

技术商务资信评分明细（专家1）

项目名称：浙江中医药大学滨文校区学生公寓9号楼2改4家具改造项目（ZJ-2261598）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州仁诺家具有限公司	杭州凯歌实业有限公司	浙江为骁家具有限公司
1	商务资信	体系认证：供应商具有有效期内的ISO9001质量管理体系认证证书，ISO14001环境管理体系认证证书、ISO45001职业健康安全管理体系认证证书或(GB/T 28001职业健康安全管理体系认证证书)的，每项得1分，最高得3分。提供有效证书扫描件，没有不得分。	0-3	0	3	3
2	商务资信	供应商业绩：供应商2019年1月1日（以合同签订时间为准）以来的同类学生家具案例，每个案例需提供合同和验收报告扫描件，每个案例得1分，最高得3分（同类案例是指与采购标的同类的产品案例）。	0-3	0	3	3
3	技术	投标产品的性能和功能：根据磋商响应文件，学生宿舍家具基本性能配置是否符合采购文件的要求及符合程度进行评价，基本性能满足或高于要求得满分。基本性能中打“▲”号的性能为必须满足的参数，否则作无效投标处理，基本性能中打“★”号的性能指标每有一项负偏离的扣2分，其他一般基本性能指标负偏离的每有一项扣1分，扣完为止。	0-10	10	10	10
4	技术	实施规划方案：项目实施规划方案，提出合理的项目整体实施方案，能按照项目分解节点，并可跟踪实施。根据供应商提供的方案与采购需求的满足程度综合评分，针对性强得3分，针对性一般得2分，针对性弱得1分，无相关内容不得分。	0-3	1	2	2
5	技术	生产实施方案：生产实施方案，要具备生产能力，在规定的时间内有计划的完成项目需求产品的生产装配。根据供应商提供的方案与采购需求的满足程度，由评审小组判定评分，最高得3分。针对性强得3分，针对性一般得2分，针对性弱得1分，无相关内容不得分。	0-3	1	2	2
6	技术	品质管理管控方案：品质管理管控方案，有独立品管部门和专门品管人员，确保产品生产过程中的质量控制完善。根据供应商提供的方案与采购需求的满足程度，由评审小组判定评分，最高得3分。针对性强得3分，针对性一般得2分，针对性弱得1分，无相关内容不得分。	0-3	1	2	2
7	技术	技术团队：技术团队履历及能力说明，须提供项目负责人、专业技术人员与本项目有关的能力证明以及和供应商之间的关系证明，包括但不限于职称证明、社保证明等材料。根据与采购需求的满足程度，由评审小组判定评分，最高得3分。针对性强得3分，针对性一般得2分，针对性弱得1分，无相关内容不得分。	0-3	1	2	2
8	技术	安装实施方案：安装服务实施方案，安装方案的制定，根据货物交付时间节点，落实送货安装时间和人员安排，确保按期交付使用。根据供应商提供的方案与采购需求的满足情况，由评审小组判定评分，最高得3分。针对性强得3分，针对性一般得2分，针对性弱得1分，无相关内容不得分。	0-3	2	2	3
9	技术	材料质量保证：供应商需提供本次项目所用板材达到E1级标准质量检验报告，性能指标符合相关标准，提供油漆（适用于多层板）、塑粉、钢板、钢管、胶粘剂、辅助材料的质量证明（提供本次项目相关材料经具有CMA/CNAS资质的质量检测部门合格抽样检测报告，投标截止时间前一年以内）并满足相关的标准规定0-4分，每偏离1项扣1分。	0-4	1	2	4
10	技术	生产设备实力：供应商或家具制造商拥有的生产设备情况，主要根据封边机、数控加工设备、油漆喷涂或喷塑流水线、数控六面钻、光纤激光切割机、机器人焊接系统等主要设备情况，检测中心主要设备等综合实力等设备配置齐全、数量、质量等情况综合打分，每项设备得0.5分，最高得4分。（提供机器生产设备彩照、参数规格、生产作用，购销发票复印件合同等证明。）	0-4	1	2	4
11.1	技术	提供产品5年质量保证期（5年内免费维修，不能维修免费更换），超过5年的每一年加1分，最高得2分	0-2	1	2	2
