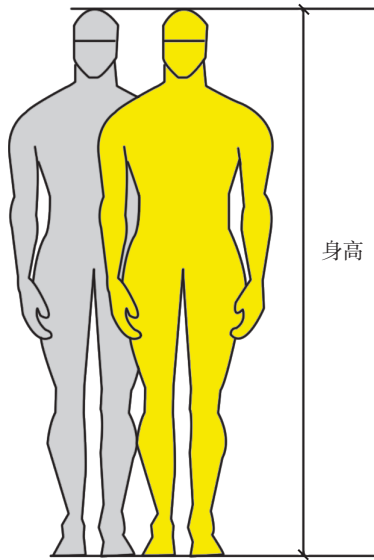


成年人人体尺寸数据

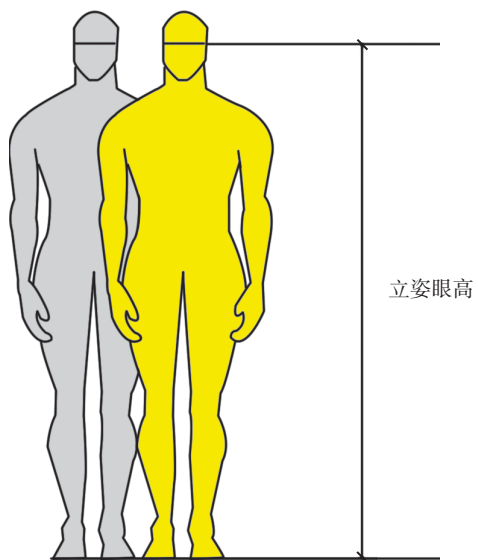
注：1. 第 5 百分位指 5% 的人的适用尺寸，第 50 百分位指 50% 的人的适用尺度，第 95 百分位是指 95% 的人的适用尺度，可以简单对应成小个子身材，中等个子身材，大个子身材。

2. 表格上行为男性尺寸，下行为女性尺寸。



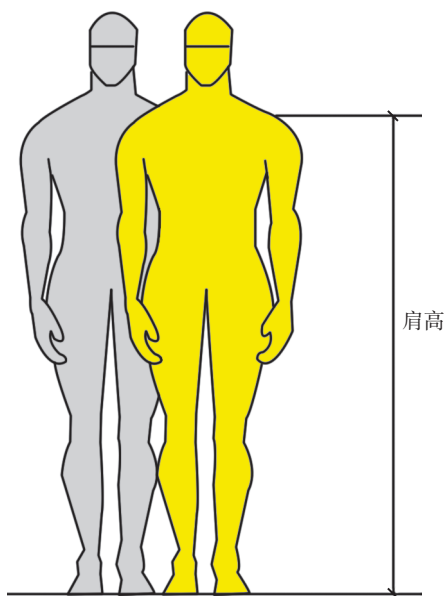
项目	5 百分位	50 百分位	95 百分位
身高	1583	1678	1775
	1483	1570	1659

确定通道和门的最小高度、人头顶上空悬挂家具等障碍物的高度



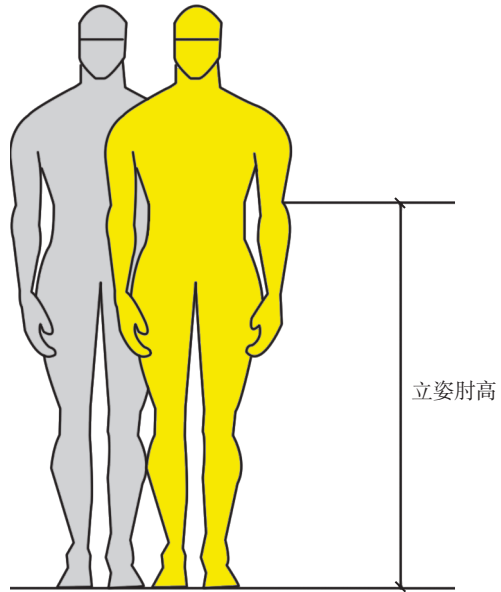
项目	5 百分位	50 百分位	95 百分位
立姿眼高	1464	1564	1667
	1356	1450	1548

