	440	440	440
靠背高 mm ≥	720	720	720	680
靠背角度可调	—	—	—	—
可调扶手(靠通道处)	—	—	—	—
座椅脚蹬	—	—	—	—
座椅横移(向通道) mm ≥	—	—	—	—
座椅两点式安全带	—	—	—	—
空气调节装置	冷/暖	冷/暖	冷/暖	冷/暖
卫生间	—	—	—	—
影视设备	—	—	—	—
音响设备	装置	装置	装置	装置
饮水设备	—	—	—	—
侧窗帘	装置	装置	装置	装置
阅读灯	—	—	—	—
时钟	—	—	—	—
人均行李仓容 m ³ /人 ≥	0.12	0.10	0.10	0.20
特殊结构说明				

中级客车类型划分及等级评定表 (卧)

(2003 年第 2 批, 共 7 页第 7 页)

厂家 车型 技术参数	中通客车	中通客车	中通客车	临沂飞燕	烟台舒驰
	LCK6112HW	LCK6103W	LCK6102W	SDL6120WB FB	YTK6102 WB
评定类型及等级	大型中级	大型中级	大型中级	大型中级	大型中级
乘客+司机+导游 ≤	33+1+1(平) 39+1+1(半)	28+1+1 36+1+1	28+1+1 36+1+1	36+1(平)	28+1+1 36+1+1
额定功率 Kw ≥	199	147	125	177	147
比功率 Kw/t ≥	13	12.25	10	12.2	11.0
最高车速 Km/h ≥	115	110	95	110	110
匀速车内噪声 dB(A) ≤	78	78	78	78	78
发动机位置	—	—	—	—	—
乘客门位置	前	前	前	前	前
悬架类型	—	—	—	—	—
ABS(一类)	—	—	—	—	—
缓行器	—	—	—	—	—
动力转向	装置	装置	装置	装置	装置
底盘自动润滑	—	—	—	—	—
滚型车轮	—	—	—	—	—
无内胎子午线轮胎	—	—	—	—	—
铺位排列形式	1+1+1	1+1+1	1+1+1	1+1+1	1+1+1
卧铺全长 mm ≥	1800	1800	1800	1800	1900
卧铺宽度 mm ≥	450	410	410	500	500
铺纵向间距 mm ≥	1850/1400	1850	1850	1850	1850
铺横向间距 mm ≥	350	350	350	380	350
上铺空间高度 mm ≥	780	780	780	800	800
铺间高度 mm ≥	750	750	750	800	800
护栏高度 mm ≥	150	150	150	200	160
半躺式座垫长 mm ≥	1070	1070	1070	1070	
空气调节装置	冷/暖	冷/暖	冷/暖	冷/暖	冷/暖
卫生间	—	—	—	—	—
影视设备	—	—	—	—	—
音响设备	装置	装置	装置	装置	装置
饮水设备	—	—	—	—	—
侧窗帘	装置	装置	装置	装置	装置
阅读灯	—	—	—	—	—
时钟	—	—	—	—	—
人均行李仓容 m ³ /人 ≥	0.15	0.2	0.2	0.17	0.12
特殊结构说明					

云南省公路运输管理局文件

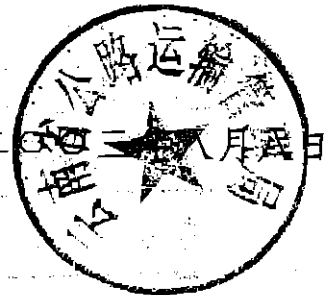
云运车发〔2003〕122号

关于印发《云南省中级客车类型划分及等级评定表》 (第一批)的通知

各地、州、市运政处，昆明市汽车维修管理处：

按照交通部《营运客车类型划分及等级评定规则》（交公路发〔2002〕590号）的要求，我省组织专家组对辖区内客车生产企业申报的中级客车按《营运客车类型划分及等级评定》（JT/T325-2002）标准进行评审，现发布《云南省中级客车类型划分及等级评定表》（第一批），请认真贯彻执行。

附件：云南省中级客车类型划分及等级评定表（第一批）



主题词：客车 等级 通知

抄报：吴子润副厅长

抄送：各省、市、自治区公路运输管理局，厅运安处

云南省公路运输管理局

2003年8月8日印制

打印：林

校对：

共印 80 份

关于《云南省中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等级评定表中的要求，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，还应根据车辆实际技术等级进行客车等级的核定。

