

绍兴干部心理关爱中心设备采购项目

公 开 招 标 文 件

招标编号：CGSHZJ-2018-N000224

采 购 单 位： 中国共产党绍兴市委党校
采购代理机构： 浙江翔实建设项目管理有限公司
监 督 单 位： 绍兴市财政局
绍兴市公共资源交易管理委员会办公室

二〇一八年七月

目 录

- 第一部分 招标公告**
- 第二部分 投标须知**
- 第三部分 招标项目范围及要求**
- 第四部分 合同的主要条款**
- 第五部分 评标方法及标准**
- 第六部分 投标文件及其附件格式**

第一部分 招标公告

根据《中华人民共和国政府采购法》的有关法律规定，浙江翔实建设项目管理有限公司受中国共产党绍兴市委委员会党校委托，就下列项目进行公开招标，现将有关事项公告如下：

一、招标编号：CGSHZJ-2018-N000224

二、采购组织类型及方式：分散采购-公开招标

三、招标项目名称及数量（详见招标文件）

标项	标段名称及数量 (详见招标文件)	预算金额或上限价 (单位：人民币元)	投标保证金 (单位：人民币元)
CGSHZJ-2018-N000224-1	绍兴干部心理关爱中心设备 1 批	¥ 1636000.00	¥ 16000.00

四、采购人的采购需求：详见招标文件；

五、供应商的资格要求

- 1.符合政府采购法第二十二条之供应商资格规定；
- 2.具有本项目供货及服务能力；
- 3.本项目不接受联合体投标。

六、资格审查方式：

1.资格后审。

2.法定代表人的被授权委托人必须是投标单位职工。需在投标响应文件技术部分内提供由社保机构出具的该授权代表的社保证明（1.如该授权代表为离退休返聘人员的，投标响应文件技术部分内需提供退休证明及单位聘用证明；2.如由第三方代理社保事项的，则需提供加盖投标人公章的委托代理协议复印件）。

七、报名方式、时间及地点等：

1.报名时间：2018年7月31日至2018年8月6日上午8:30-11:30时整；下午14:00-17:00时整(双休日及法定节假日除外)。

2.网上在线报名。网上报名网站为浙江政府采购云平台，网址<http://www.zcy.gov.cn/>。

投标报名表及附件内容。

3.招标文件售价：每份现金300元，售后不退（招标文件可自行网上下载，需要纸质文件的可与招标代理机构联系领取）。

4.报名联系电话：0575-88976639/15314776936。

5.提示：

（1）采购代理机构将拒绝接受非报名供应商的投标文件；

（2）报名截止时间之后有潜在供应商提出要求获取采购文件的，允许在2018年8月22日16:30时之前获取。如对采购文件有异议应当自报名截止之日起计算，在七个工作日之内并于采购响应截止时间之前以书面形式向采购代理机构提出。

(3) 招标文件及更正补充公告请自行登录浙江政府采购网或绍兴公共资源交易网，在招标公告及更正公告页面中下载。

八、投标截止时间及地点：投标人应于 2018 年 8 月 23 日 09:00 时整以前将投标文件密封送交到绍兴市迪荡新城惠利街 20 号鼎盛时代大厦四楼绍兴市公共资源交易中心 413 室，逾期送达不予接收。

九、开标时间及地点：2018 年 8 月 23 日 09:00 时整在绍兴市迪荡新城惠利街 20 号鼎盛时代大厦四楼绍兴市公共资源交易中心 413 室开标，法定代表人或其授权代表必须出席开标会议。

十、投标保证金：投标保证金应当以支票、汇票、本票等非现金形式缴纳，投标人应在投标报名前(以保证金到账时间为准)交至招标代理机构(公司名称：浙江翔实建设项目管理有限公司，开户银行：浙江民泰商业银行绍兴分行，账号：583083869900015)。

十一、招标公告发布：<http://www.zjzfcg.gov.cn> 和 <http://ggb.sx.gov.cn>

十二、本项目公告期限：本公告发布之日起五个工作日。

十三、质疑和投诉：

供应商认为招标文件、采购过程和中标、成交结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起七个工作日内，以书面形式向采购人或者采购代理机构提出质疑。供应商对采购人或者采购代理机构的质疑答复不满意或者采购人或者采购代理机构未在规定时间内作出答复的，可以在答复期满后十五个工作日内向同级政府采购监督管理部门投诉。质疑受理地点：绍兴市延安东路 511 号凌盛大厦 5 楼政府采购部；联系人：丁诗哲；联系电话：0575-88682896。投诉受理地点：绍兴市财政局政府采购监管处(绍兴市凤林西路 151 号 1402 室)；联系人：应春兴；联系电话：0575-85209806。

