

附 1-项目需求

背海棉: 高密度、高回弹冷发泡定型海绵，外型按人体工程学原理设计，最大限度保证人体与椅面的接触面，座感舒适。背海棉长度为 650mm，宽度为 470mm，厚度为 145mm,海棉密度不小于 50KG/m³。

座海棉: 高密度、高回弹冷发泡定型海绵，外型按人体工程学原理设计，最大限度保证人体与椅面的接触面，座感舒适。座海棉长度为 490mm，宽度为 440mm，厚度为 150mm,海棉密度不小于 50KG/m³。

背内板: 采用优质实木皮板经模压成型。外型成弧型，具有曲线美。尺寸规格：长度为 620mm，宽度为 450mm，厚度为 10mm。

背外板: 采用实木多层板，经过高温模压而成，外贴原木色木皮，达到 16mm 厚，美观大方，抗变形，外涂环保油漆耐擦洗无异味。背外板规格：长度为 650mm，宽度为 485mm，厚度为 16mm。原木色。

座外板: 采用实木多层板，经过高温模压而成，外贴原木色木皮，达到 16mm 厚，美观大方，抗变形，外涂环保油漆耐擦洗无异味。座外板尺寸规格：长度为 470mm，宽度为 430mm，厚度为 14mm。原木色，特有吸音孔设计。

回位功能: 采用阻尼+弹簧回复，无噪音，座后翻转耐性实验回复次数达到 50 万次。

座内框: 金属内框架采用 1.5mm 厚优质钢板冲压焊接组合成型，须经打磨、除锈、防氧化处理。承重力达到 1200kg

扶手面: 采用实木扶手原木色，长度 250mm，宽度达到 60mm ，外涂环保油漆耐擦洗无异味。

写字板: 机构为铝合金铸造件，铝合金旋转机构精密装配，翻转顺畅，承重力强，配有消音圈。板面为优质 ABS 材料模具注塑成型。

面料: 采用专用浅灰色针织棉麻布料，手感舒适，使用长时间无皱褶，无破裂、不起球、不褪色；阻燃标准通过英国防火标准 BS5852，耐磨标准达到 GB/T8427-2016。

立腿: 采用铝合金材质经模具高温压铸成型，表面经打磨、抛光、除蜡、清洗、喷专用金属漆、高温烤铜等后处理工序。扶手侧板为密度板，外覆面料，使用塑胶扣对锁，美观、紧固。

立腿上半部尺寸 400mm*365mm*60mm，中间与底脚连接尺寸：190mm*80mm*60mm 底脚尺寸：

350mm*60mm*35mm。扶手面到地面高度达到 640mm，中心距 560mm，整体高度 900mm。

甲醛释放量: E1≤0.120mg/g, 达到国家要求环保标准。

座椅外形: 设计符合人体工程学原理，舒适度好。

地面固定: 采用不锈钢内六角膨胀螺丝使座椅与地面固定。

参考图片:



布局图：共计 384 人位