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“—”的为该等级车辆该技术参数或服务装备不要求。

附件： 云南省中级客车类型划分及等级评定表（第一批）

技 术 参 数	厂 牌 型 号	迎客	迎客	东风	东风	东风	东风
		YK6100H	YK6590	KM6603PA	KM6602PB	KM6603PC	KM6730PA
评定类型及等级		大型中级	小型中级	小型中级	小型中级	小型中级	中型中级
座位数+司机+导游 <		41+1	18+1	18+1	18+1	18+1	26+1
比功率 kw/t >		10	16.5	16.5	16.5	16.5	12
最高车速 km/h >		100	95	95	95	95	100
匀速车内噪声 dB(A) <		78	77	77	77	77	78
发动机位置		前	前	前	前	前	前
乘客门位置		前	中	中	中	中	中
车内通道宽 mm >		300	300	300	300	300	300
悬架类型		-	-	-	-	-	-
ABS (一类)		-	-	-	-	-	-
缓行器		-	-	-	-	-	-
动力转向		装置	-	-	-	-	装置
底盘自动润滑		-	-	-	-	-	-
滚型车轮		-	-	-	-	-	-
子午线轮胎		装置	装置	装置	装置	装置	装置
座间距 (同向) mm >		700	650	650	650	650	700
座垫宽 mm >		420	420	420	420	420	420
座椅深 mm >		420	420	420	420	420	420
靠背高 mm >		650	650	650	650	650	650
靠背角度可调		-	-	-	-	-	-
扶手 (靠通道处)		装置	-	-	-	-	装置
座椅脚踏		-	-	-	-	-	-
座椅横移 (向通道) mm >		-	-	-	-	-	-
座椅两点式安全带		-	-	-	-	-	-
空气调节装置		冷或暖	冷或暖	冷或暖	冷或暖	冷或暖	冷或暖
卫生间		-	-	-	-	-	-
影视设备		-	-	-	-	-	-
音响设备		装置	装置	装置	装置	装置	装置
饮水设备		-	-	-	-	-	-
侧窗帘		装置	装置	装置	装置	装置	装置
阅读灯		-	-	-	-	-	-
时钟		-	-	-	-	-	-
人均行李舱容积 m ³ /人 >		0.10	-	-	-	-	-
特殊结构说明							

云南省中级客车类型划分及等级评定表 (第一批)

技 术 参 数	厂 型 号	牌					
		神州	神州	神州			
		YH6608E	YH6608K	YH6608Y			
评定类型及等级		小型中级	小型中级	小型中级			
座位数+司机+导游 <		18+1	18+1	18+1			
比功率 kw/t >		16.6	16.5	16.5			
最高车速 km/h >		95	95	95			
匀速车内噪声 dB(A) <		77	77	77			
发动机位置		前	前	前			
乘客门位置		中	中	中			
车内通道宽 mm >		300	300	300			
悬架类型		-	-	-			
ABS (一类)		-	-	-			
缓行器		-	-	-			
动力转向		-	-	-			
底盘自动润滑		-	-	-			
滚型车轮		-	-	-			
子午线轮胎		装置	装置	装置			
座间距 (同向) mm >		650	650	650			
座垫宽 mm >		420	420	420			
座椅深 mm >		420	420	420			
靠背高 mm >		650	650	650			
靠背角度可调		-	-	-			
扶手 (靠通道处)		-	-	-			
座椅踏脚		-	-	-			
座椅横移 (向通道) mm >		-	-	-			
座椅两点式安全带		-	-	-			
空气调节装置		冷或暖	冷或暖	冷或暖			
卫生间		-	-	-			
影视设备		-	-	-			
音响设备		装置	装置	装置			
饮水设备		-	-	-			
侧窗帘		装置	装置	装置			
阅读灯		-	-	-			
时钟		-	-	-			
人均行李舱容积 m ³ /人 >		-	-	-			
特殊结构说明							

云南省中级客车类型划分及等级评定表 (第一批) 卧铺

技 术 参 数	厂 牌 型 号	迎客					
		YK6100HW					
评定类型及等级		大型中级					
座位数 + 司机 + 导游 <		28+1					
比功率 kw/t >		10					
最高车速 km/h >		100					
匀速车内噪声 dB(A) <		78					
发动机位置		后					
乘客门位置		前					
悬架类型		-					
ABS (一类)		-					
缓行器		-					
动力转向		装置					
底盘自动润滑		-					
滚型车轮		-					
子午线轮胎		装置					
铺位排列型式		1+1+1					
卧铺全长 mm >		1800					
卧铺宽度 mm >		450					
铺纵向间距 mm >		1850					
铺横向间距 mm >		350					
上铺空间高度 mm >		780					
铺间高度 mm >		750					
扶栏高度 mm >		150					
空气调节装置		冷或暖					
卫生间		-					
影视设备		-					
音响设备		装置					
饮水设备		-					
侧窗帘		装置					
阅读灯		-					
时钟		-					
人均行李舱容积 m ³ /人 >		0.12					
特殊结构说明							

北京市交通委员会文件

京交行字[2003]183号

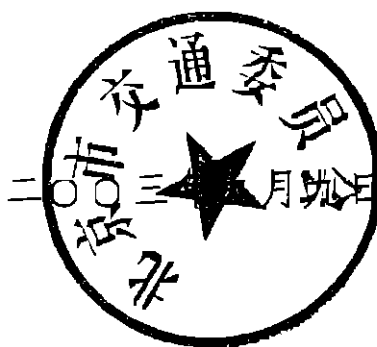
关于印发北京市中级客车 类型划分及等级评定表（第一批）的通知

市运输管理局：

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）的规定，我市组织专家组对北京市汽车修理公司交通客车制造厂申报的五种类型中级客车进行了评审，现将“北京市中级客车类型划分及等级评定表（第一批）”印发给你们，请认真贯彻落实。

附件：北京市中级客车类型划分及等级评定表（第一批）

〔此页无正文〕



主题词：印发 客车 等级 通知

抄报：交通部公路司

抄送：中国公路学会客车学会；各省、自治区、直辖市交通厅（局委）；
北京市汽车修理公司交通客车制造厂

北京市交通委员会办公室

2003年9月9日印发

共印50份

附件:

北京市中级客车类型划分及等级评定表 (第一批)