11.2	技术	提供详细完整的“三包”措施及售后服务措施和方案（包括服务措施、产品质量保证、回访、技术培训等）。根据供应商提供的方案与采购需求的匹配情况，由评审小组判定评分，最高得3分。针对性强得3分，针对性一般得2分，针对性弱得1分，无相关内容不得分	0-3	2	2	2

12	技术	政策分：1.有一项报价产品列入财政部、发展改革委发布的节能产品品目清单的，提供国家市场监督管理总局公布的《参与实施政府采购节能产品认证机构名录》内的认证机构出具的、处于有效期之内的节能标志产品认证证书的，得0.5分，本项最高得0.5分。 2.有一项报价产品列入财政部、生态环境部发布的环境标志产品品目清单的，提供国家市场监督管理总局公布的《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》内的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书，得0.5分，本项最高得0.5分。 证明材料：提供认证证书复印件（加盖公章），未提供不得分。	0-1	0	0	0
13.1	技术	产品主要尺寸、形状及位置公差（2分）。采购人有明确要求且明示的产品尺寸偏差控制在 $\pm 3\text{mm}$ 以内(测量工具：0~3m钢卷尺，精度1mm)；每偏离项扣0.5分，扣完为止	0-2	0	0	2
13.2	技术	材料要求（3分）。样品所选用木材、人造板、钢材、面料、封边条等原辅材料，以及铰链、拉手、锁、脚轮等配件与采购需求一致。每偏离项扣0.5分，扣完为止	0-3	0	0	3
13.3	技术	功能性要求（5分）。铰链、合页、反弹装置、吸合装置、滑轨、倾斜机构、升降机构、翻转机构、插销等部件，安装后应灵活使用；折叠机构：无非预期的自行折叠现象；家具锁锁定到位，开启应灵活；锁定脚轮的锁定装置完好，在开锁状态下应运动灵活；设计美观、实用，能够实现产品的整体使用功能。每偏离项扣0.5分，扣完为止	0-5	0	0	4
13.4	技术	外观要求（5分）。金属件外观符合标准要求；木制件外观符合标准要求；人造板件外观符合标准要求；每偏离项扣1分，扣完为止	0-5	0	0	3
13.5	技术	制作工艺要求（5分）人造板部件的非交接面应进行封边或涂饰处理；板件或部件在接触人体或储物部位不应有毛刺、刃口或棱角；板件或部件的外表应光滑，倒棱、圆角、圆线应均匀一致；榫、塞角、零部件等结合处不应断裂；零部件的结合应严密、牢固；各种配件、连接件安装不应有少件、漏钉、透钉（预留孔、选择孔除外）；各种配件特别是连接件的安装应严密、平整、端正、牢固，结合处应无开裂或松动；雕刻的图案应均匀、清晰、层次分明，对称部位应对称，凹凸和大挖、过桥、棱角、圆弧处应无缺角；铲底应平整，各部位不应有锤印或毛刺；车木的线形应一致，凹凸台阶应匀称，对称部位应对称，车削线条应清晰，加工表面不应有崩茬、刀痕、砂痕。涂层无刺激性气味，成膜后应能形成平整的饰面,无明显凹凸或条痕，无气泡龟裂、斑点等现象。每偏离项扣1分，扣完为止	0-5	0	0	3
13.6	技术	制作工艺要求（5分）。抽屉、键盘托应设有限位装置；在设计为安放台式电脑主机所对成的背板上应有符合设备要求的散热孔；除靠墙部位外，其他部位应安装安全栏板，且安装牢固；安全栏板应采用专用工具才能拆卸；梯凳表面应有防滑措施；应具备床板防落措施，横向支撑件不应少于3根；床板如不是固定式的，则床板与床板支撑部的单侧最大限叠放时，另一侧的床板支撑件与床板搭接距离不应小于15mm；床体各部件应连接紧密、牢固，不应松动；五金配件安装应无少件(选择孔除外)、透钉；启闭零件和配件安装后，应使用灵活；放置电脑、电插座等设备的部位，应预留管线安装、穿越的位置和槽口；活动部件间距离 $\leq 5\text{mm}$ 或 $\geq 25\text{mm}$ 。每偏离项扣1分，扣完为止。	0-5	0	0	3
合计			0-70	21	34	57

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家2）