确定人的视线高度，用于布置广告、展品，确定屏风和开敞式大办公室的隔断高度



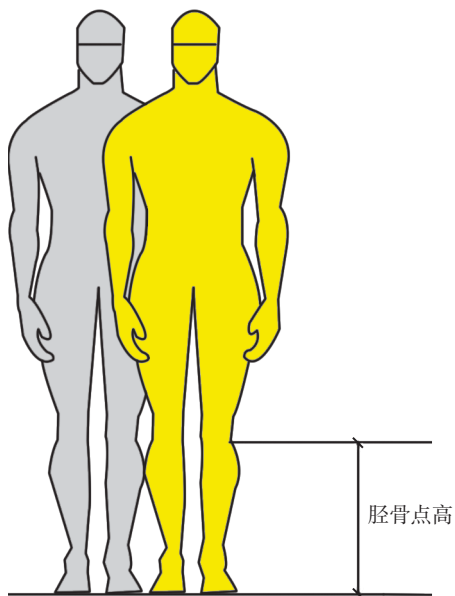
项目	5百分位	50百分位	95百分位
肩高	1330	1406	1483
	1213	1302	1383

确定人们在行走时，肩部可能触及靠墙搁板等障碍物的高度



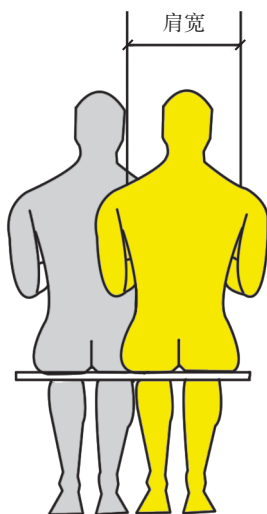
项目	5 百分位	50 百分位	95 百分位
立姿肘高	973	1043	1115
	908	967	1026

确定立姿工作表面的舒适高度是低于人肘部高度 75mm



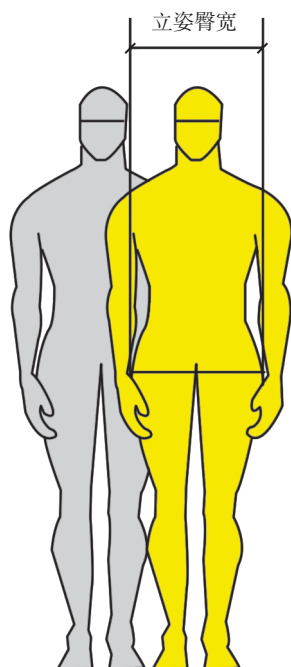
项目	5 百分位	50 百分位	95 百分位
肘骨点高	392	435	479
	357	398	439

和其他尺寸联合确定立姿桌椅的舒适高度



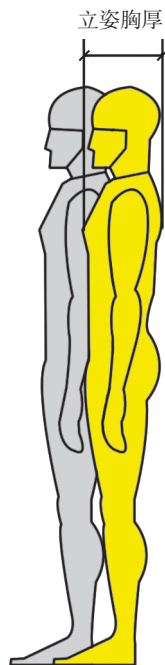
项目	5 百分位	50 百分位	95 百分位
肩宽	385	409	409
	342	388	388

确定环绕桌子的座椅间距、椅背宽度、公用和专用空间的通道间距



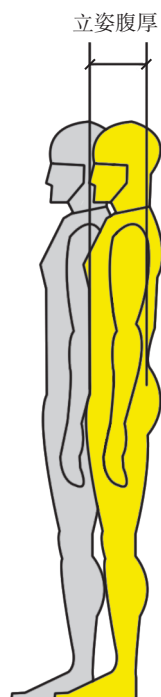
项目	5 百分位	50 百分位	95 百分位
立姿臀宽	313	340	372
	314	343	380