技术参数	厂牌	北京交通	北京交通	北京交通	北京交通
	车型	BJK6890C	BJK6113A	BJK6103B	BJK6113B
评定类型及等级		中型中级	大型中级	大型中级	大型中级
座位数 + 司机 + 导游 <		37+1+1	45+1+1	45+1+1	45+1+1
比功率 kw/t >		12	10	10	10
最高车速 km/h >		100	100	100	100
车内噪声 dB(A) <		78	78	78	78
发动机位置		后	后	后	后
乘客门位置		前	前	前	前
车内行李架		设置	设置	设置	设置
车外顶行李架		无	无	无	无
动力转向		装置	装置	装置	装置
子午线轮胎		装置	装置	装置	装置
车内通道宽 mm >		300	300	300	300
座间距 mm >		700	700	700	700
座垫宽 mm >		420	420	420	420
座垫深 mm >		420	420	420	420
靠背高 mm >		650	650	650	650
扶手 (靠通道处)		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
人均换气量 m ³ /h >		20	20	20	20
音响设备		装置	装置	装置	装置
侧窗帘		装置	装置	装置	装置
行李舱容积 m ³ /人 >		0.08	0.10	0.10	0.10
车辆特殊结构备注					

北京市中级客车类型划分及等级评定表（第一批）

技术参数	厂牌	北京交通
车型	BJK6120W1	
评定类型及等级	大型中级	
铺位数 + 司机 + 导游	≤	36+1+1
比功率 kw/t	>	10
最高车速 km/h	>	100
车内噪声 dB(A)	<	78
发动机位置	后	
乘客门位置	前	
车内行李架	设置	
车外顶行李架	无	
动力转向	装置	
子午线轮胎	装置	
卧铺排列	1+1+1	
卧铺长度	>	1800
铺间距 mm	>	1400
卧铺宽 mm	>	450
铺横向间距 mm	>	350
上铺高度 mm	>	780
铺间高度 mm	>	750
空气调节装置	冷或暖	
人均换气量 m ³ /h	≥	20
音响	有	
侧窗帘	有	
行李舱容积 m ³ /人	>	0.15
车辆特殊结构备注	半躺	

河北省道路运输管理局文件

冀运管车字〔2003〕162号

关于发布《河北省中级客车类型划分 及等级评定表》（第二批）的通知

各市运管处：

按照交通部《营运客车类型划分及等级评定规则》（交公路发〔2002〕590号）精神，现将我省客车生产企业生产，经审查符合标准的《河北省中级客车类型划分及等级评定表》（第二批）发布，有效期两年，请各市认真贯彻执行。并请各省（自治区、直辖市）道路运政管理机构予以认可。

二〇〇三年九月八日

主题词：发布 客车等级 通知

抄报：交通部

抄送：全国其它省、自治区、直辖市运管局，省内各大、中型运输公司，省内相关客车生产企业。

《河北省中级客车类型划分及等级评定表》(第二批)

技术 参 数	厂 牌 车 型	河北燕兴	河北燕兴	河北燕兴	河北燕兴	河北燕兴
		YXC6740B	YXC6740D	YXC6600B	YXC6600B2	YXC6600C
评定类型及等级		中型中级	中型中级	小型中级	小中级	小中级
座位数+司机+导游	≤	23+1+1	23+1+1	15+1+1	15+1+1	15+1+1
比功率 kwh	≥	12	12	16.5	16.5	16.5
最高车速 km/h	≥	100	100	95	95	95
匀速车内噪声 dB (A)	≤	78	78	77	77	77
发动机位置		—	—	—	—	—
乘客门位置		中	中	中	中	中
车内通道宽 mm	≥	300	300	300	300	300
悬架类型		—	—	—	—	—
ABS (一类)		—	—	—	—	—
缓行器		—	—	—	—	—
动力转向		装置	装置	—	—	—
底盘自动润滑		—	—	—	—	—
滚型车轮		—	—	—	—	—
子午线轮胎		装置	装置	装置	装置	装置
座间距 (同向) mm	≥	700	700	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)		装置	装置	—	—	—
座椅脚蹬		—	—	—	—	—
座椅横移 (向通道) mm	≥	—	—	—	—	—
座椅两点式安全带		—	—	—	—	—
空气调节装置		冷或暖	冷或暖	冷或暖	冷或暖	冷或暖
强制通风换气量 m ³ /h	≥	20	20	20	20	20
卫生间		—	—	—	—	—
影视设备		—	—	—	—	—
音响设备		装置	装置	装置	装置	装置
饮水设备		—	—	—	—	—
侧窗帘		装置	装置	装置	装置	装置
阅读灯		—	—	—	—	—
时钟		—	—	—	—	—
人均行李舱容积 m ³ /人	≥	0.06	0.06	—	—	—
特殊结构说明						

《河北省中级客车类型划分及等级评定表》(第二批)

技术参数	牌 车 型	长安胜利	长安胜利	长安胜利	石家庄向阳	河北燕兴
		SC6739	SC6609	SC6609A	SQ6730C1	YXC6740A
评定类型及等级		中型中级	小型中级	小型中级	中型中级	中型中级
座位数+司机+导游	≤	22+1	15+1	15+1	23+1+1	23+1+1
比功率 kw/h	≥	12	16.5	16.5	12	12
最高车速 km/h	≥	100	95	95	100	100
匀速车内噪声 dB (A)	≤	78	77	77	78	78
发动机位置		—	—	—	—	—
乘客门位置		中	中	中	中	中
车内通道宽 mm	≥	300	300	300	300	300
悬架类型		—	—	—	—	—
ABS (一类)		—	—	—	—	—
缓行器		—	—	—	—	—
动力转向		装置	—	—	装置	装置
底盘自动润滑		—	—	—	—	—
滚型车轮		—	—	—	—	—
子午线轮胎		装置	装置	装置	装置	装置
轴距(同向) mm	≥	700	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	装置
座椅脚蹬		—	—	—	—	—
座椅横移(向通道) mm	≥	—	—	—	—	—
座椅两点式安全带		—	—	—	—	—
空气调节装置		冷或暖	冷或暖	冷或暖	冷或暖	冷或暖
强制通风换气量 m ³ /h	≥	20	20	20	20	20
卫生间		—	—	—	—	—
影视设备		—	—	—	—	—
音响设备		装置	装置	装置	装置	装置
饮水设备		—	—	—	—	—
侧窗帘		装置	装置	装置	装置	装置
阅读灯		—	—	—	—	—
时钟		—	—	—	—	—
人均行李舱容积 m ³ /人	≥	0.06	—	—	0.06	0.06
特殊结构说明						