项目名称：浙江中医药大学滨文校区学生公寓9号楼2改4家具改造项目（ZJ-2261598）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州仁诺家具有限公司	杭州凯歌实业有限公司	浙江为骁家具有限公司
1	商务资信	体系认证：供应商具有有效期内的ISO9001质量管理体系认证证书，ISO14001环境管理体系认证证书、ISO45001职业健康安全管理体系认证证书或(GB/T 28001职业健康安全管理体系认证证书)的，每项得1分，最高得3分。提供有效证书扫描件，没有不得分。	0-3	0	3	3
2	商务资信	供应商业绩：供应商2019年1月1日（以合同签订时间为准）以来的同类学生家具案例，每个案例需提供合同和验收报告扫描件，每个案例得1分，最高得3分（同类案例是指与采购标的同品类的产品案例）。	0-3	0	3	3
3	技术	投标产品的性能和功能：根据磋商响应文件，学生宿舍家具基本性能配置是否符合采购文件的要求及符合程度进行评价，基本性能满足或高于要求得满分。基本性能中打“▲”号的性能为必须满足的参数，否则作无效投标处理，基本性能中打“★”号的性能指标每有一项负偏离的扣2分，其他一般基本性能指标负偏离的每有一项扣1分，扣完为止。	0-10	10	10	10
4	技术	实施规划方案：项目实施规划方案，提出合理的项目整体实施方案，能按照项目分解节点，并可跟踪实施。根据供应商提供的方案与采购需求的满足程度综合评分，针对性强得3分，针对性一般得2分，针对性弱得1分，无相关内容不得分。	0-3	3	3	3
5	技术	生产实施方案：生产实施方案，要具备生产能力，在规定的时间内有计划的完成项目需求产品的生产装配。根据供应商提供的方案与采购需求的满足程度，由评审小组判定评分，最高得3分。针对性强得3分，针对性一般得2分，针对性弱得1分，无相关内容不得分。	0-3	3	3	3
6	技术	品质管理管控方案：品质管理管控方案，有独立品管部门和专门品管人员，确保产品生产过程中的质量控制完善。根据供应商提供的方案与采购需求的满足程度，由评审小组判定评分，最高得3分。针对性强得3分，针对性一般得2分，针对性弱得1分，无相关内容不得分。	0-3	3	3	3
7	技术	技术团队：技术团队履历及能力说明，须提供项目负责人、专业技术人员与本项目有关的能力证明以及和供应商之间的关系证明，包括但不限于职称证明、社保证明等材料。根据与采购需求的满足程度，由评审小组判定评分，最高得3分。针对性强得3分，针对性一般得2分，针对性弱得1分，无相关内容不得分。	0-3	3	3	3
8	技术	安装实施方案：安装服务实施方案，安装方案的制定，根据货物交付时间节点，落实送货安装时间和人员安排，确保按期交付使用。根据供应商提供的方案与采购需求的满足情况，由评审小组判定评分，最高得3分。针对性强得3分，针对性一般得2分，针对性弱得1分，无相关内容不得分。	0-3	3	3	3
9	技术	材料质量保证：供应商需提供本次项目所用板材达到E1级标准质量检验报告，性能指标符合相关标准，提供油漆（适用于多层板）、塑粉、钢板、钢管、胶粘剂、辅助材料的质量证明（提供本次项目相关材料经具有CMA/CNAS资质的质量检测部门合格抽样检测报告，投标截止时间前一年以内）并满足相关的标准规定0-4分，每偏离1项扣1分。	0-4	1	2	4
10	技术	生产设备实力：供应商或家具制造商拥有的生产设备情况，主要根据封边机、数控加工设备、油漆喷涂或喷塑流水线、数控六面钻、光纤激光切割机、机器人焊接系统等主要设备情况，检测中心主要设备等综合实力等设备配置齐全、数量、质量等情况综合打分，每项设备得0.5分，最高得4分。（提供机器生产设备彩照、参数规格、生产作用，购销发票复印件合同等证明。）	0-4	1	2	4
11.1	技术	提供产品5年质量保证期（5年内免费维修，不能维修免费更换），超过5年的每一年加1分，最高得2分	0-2	1	2	2