与坐姿臀宽（第 022 页）一同确定座椅内侧尺寸和设计及选用办公室、柜台的椅子



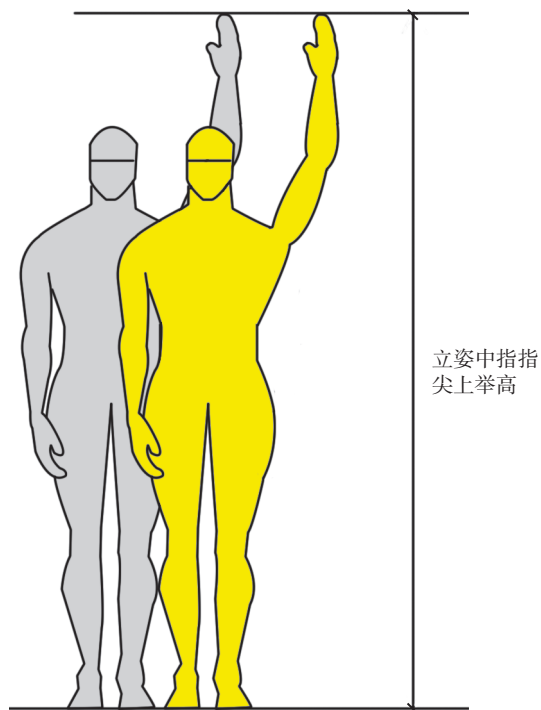
项目	5 百分位	50 百分位	95 百分位
立姿胸厚	199	230	265
	183	213	251

确定用来限定储藏柜台及台前最小使用空间的水平尺寸



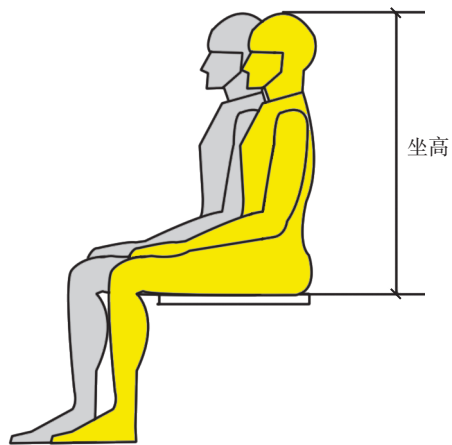
项目	5百分位	50百分位	95百分位
立姿腹厚	175	224	290
	165	217	285

确定人侧身通行时的最小距离，是极限值



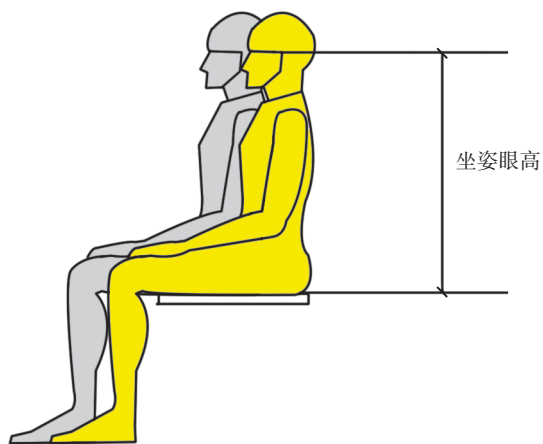
项目	5 百分位	50 百分位	95 百分位
立姿中指指尖上举高	1970	2120	2270
	1840	1970	2100

确定限定于上部的柜门、抽屉拉手的高度



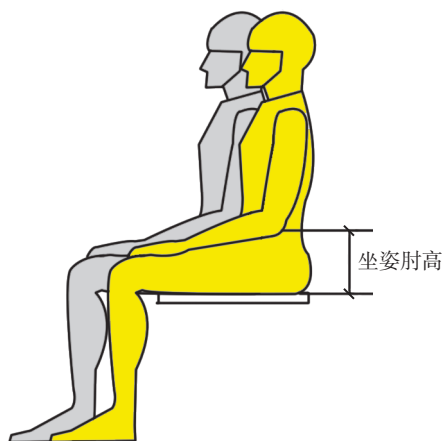
项目	5 百分位	50 百分位	95 百分位
坐高	858	908	958
	809	855	901