《河北省中级客车类型划分及等级评定表》(第二批)

技术参数	厂牌	
	河北燕兴	YXC6600D
评定类型及等级		小中级
座位数+司机+导游	≤	15+1+1
比功率 kwh	≥	16.5
最高车速 km/h	≥	95
匀速车内噪声 dB (A)	≤	77
发动机位置		—
乘客门位置		中
车内通道宽 mm	≥	300
悬架类型		—
ABS (一类)		—
缓行器		—
动力转向		—
底盘自动润滑		—
滚型车轮		—
子午线轮胎		装置
座间距(同向) mm	≥	650
座垫宽 mm	≥	420
座椅深 mm	≥	420
靠背高 mm	≥	650
靠背角度可调		—
扶手(靠通道)		—
座椅脚蹬		—
座椅横移(向通道) mm	≥	—
座椅两点式安全带		—
空气调节装置		冷或暖
强制通风换气量 m ³ /h	≥	20
卫生间		—
影视设备		—
音响设备		装置
饮水设备		—
侧窗帘		装置
阅读灯		—
时钟		—
人均行李舱容积 m ³ /人	≥	—
特殊结构说明		

说明:河北长安胜利汽车有限公司生产的 SL6601C6、SL6601A7、SL6608A1、SL6608C2、SL6608C4 等 5 种车型已在河北省《中级客车类型划分及等级评定表》(第一批)中发布,

现该 5 种车型商标及产品型号及名称已更改为长安牌 SC5601C6、SC5601A7、SC5608A1、SC5608C2、SC5608C4，并已经中华人民共和国国家经济贸易委员会二〇〇二年第 72、87 号车辆生产企业及产品（第二十八批）、（第三十一批）公告中予以公布，其参数不变。在不改变原配置的情况下，仍符合小型中级客车标准。

安徽省公路运输管理局文件

公运维〔2003〕11号

关于发布《中级客车类型划分及等级评定表》 (第一批)的通知

各市运管处:

根据交通部《关于发布〈营运客车类型划分及等级评定规则〉的通知》(交公路发〔2002〕590号)和《关于中级客车评级遗留问题转请处理的函》(交公便字〔2002〕335号)要求,现将我省经审查符合标准和已经中国公路学会客车学会评审的中级客车以《中级客车类型划分及等级评定表》(第一批)发布,自公布之日起有效期为2年,请认真组织贯彻实施。并请各省(自治区、直辖市)道路运政管理机构予以认可。

附件:中级客车类型划分及等级评定表(第一批)

二〇〇三年二月九日

抄送:交通部公路司、省交通厅、各省(自治区、直辖市)运管局
安徽省公路运输管理局办公室

2003年2月9日

《中级客车类型划分及等级评定表》（第一批）的说明

一、车辆各项技术参数及服务装备均需符合等级评定表中的要求，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，还应根据实际技术等级进行客车等级评定。

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“—”的为该等级车辆该技术参数或服务装备不要求。

五、“*”为已经中国公路学会客车学会评审符合标准的客车。

中级客车类型划分等级评定表

技术参数	厂牌	安徽安凯	安徽安凯	安徽安凯	安徽安凯	安徽安凯	安徽安凯
	车型	HFF 6790K43	HFF 6791K43	HFF 6800K38	HFF 6803K38	HFF 6840K44	HFF 6901K14
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	中型中级
座位数+司机+导游 \leq		31+1+1	31+1+1	31+1+1	31+1+1	33+1+1	37+1+1
比功率 $\text{kw/t} \geq$		12	12	12	12	12	12
最高车速 $\text{km/h} \geq$		100	100	100	100	100	100
匀速车内噪声 $\text{db(A)} \leq$		78	78	78	78	78	78
发动机位置		后	后	后	后	后	后
乘客门位置		前	前	前	前	前	前
车内通道宽 $\text{mm} \geq$		300	300	300	300	300	300
悬架类型		—	—	—	—	—	—
ABS (一类)		—	—	—	—	—	—
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		—	—	—	—	—	—
滚型车轮		—	—	—	—	—	—
子午线轮胎		装置	装置	装置	装置	装置	装置
座间距 (同向) $\text{mm} \geq$		700	700	700	700	700	700
座垫宽 $\text{mm} \geq$		420	420	420	420	420	420
座椅深 $\text{mm} \geq$		420	420	420	420	420	420
靠背高 $\text{mm} \geq$		650	650	650	650	650	650
靠背角度可调		—	—	—	—	—	—
可调扶手 (靠通道处)		装置	装置	装置	装置	装置	装置
座椅踏脚		—	—	—	—	—	—
座椅横移 (向通道) $\text{mm} \geq$		—	—	—	—	—	—
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		—	—	—	—	—	—
影视设备		—	—	—	—	—	—
音响设备		装置	装置	装置	装置	装置	装置
饮水设备		—	—	—	—	—	—
侧窗帘		装置	装置	装置	装置	装置	装置
阅读灯		—	—	—	—	—	—
时钟		—	—	—	—	—	—
人均行李舱容积 $\text{m}^3/\text{人} \geq$		0.06	0.06	0.06	0.06	0.08	0.08
特殊结构说明							