11.2	技术	提供详细完整的“三包”措施及售后服务措施和方案（包括服务措施、产品质量保证、回访、技术培训等）。根据供应商提供的方案与采购需求的匹配情况，由评审小组判定评分，最高得3分。针对性强得3分，针对性一般得2分，针对性弱得1分，无相关内容不得分	0-3	1	2	3
12	技术	政策分： 1.有一项报价产品列入财政部、发展改革委发布的节能产品品目清单的，提供国家市场监督管理总局公布的《参与实施政府采购节能产品认证机构名录》内的认证机构出具的、处于有效期之内的节能标志产品认证证书的，得0.5分，本项最高得0.5分。 2.有一项报价产品列入财政部、生态环境部发布的环境标志产品品目清单的，提供国家市场监督管理总局公布的《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》内的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书，得0.5分，本项最高得0.5分。 证明材料：提供认证证书复印件（加盖公章），未提供不得分。	0-1	0	0	0
13.1	技术	产品主要尺寸、形状及位置公差（2分）。采购人有明确要求且明示的产品尺寸偏差控制在 $\pm 3\text{mm}$ 以内(测量工具：0~3m钢卷尺，精度1mm)；每偏离项扣0.5分，扣完为止	0-2	0	0	2
13.2	技术	材料要求（3分）。样品所选用木材、人造板、钢材、面料、封边条等原辅材料，以及铰链、拉手、锁、脚轮等配件与采购需求一致。每偏离项扣0.5分，扣完为止	0-3	0	0	3
13.3	技术	功能性要求（5分）。铰链、合页、反弹装置、吸合装置、滑轨、倾斜机构、升降机构、翻转机构、插销等部件，安装后应灵活使用；折叠机构：无非预期的自行折叠现象；家具锁锁定到位，开启应灵活；锁定脚轮的锁定装置完好，在开锁状态下应运动灵活；设计美观、实用，能够实现产品的整体使用功能。每偏离项扣0.5分，扣完为止	0-5	0	0	2
13.4	技术	外观要求（5分）。金属件外观符合标准要求；木制品外观符合标准要求；人造板件外观符合标准要求；每偏离项扣1分，扣完为止	0-5	0	0	5
13.5	技术	制作工艺要求（5分）人造板部件的非交接面应进行封边或涂饰处理；板件或部件在接触人体或贮物部位不应有毛刺、刃口或棱角；板件或部件的外表应光滑，倒棱、圆角、圆线应均匀一致；榫、塞角、零部件等结合处不应断裂；零部件的结合应严密、牢固；各种配件、连接件安装不应有少件、漏钉、透钉（预留孔、选择孔除外）；各种配件特别是连接件的安装应严密、平整、端正、牢固，结合处应无开裂或松动；雕刻的图案应均匀、清晰、层次分明，对称部位应对称，凹凸和大挖、过桥、棱角、圆弧处应无缺角；铲底应平整，各部位不应有锤印或毛刺；车木的线形应一致，凹凸台阶应匀称，对称部位应对称，车削线条应清晰，加工表面不应有崩茬、刀痕、砂痕。涂层无刺激性气味，成膜后应能形成平整的饰面,无明显凹凸或条痕，无气泡龟裂、斑点等现象。每偏离项扣1分，扣完为止	0-5	0	0	5
13.6	技术	制作工艺要求（5分）。抽屉、键盘托应设有限位装置；在设计为安放台式电脑主机所对成的背板上应有符合设备要求的散热孔；除靠墙部位外，其他部位应安装安全栏板，且安装牢固；安全栏板应采用专用工具才能拆卸；梯凳表面应有防滑措施；应具备床板防落措施，横向支撑件不应少于3根；床板如不是固定式的，则床板与床板支撑部的单侧最大限叠放时，另一侧的床板支撑件与床板搭接距离不应小于15mm；床体各部件应连接紧密、牢固，不应松动；五金配件安装应无少件(选择孔除外)、透钉；启闭零件和配件安装后，应使用灵活；放置电脑、电插座等设备的部位，应预留管线安装、穿越的位置和槽口；活动部件间距离 $\leq 5\text{mm}$ 或 $\geq 25\text{mm}$ 。每偏离项扣1分，扣完为止。	0-5	0	0	2
合计			0-70	29	39	63