确定座椅上方障碍物的允许高度以及办公室、餐厅、酒吧里的隔断高度



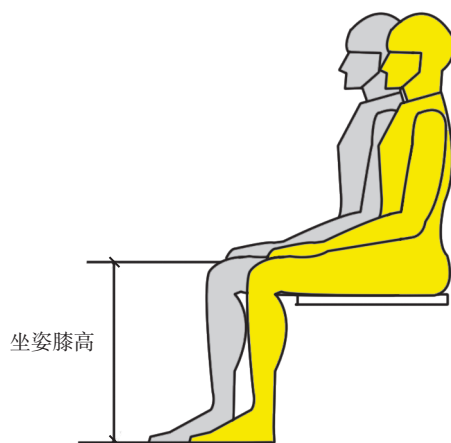
项目	5 百分位	50 百分位	95 百分位
坐姿眼高	737	793	846
	686	740	791

确定诸如客厅、KTV 等需要良好视听条件的室内空间视线和最佳视区



项目	5 百分位	50 百分位	95 百分位
坐姿肘高	228	263	298
	215	251	284

与其他数据一同考虑，确定椅子扶手、工作台、书桌、餐桌等的高度



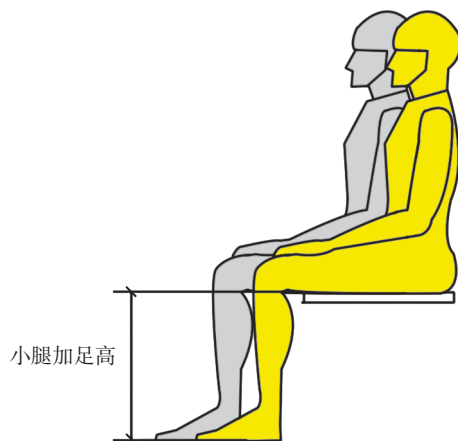
项目	5 百分位	50 百分位	95 百分位
坐姿膝高	467	508	549
	456	485	514

确定从地面到书桌、餐桌、柜台、会议桌底面的距离，抽屉下方与地面间的适宜高度以及容膝高度



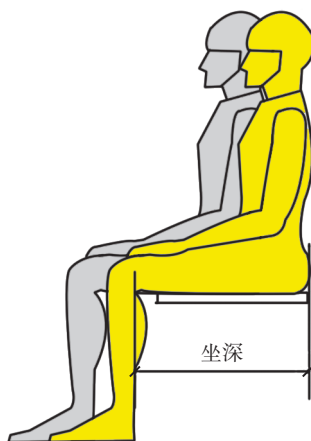
项目	5 百分位	50 百分位	95 百分位
坐姿大腿厚	112	130	151
	113	130	151

确定台面底到限定椅面的最小垂距



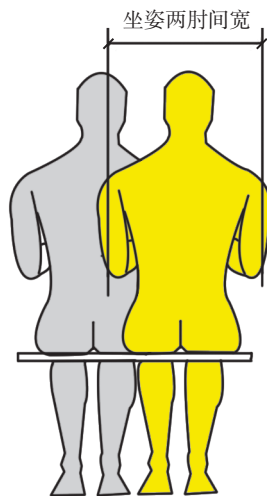
项目	5 百分位	50 百分位	95 百分位
小腿加足高	383	413	448
	342	382	423

确定座椅面高度的关键尺寸，尤其对于确定座椅前缘的最大高度更为重要



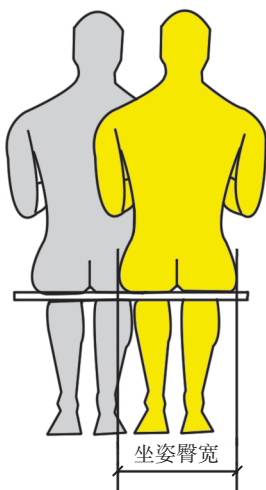
项目	5 百分位	50 百分位	95 百分位
坐深	421	457	494
	401	433	469

确定座椅中腿的位置以及长凳和靠背椅前面的垂直面以及座椅面的深度



项目	5 百分位	50 百分位	95 百分位
坐姿两肘间宽	371	422	498
	348	404	478

确定餐桌、会议桌、柜台、牌桌周围座椅的位置



项目	5 百分位	50 百分位	95 百分位
坐姿臀宽	295	321	355
	310	344	382

与立姿臀宽（第 010 页）一同确定座椅内侧尺寸和设计及选用办公室、柜台的椅子