中级客车类型划分等级评定表

厂牌 车型 技术参数	安徽安凯*	安徽安凯*	合肥客车	合肥客车	合肥客车	合肥客车
	HFF 6902K14	HFF 6800KJ	HK 6101	HK 6852	HK 6802C	HK 6802
评定类型及等级	中型中级	中型中级	大型中级	中型中级	中型中级	中型中级
座位数+司机+导游 ≤	37+1+1	29+1	41+1+1	33+1+1	29+1+1	29+1+1
比功率 kw/t ≥	12	12	10	12	12	12
最高车速 km/h ≥	100	100	100	100	100	100
匀速车内噪声 db(A) ≤	78	78	78	78	78	78
发动机位置	—	—	—	—	—	—
乘客门位置	前	前	前	前	前	前
车内通道宽 mm ≥	300	300	300	300	300	300
悬架类型	—	—	—	—	—	—
ABS (一类)	—	—	—	—	—	—
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	—	—	—	—	—	—
滚型车轮	—	—	—	—	—	—
子午线轮胎	装置	装置	装置	装置	装置	装置
座间距 (同向) mm ≥	700	700	700	700	700	700
座垫宽 mm ≥	420	420	420	420	420	420
座椅深 mm ≥	420	420	420	420	420	420
靠背高 mm ≥	650	650	650	650	650	650
靠背角度可调	—	—	—	—	—	—
可调扶手 (靠通道处)	装置	装置	装置	装置	装置	装置
座椅脚踏	—	—	—	—	—	—
座椅横移 (向通道) mm ≥	—	—	—	—	—	—
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	—	—	—	—	—	—
影视设备	—	—	—	—	—	—
音响设备	装置	装置	装置	装置	装置	装置
饮水设备	—	—	—	—	—	—
侧窗帘	装置	装置	装置	装置	装置	装置
阅读灯	—	—	—	—	—	—
时钟	—	—	—	—	—	—
人均行李舱容积 m ³ /人 ≥	0.08	0.06	0.09	0.08	0.06	0.06
特殊结构说明						

中级客车类型划分等级评定表

厂牌 车型 技术参数	合肥客车	合肥客车*	合肥客车*	合肥客车*	合肥客车*	合肥客车*
	HK 6791A1	HK 6902	HK 6791A1	HK 6751	HK 6730K	HK 6710K
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	中型中级
座位数+司机+导游 \leq	29+1+1	35+1+1	29+1	26+1	21+1	21+1
比功率 $\text{kw/t} \geq$	12	12	12	12	12	12
最高车速 $\text{km/h} \geq$	100	100	100	100	100	100
匀速车内噪声 $\text{db(A)} \leq$	78	78	78	78	78	78
发动机位置	—	—	—	—	—	—
乘客门位置	前	前	前	中	中	中
车内通道宽 $\text{mm} \geq$	300	300	300	300	300	300
悬架类型	—	—	—	—	—	—
ABS (一类)	—	—	—	—	—	—
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	—	—	—	—	—	—
滚型车轮	—	—	—	—	—	—
子午线轮胎	装置	装置	装置	装置	装置	装置
座间距 (同向) $\text{mm} \geq$	700	700	700	700	700	700
座垫宽 $\text{mm} \geq$	420	420	420	420	420	420
座椅深 $\text{mm} \geq$	420	420	420	420	420	420
靠背高 $\text{mm} \geq$	650	650	650	650	650	650
靠背角度可调	—	—	—	—	—	—
可调扶手 (靠通道处)	装置	装置	装置	装置	装置	装置
座椅脚踏	—	—	—	—	—	—
座椅横移 (向通道) $\text{mm} \geq$	—	—	—	—	—	—
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	—	—	—	—	—	—
影视设备	—	—	—	—	—	—
音响设备	装置	装置	装置	装置	装置	装置
饮水设备	—	—	—	—	—	—
侧窗帘	装置	装置	装置	装置	装置	装置
阅读灯	—	—	—	—	—	—
时钟	—	—	—	—	—	—
人均行李舱容积 $\text{m}^3/\text{人} \geq$	0.06	0.08	0.06			
特殊结构说明						

中级客车类型划分等级评定表

技术参数 车型 厂牌	合肥客车	合肥客车	一汽芜湖*	一汽芜湖*		
	HK 6605K1	HK 6605K2	CAK 6790A	CAK 6600G1		
评定类型及等级	小型中级	小型中级	中型中级	小型中级		
座位数+司机+导游 ≤	18+1	18+1	25+1	15+1		
比功率 kw/t ≥	16.5	16.5	12	16.5		
最高车速 km/h ≥	95	95	100	95		
匀速车内噪声 db(A) ≤	77	77	78	77		
发动机位置	—	—	—	—		
乘客门位置	中	中	前	中		
车内通道宽 mm ≥	300	300	300	300		
悬架类型	—	—	—	—		
ABS (一类)	—	—	—	—		
缓行器	—	—	—	—		
动力转向	—	—	装置	—		
底盘自动润滑	—	—	—	—		
滚型车轮	—	—	—	—		
子午线轮胎	装置	装置	装置	装置		
座间距 (同向) mm ≥	650	650	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	—	—	—	—		
可调扶手 (靠通道处)	—	—	装置	—		
座椅脚踏	—	—	—	—		
座椅横移 (向通道) mm ≥	—	—	—	—		
座椅两点式安全带	—	—	—	—		
空气调节装置	冷暖	冷暖	冷暖	冷暖		
卫生间	—	—	—	—		
影视设备	—	—	—	—		
音响设备	装置	装置	装置	装置		
饮水设备	—	—	—	—		
侧窗帘	装置	装置	装置	装置		
阅读灯	—	—	—	—		
时钟	—	—	—	—		
人均行李舱容积 m ³ /人 ≥	车内行李架	车内行李架	0.06	车内行李架		
特殊结构说明						