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家3）

项目名称：浙江中医药大学滨文校区学生公寓9号楼2改4家具改造项目（ZJ-2261598）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州仁诺家具有限公司	杭州凯歌实业有限公司	浙江为骁家具有限公司
1	商务资信	体系认证：供应商具有有效期内的ISO9001质量管理体系认证证书，ISO14001环境管理体系认证证书、ISO45001职业健康安全管理体系认证证书或(GB/T 28001职业健康安全管理体系认证证书)的，每项得1分，最高得3分。提供有效证书扫描件，没有不得分。	0-3	0	3	3
2	商务资信	供应商业绩：供应商2019年1月1日（以合同签订时间为准）以来的同类学生家具案例，每个案例需提供合同和验收报告扫描件，每个案例得1分，最高得3分（同类案例是指与采购标的同品类的产品案例）。	0-3	0	3	3
3	技术	投标产品的性能和功能：根据磋商响应文件，学生宿舍家具基本性能配置是否符合采购文件的要求及符合程度进行评价，基本性能满足或高于要求得满分。基本性能中打“▲”号的性能为必须满足的参数，否则作无效投标处理，基本性能中打“★”号的性能指标每有一项负偏离的扣2分，其他一般基本性能指标负偏离的每有一项扣1分，扣完为止。	0-10	10	10	10
4	技术	实施规划方案：项目实施规划方案，提出合理的项目整体实施方案，能按照项目分解节点，并可跟踪实施。根据供应商提供的方案与采购需求的满足程度综合评分，针对性强得3分，针对性一般得2分，针对性弱得1分，无相关内容不得分。	0-3	1	3	3
5	技术	生产实施方案：生产实施方案，要具备生产能力，在规定的时间内有计划的完成项目需求产品的生产装配。根据供应商提供的方案与采购需求的满足程度，由评审小组判定评分，最高得3分。针对性强得3分，针对性一般得2分，针对性弱得1分，无相关内容不得分。	0-3	1	3	3
6	技术	品质管理管控方案：品质管理管控方案，有独立品管部门和专门品管人员，确保产品生产过程中的质量控制完善。根据供应商提供的方案与采购需求的满足程度，由评审小组判定评分，最高得3分。针对性强得3分，针对性一般得2分，针对性弱得1分，无相关内容不得分。	0-3	1	3	3
7	技术	技术团队：技术团队履历及能力说明，须提供项目负责人、专业技术人员与本项目有关的能力证明以及和供应商之间的关系证明，包括但不限于职称证明、社保证明等材料。根据与采购需求的满足程度，由评审小组判定评分，最高得3分。针对性强得3分，针对性一般得2分，针对性弱得1分，无相关内容不得分。	0-3	1	3	3
8	技术	安装实施方案：安装服务实施方案，安装方案的制定，根据货物交付时间节点，落实送货安装时间和人员安排，确保按期交付使用。根据供应商提供的方案与采购需求的满足情况，由评审小组判定评分，最高得3分。针对性强得3分，针对性一般得2分，针对性弱得1分，无相关内容不得分。	0-3	1	3	3
9	技术	材料质量保证：供应商需提供本次项目所用板材达到E1级标准质量检验报告，性能指标符合相关标准，提供油漆（适用于多层板）、塑粉、钢板、钢管、胶粘剂、辅助材料的质量证明（提供本次项目相关材料经具有CMA/CNAS资质的质量检测部门合格抽样检测报告，投标截止时间前一年以内）并满足相关的标准规定0-4分，每偏离1项扣1分。	0-4	1	2	4
10	技术	生产设备实力：供应商或家具制造商拥有的生产设备情况，主要根据封边机、数控加工设备、油漆喷涂或喷塑流水线、数控六面钻、光纤激光切割机、机器人焊接系统等主要设备情况，检测中心主要设备等综合实力等设备配置齐全、数量、质量等情况综合打分，每项设备得0.5分，最高得4分。（提供机器生产设备彩照、参数规格、生产作用，购销发票复印件合同等证明。）	0-4	1	2	4
11.1	技术	提供产品5年质量保证期（5年内免费维修，不能维修免费更换），超过5年的每一年加1分，最高得2分	0-2	1	2	2

