

工业和信息化部标准报批公示

工业和信息化部标准报批公示

工业和信息化部标准报批公示

工业和信息化部标准报批公示

工业和信息化部标准报批公示

工业和信息化部标准报批公示

附录 A
(资料性)

座椅舒适性主观评估项目

座椅舒适性主观评估项目参见表 A.1。

表 A.1 座椅舒适性主观评估项目

		评估项目	评估指标
静态 舒适性 评估	空间	进出空间	太难-完美
		头部空间	不够-完美
		胳膊空间	不够-完美
		膝部空间	不好-完美
		足部空间	不好-完美
	软 硬 度	座垫中块	太软-合适-太硬
		座垫侧翼	太软-合适-太硬
		靠背下部	太软-合适-太硬
		靠背上部	太软-合适-太硬
		靠背侧翼	太软-合适-太硬
		头枕	太软-合适-太硬
		扶手	太软-合适-太硬
	座 垫	座垫前部宽度	太窄-适宜-太宽
		臀部空间	不够-适宜-太大
		座垫高度	太低-适宜-太高
		座垫角度	不够-适宜-太大
		座垫长度	太短-适宜-太长
		大腿支撑	不够-适宜-太大
		坐骨支撑	不够-适宜-太大
		座垫侧向支撑	不够-适宜-太大
		座垫整体舒适度	不舒适-舒适
	靠 背	靠背中块宽度	太窄-适宜-太宽
		腰部支撑位置	太低-适宜-太高
		腰部支撑强度/感觉	太软-适宜-太强
		肩部支撑和接触感觉	不足-正好-过大
		靠背侧向支撑	不足-正好-过大
		靠背对骶骨的支撑	不足-正好-过大
		靠背整体舒适度	不舒适-舒适

表 A.1 座椅舒适性主观评估项目（续）

评估项目		评估指标	
静态舒适性评估	头枕	头枕角度	向前-舒适-靠后
		头枕侧向支撑	不足-正好-过大
		头枕位置(前后)	偏近-舒适-靠后
		头枕位置(上下)	偏高-舒适-偏低
		头枕整体舒适度	不舒适-舒适
	扶手	扶手高度	太低-适宜-太高
		扶手宽度	太窄-适宜-太宽
		扶手长度	太短-适宜-太长
		扶手整体舒适度	不舒适-舒适
	其他	调节/操作舒适性	不舒适-舒适
		面料舒适性	舒适-太闷热/粘滞/粗糙/打滑
		通风速度	太慢-舒适
		通风后温度	不够-舒适-太冷
		加热速度	太慢-舒适
动态舒适性评估		加热后温度	不够-舒适-太烫
		按摩强度	太弱-舒适-太强
		座垫隔振性	振动明显-无感觉
		靠背隔振性	振动明显-无感觉
		座垫侧向支撑(转向时)	不够-适宜-太多
		靠背侧向支撑(转向时)	不足-正好-过大
		靠背侧向支撑位置(转向时)	太低-适宜-太高
		座垫长期硬度	太软-合适-太硬
		靠背长期硬度	太软-合适-太硬
	振动噪音	太大-无噪声	
	疲劳感觉	非常疲劳-无疲劳	