中级客车类型划分等级评定表

技术参数 车型	厂牌	安徽安凯*	安徽安凯				
		HFF 6101WK28	HFF 6100WK28				
评定类型及等级		大型中级	大型中级				
座位数+司机+导游 ≤		30+1 (半躺)	30+1 (半躺)				
比功率 kw/t ≥		10	10				
最高车速 km/h ≥		100	100				
匀速车内噪声 db (A) ≤		78	78				
发动机位置		—	—				
乘客门位置		前	前				
悬架类型		—	—				
ABS (一类)		—	—				
缓行器		—	—				
动力转向		装置	装置				
底盘自动润滑		—	—				
滚型车轮		—	—				
子午线轮胎		装置	装置				
铺位排列形式 ≥		1+1+1	1+1+1				
卧铺全长 mm ≥		1800 (含坐垫长)	1800 (含坐垫长)				
卧铺宽度 mm ≥		450	450				
铺纵向间距 mm ≥		1400	1400				
铺横向间距 mm ≥		350	350				
上铺空间高度 mm ≥		780	780				
铺间高度 mm ≥		750	750				
护栏高度 mm ≥		150	150				
半躺式坐垫长 ≥		1070	1070				
空气调节装置		冷暖	冷暖				
卫生间		—	—				
影视设备		—	—				
音响设备		装置	装置				
饮水设备		—	—				
侧窗帘		装置	装置				
阅读灯		—	—				
时钟		—	—				
人均行李舱容积 m ³ /人 ≥		0.12	0.12				
特殊结构说明							

安徽省公路运输管理局文件

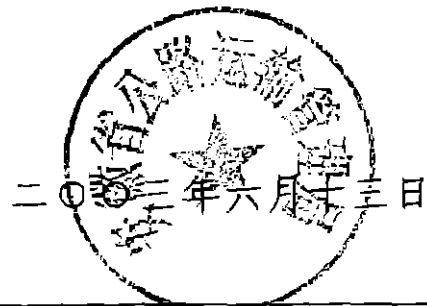
公运维〔2003〕39号

关于发布《中级客车类型 划分及等级评定表》（第二批）的通知

各市运管处：

根据交通部《关于发布〈营运客车类型划分及等级评定规则〉的通知》〔交公路发〔2002〕590号〕的要求，现将我省审查符合标准的中级客车以《中级客车类型划分及等级评定表》（第二批）发布，自公布之日起有效期为2年，请认真贯彻实施。

附件：《中级客车类型划分及等级评定表》（第二批）



抄送：交通部公路司，省交通厅，各省（自治区、直辖市）运管局

安徽省公路运输管理局办公室

2003年6月13日

《中级客车类型划分 及等级评定表》（第二批）的说明

一、车辆各项技术参数及服务装备均需符合等级评定表中的要求，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，还应根据实际技术等级进行客车等级评定。

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“—”的为该等级车辆该技术参数或服务装备不要求。

厂牌 车型		安徽安凯	安徽安凯	安徽安凯	合肥客车
		HFF6855K03	HFF6120K46	AC6800DH	HK6791A
评定类型及等级		中型中级	大型中级	中型中级	中型中级
座位数+司机+导游	≤	33+1	49+1+1	28+1+1	28+1+1
比功率 kw/t	≥	12	10	12	12
最高车速 km/h	≥	100	100	100	100
匀速车内噪声dB (A)	≤	78	78	78	78
发动机位置		后	后	后	后
乘客门位置		前	前/中	前	前
车内通道宽 mm	≥	300	300	300	300
悬架类型		—	—	—	—
ABS (一类)		—	—	—	—
缓行器		—	—	—	—
动力转向		装置	装置	装置	装置
底盘自动润滑		—	—	—	—
滚型车轮		—	—	—	—
子午线轮胎		装置	装置	装置	装置
座间距 (同向) 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 (靠通道处)		装置	装置	装置	装置
座椅脚踏		—	—	—	—
座椅横移 (向通道) mm	≥	—	—	—	—
座椅两点式安全带		—	—	—	—
空气调节装置		冷或暖	冷或暖	冷或暖	冷或暖
卫生间		—	—	—	—
影视设备		—	—	—	—
音响设备		装置	装置	装置	装置
饮水设备		—	—	—	—
侧窗帘		装置	装置	装置	装置
阅读灯		—	—	—	—
时钟		—	—	—	—
人均行李舱容积 m ³ /人	≥	0.08	0.13	0.08	0.06
特殊结构说明					