11.2	技术	提供详细完整的“三包”措施及售后服务措施和方案（包括服务措施、产品质量保证、回访、技术培训等）。根据供应商提供的方案与采购需求的匹配情况，由评审小组判定评分，最高得3分。针对性强得3分，针对性一般得2分，针对性弱得1分，无相关内容不得分	0-3	1	3	3
12	技术	政策分： 1.有一项报价产品列入财政部、发展改革委发布的节能产品品目清单的，提供国家市场监督管理总局公布的《参与实施政府采购节能产品认证机构名录》内的认证机构出具的、处于有效期之内的节能标志产品认证证书的，得0.5分，本项最高得0.5分。 2.有一项报价产品列入财政部、生态环境部发布的环境标志产品品目清单的，提供国家市场监督管理总局公布的《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》内的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书，得0.5分，本项最高得0.5分。 证明材料：提供认证证书复印件（加盖公章），未提供不得分。	0-1	0	0	0
13.1	技术	产品主要尺寸、形状及位置公差（2分）。采购人有明确要求且明示的产品尺寸偏差控制在 $\pm 3\text{mm}$ 以内(测量工具：0~3m钢卷尺，精度1mm)；每偏离项扣0.5分，扣完为止	0-2	0	0	2
13.2	技术	材料要求（3分）。样品所选用木材、人造板、钢材、面料、封边条等原辅材料，以及铰链、拉手、锁、脚轮等配件与采购需求一致。每偏离项扣0.5分，扣完为止	0-3	0	0	3
13.3	技术	功能性要求（5分）。铰链、合页、反弹装置、吸合装置、滑轨、倾斜机构、升降机构、翻转机构、插销等部件，安装后应灵活使用；折叠机构：无非预期的自行折叠现象；家具锁锁定到位，开启应灵活；锁定脚轮的锁定装置完好，在开锁状态下应运动灵活；设计美观、实用，能够实现产品的整体使用功能。每偏离项扣0.5分，扣完为止	0-5	0	0	4
13.4	技术	外观要求（5分）。金属件外观符合标准要求；木制品外观符合标准要求；人造板件外观符合标准要求；每偏离项扣1分，扣完为止	0-5	0	0	3
13.5	技术	制作工艺要求（5分）人造板部件的非交接面应进行封边或涂饰处理；板件或部件在接触人体或贮物部位不应有毛刺、刃口或棱角；板件或部件的外表应光滑，倒棱、圆角、圆线应均匀一致；榫、塞角、零部件等结合处不应断裂；零部件的结合应严密、牢固；各种配件、连接件安装不应有少件、漏钉、透钉（预留孔、选择孔除外）；各种配件特别是连接件的安装应严密、平整、端正、牢固，结合处应无开裂或松动；雕刻的图案应均匀、清晰、层次分明，对称部位应对称，凹凸和大挖、过桥、棱角、圆弧处应无缺角；铲底应平整，各部位不应有锤印或毛刺；车木的线形应一致，凹凸台阶应匀称，对称部位应对称，车削线条应清晰，加工表面不应有崩茬、刀痕、砂痕。涂层无刺激性气味，成膜后应能形成平整的饰面,无明显凹凸或条痕，无气泡龟裂、斑点等现象。每偏离项扣1分，扣完为止	0-5	0	0	3
13.6	技术	制作工艺要求（5分）。抽屉、键盘托应设有限位装置；在设计为安放台式电脑主机所对成的背板上应有符合设备要求的散热孔；除靠墙部位外，其他部位应安装安全栏板，且安装牢固；安全栏板应采用专用工具才能拆卸；梯凳表面应有防滑措施；应具备床板防落措施，横向支撑件不应少于3根；床板如不是固定式的，则床板与床板支撑部的单侧最大限叠放时，另一侧的床板支撑件与床板搭接距离不应小于15mm；床体各部件应连接紧密、牢固，不应松动；五金配件安装应无少件(选择孔除外)、透钉；启闭零件和配件安装后，应使用灵活；放置电脑、电插座等设备的部位，应预留管线安装、穿越的位置和槽口；活动部件间距离 $\leq 5\text{mm}$ 或 $\geq 25\text{mm}$ 。每偏离项扣1分，扣完为止。	0-5	0	0	4
合计			0-70	19	40	63

专家（签名）：