厂牌 车型		安徽安凯	安徽安凯	安徽安凯	安徽安凯	安徽安凯
		HPF6840K57	HPF6110K59	HPF6111K48	HPF6906K14	HPF6930K58
评定类型及等级		中型中级	大型中级	大型中级	中型中级	大型中级
座位数+司机+导游	≤	31+1+1	41+1+1	45+1+1	37+1+1	37+1+1
比功率 kw/t	≥	12	10	10	10	10
最高车速 km/h	≥	100	100	100	100	100
匀速车内噪声dB (A)	≤	78	78	78	78	78
发动机位置		后	后	后	后	后
乘客门位置		前	前/中	前	前	前
车内通道宽 mm	≥	300	300	300	300	300
悬架类型		—	—	—	—	—
ABS (一类)		—	—	—	—	—
缓行器		—	—	—	—	—
动力转向		装置	装置	装置	装置	装置
底盘自动润滑		—	—	—	—	—
滚型车轮		—	—	—	—	—
子午线轮胎		装置	装置	装置	装置	装置
座间距 (同向) 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 (靠通道处)		装置	装置	装置	装置	装置
座椅踏脚		—	—	—	—	—
座椅横移 (向通道) mm	≥	—	—	—	—	—
座椅两点式安全带		—	—	—	—	—
空气调节装置		冷或暖	冷或暖	冷或暖	冷或暖	冷或暖
卫生间		—	—	—	—	—
影视设备		—	—	—	—	—
音响设备		装置	装置	装置	装置	装置
饮水设备		—	—	—	—	—
侧窗帘		装置	装置	装置	装置	装置
阅读灯		—	—	—	—	—
时钟		—	—	—	—	—
人均行李舱容积 m ³ /人	≥	0.08	0.13	0.13	0.08	0.09
特殊结构说明						

技术参数	厂牌	安徽安凯	安徽安凯			
	车型	HFF6110WK41	HFF6120WK47			
评定类型及等级		大型中级	大型中级			
座位数+司机+导游	≤	34+1	34+1			
比功率 kw/t	≥	10	10			
最高车速 km/h	≥	100	100			
匀速车内噪声dB (A)	≤	78	78			
发动机位置		后	后			
乘客门位置		前/中	前/中			
悬架类型		—	—			
ABS (一类)		—	—			
缓行器		—	—			
动力转向		装置	装置			
底盘自动润滑		—	—			
滚型车轮		—	—			
子午线轮胎		装置	装置			
铺位排列型式	≥	1+1+1	1+1+1			
卧铺全长 mm	≥	1800	1800			
卧铺宽度 mm	≥	450	450			
铺纵向间距 mm	≥	1400	1400			
铺横向间距 mm	≥	350	350			
上铺空间高度 mm	≥	780	780			
铺间高度 mm	≥	750	750			
护栏高度 mm	≥	150	150			
半躺式坐垫长	≥	1070	1070			
空气调节装置		冷或暖	冷或暖			
卫生间		装置	装置			
影视设备		—	—			
音响设备		—	—			
饮水设备		装置	装置			
侧窗帘		—	—			
阅读灯		装置	装置			
时钟		—	—			
人均行李舱容积 m ³ /人	≥	0.15	0.15			
特殊结构说明						

四川省交通厅（通知）

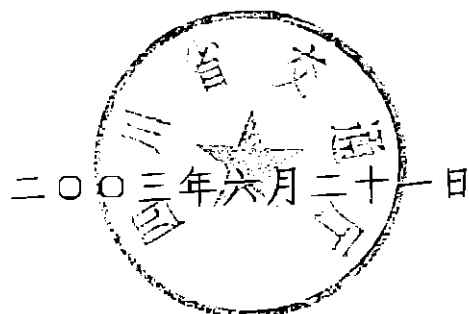
川交函路运〔2003〕460号

关于印发四川省中级客车类型划分及 等级评定表（第一批）的通知

各市、州交通局，厅运管局：

根据交通部《营运客车类型划分及等级评定规则》（交公路发〔2003〕590号）的规定，我省组织专家组对辖区内客车生产企业申报的中级客车进行了评审。现将《四川省中级客车类型划分及等级评定表（第一批）》印发给你们，请认真贯彻执行。

附件：四川省中级客车类型划分及等级评定表（第一批）



主题词：客车 标准 通知

抄送：交通部公路司，各省、自治区、直辖市交通厅（局、委），
四川省相关客车生产企业。

四川省交通厅办公室

2003年6月25日印发

（共印120份）

附件:

四川省中级客车类型划分及等级评定表 (第一批)

技术参数	厂牌		四川峨嵋	四川峨嵋	四川峨嵋	四川峨嵋	四川峨嵋
	车型		EM6112H	EM6860H	EM6810H	EM6812H	EM6813H
评定类型及等级			大型中级	中型中级	中型中级	中型中级	中型中级
座位数+司机+导游	≤		45+1	33+1+1	29+1+1	29+1+1	29+1+1
比功率 kw/t	≥		10	12	12	12	12
最高车速 km/h	≥		100	100	100	100	100
匀速车内噪 dB(A)	≤		78	78	78	78	78
发动机位置			后	后	后	后	后
乘客门位置			前	前	前	前	前
车内通道宽 mm	≥		300	300	300	300	300
悬架类型			—	—	—	—	—
ABS (一类)			—	—	—	—	—
缓行器			—	—	—	—	—
动力转向			装置	装置	装置	装置	装置
底盘自动润滑			—	—	—	—	—
滚型车轮			—	—	—	—	—
子午线轮胎			装置	装置	装置	装置	装置
座间距 (同向) 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 (靠通道处)			装置	装置	装置	装置	装置
座椅脚踏			—	—	—	—	—
座椅横移 (向通道) mm	≥		—	—	—	—	—
座椅两点式安全带			—	—	—	—	—
空气调节装置			冷或暖	冷或暖	冷或暖	冷或暖	冷或暖
卫生间			—	—	—	—	—
影视设备			—	—	—	—	—
音响设备			装置	装置	装置	装置	装置
饮水设备			—	—	—	—	—
侧窗帘			装置	装置	装置	装置	装置
阅读灯			—	—	—	—	—
时钟			—	—	—	—	—
人均行李舱容积 m ³ /人	≥		0.13	0.08	0.08	0.08	0.08
特殊结构说明							

四川省中级客车类型划分及等级评定表（第一批）

技术参数	厂牌	四川峨嵋	四川峨嵋	四川峨嵋	四川峨嵋	四川峨嵋
	车型	EM6814H	EM6816H	EM6817H	EM6796A	EM6796B
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+1	29+1+1	29+1+1	28+1	28+1
比功率 kw/t	≥	12	12	12	12	12
最高车速 km/h	≥	100	100	100	100	100
匀速车内噪 dB(A)	≤	78	78	78	78	78
发动机位置		后	后	后	前	前
乘客门位置		前	前	前	前	前
车内通道宽 mm	≥	300	300	300	300	300
悬架类型		—	—	—	—	—
ABS (一类)		—	—	—	—	—
缓行器		—	—	—	—	—
动力转向		装置	装置	装置	装置	装置
底盘自动润滑		—	—	—	—	—
滚型车轮		—	—	—	—	—
子午线轮胎		装置	装置	装置	装置	装置
座间距 (同向) 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 (靠通道处)		装置	装置	装置	装置	装置
座椅脚踏		—	—	—	—	—
座椅横移 (向通道) mm	≥	—	—	—	—	—
座椅两点式安全带		—	—	—	—	—
空气调节装置		冷或暖	冷或暖	冷或暖	冷或暖	冷或暖
卫生间		—	—	—	—	—
影视设备		—	—	—	—	—
音响设备		装置	装置	装置	装置	装置
饮水设备		—	—	—	—	—
侧窗帘		装置	装置	装置	装置	装置
阅读灯		—	—	—	—	—
时钟		—	—	—	—	—
人均行李舱容积 m ³ /人	≥	0.08	0.08	0.08	0.06	0.06
特殊结构说明						

四川省中级客车类型划分及等级评定表（第一批）

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
	EM6796D	EM6796G	EM6796M	EM6796N	EM6765A
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	≤ 28+1	28+1	28+1	28+1	24+1
比功率 kw/t	≥ 12	12	12	12	12
最高车速 km/h	≥ 100	100	100	100	100
匀速车内噪dB(A)	≤ 78	78	78	78	78
发动机位置	前	前	前	前	前
乘客门位置	前	前	前	前	中
车内通道宽 mm	≥ 300	300	300	300	300
悬架类型	—	—	—	—	—
ABS（一类）	—	—	—	—	—
缓行器	—	—	—	—	—
动力转向	装置	装置	装置	装置	装置
底盘自动润滑	—	—	—	—	—
滚型车轮	—	—	—	—	—
子午线轮胎	装置	装置	装置	装置	装置
座间距（同向） 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（靠通道处）	装置	装置	装置	装置	装置
座椅脚踏	—	—	—	—	—
座椅横移（向通道） mm	≥ —	—	—	—	—
座椅两点式安全带	—	—	—	—	—
空气调节装置	冷或暖	冷或暖	冷或暖	冷或暖	冷或暖
卫生间	—	—	—	—	—
影视设备	—	—	—	—	—
音响设备	装置	装置	装置	装置	装置
饮水设备	—	—	—	—	—
侧窗帘	装置	装置	装置	装置	装置
阅读灯	—	—	—	—	—
时钟	—	—	—	—	—
人均行李舱容积 m ³ /人	≥ 0.06	0.06	0.06	0.06	0.06
特殊结构说明					

四川省中级客车类型划分及等级评定表（第一批）

技术参数	厂牌 车型	成都客车	成都客车	成都客车	成都客车	成都客车
		CDK6792 F1D	CDK6792 F3D	CDK6792 Q1D	CDK6792 Q2D	CDK6790 E3D
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	29+1	29+1	29+1	28+1
比功率 kw/t	≥	12	12	12	12	12
最高车速 km/h	≥	100	100	100	100	100
匀速车内噪 dB(A)	≤	78	78	78	78	78
发动机位置		后	后	后	后	前
乘客门位置		前	前	前	前	前
车内通道宽 mm	≥	300	300	300	300	300
悬架类型		—	—	—	—	—
ABS（一类）		—	—	—	—	—
缓行器		—	—	—	—	—
动力转向		装置	装置	装置	装置	装置
底盘自动润滑		—	—	—	—	—
滚型车轮		—	—	—	—	—
子午线轮胎		装置	装置	装置	装置	装置
座间距（同向） 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（靠通道处）		装置	装置	装置	装置	装置
座椅脚踏		—	—	—	—	—
座椅横移（向通道） mm	≥	—	—	—	—	—
座椅两点式安全带		—	—	—	—	—
空气调节装置		冷或暖	冷或暖	冷或暖	冷或暖	冷或暖
卫生间		—	—	—	—	—
影视设备		—	—	—	—	—
音响设备		装置	装置	装置	装置	装置
饮水设备		—	—	—	—	—
侧窗帘		装置	装置	装置	装置	装置
阅读灯		—	—	—	—	—
时钟		—	—	—	—	—
人均行李舱容积 m ³ /人	≥	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06
特殊结构说明						