十四、联系方式：

1. 采购人联系方式：中国共产党绍兴市委党校，陶爱君，0575-88129220。
2. 代理机构项目联系人：浙江翔实建设项目管理有限公司，孙莉，0575-88976639/15314776936。

十五、供应商注册：

参与绍兴市政府采购活动的供应商，必须注册并登记加入浙江省政府采购供应商库，接受采购代理机构(下同)、采购单位的诚信管理和评价，并接受财政部门的监督管理。供应商可通过浙江政府采购网(<http://www.zjzfcg.gov.cn>)或浙江政采云平台(<http://www.zcy.gov.cn/>)进行注册申请，按规定审核后，登记加入“浙江省政府采购供应商库”。

中国共产党绍兴市委党校
浙江翔实建设项目管理有限公司
2018 年 7 月 30 日

第二部分 投标人须知

前附表

序号	内 容
1	<p>项目名称：绍兴干部心理关爱中心设备采购项目</p> <p>项目的实施规模、范围：绍兴干部心理关爱中心设备 1 批，详见招标文件。</p>
2	<p>投标人应当提交的资格、资信证明文件：</p> <p>(1) 资格性审查要求的资格证明文件：营业执照(或事业法人登记证或其他工商等登记证明材料)复印件、税务登记证(或其它缴纳证明材料)复印件、社保登记证(或其它缴纳证明材料)复印件、2017 年度资产负债表等财务报表资料文件(新成立的公司，提供情况说明)、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺函、参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录的声明。</p> <p>(2) 符合性审查要求的资信证明文件(如果有)： /</p> <p>(3) 特许资格、资信证明文件(如果有)：</p> <p>法律和国务院行政法规规定或授权有关部门规定供应商或产品进入市场须先行取得相关认证或许可的，投标人须在投标文件中提供相关的认证或许可证明材料。未经认证、许可，或者虽经认证、许可但相关资质证书已经失效的投标人，不能推荐、确认为中标供应商。</p>
3	投标有效期： 自投标截止日起45天。如采购人认为必要，可延长至总计最长不超过60天。
4	投标保证金金额： 人民币 16000.00 元
5	投标文件份数： 正本一份、副本四份。
6	<p>投标文件接收单位：浙江翔实建设项目管理有限公司</p> <p>投标文件送达地址：绍兴市迪荡新城惠利街20号鼎盛时代大厦绍兴市公共资源交易中心413室</p> <p>报价文件资料、技术文件资料必须单独封装。</p>
7	投标截止时间： 2018年8月23日09:00时整。
8	<p>开标时间：2018年8月23日09:00时整</p> <p>开标地点：绍兴市迪荡新城惠利街20号鼎盛时代大厦绍兴市公共资源交易中心413室</p>
9	<p>节能环保要求</p> <p>根据财政部、国家发改委最新一期“节能产品政府采购清单的通知”(以下简称“节能清单”)，本项目如需采购节能清单中的政府强制采购的节能产品，投标人所投的相应产品须为列入最新一期节能产品政府采购</p>

		<p>清单的产品，并且提供该产品所在的节能产品政府采购清单页，注明页码，否则投标无效。（注：在最新一期节能清单发布之后开展的政府采购活动，执行最新一期节能清单。在此之前已经开展但尚未进入评审环节的政府采购活动，执行上期或最新一期节能清单。）</p>
		<p>投标人提供产品如是环境标志产品，应列入财政部、环保部联合印发的《关于调整环境标志产品政府采购清单的通知》中公布的清单。注：施行优先采购的产品按照优先采购执行。（需提供该产品所在的环保或节能产品政府采购清单页）</p>
10	支持中小企业	<p>价格扣除：根据工信部等部委发布的《关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业〔2011〕300号），根据具体品目确定相应标准。符合上述条件的中小微型企业应按照招标文件附件1的格式要求提供《中小企业声明函》、《中小企业资格确认意见书》。符合《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）规定的条件并提供提供《残疾人福利性单位声明函》（附件二）的残疾人福利性单位视同小型、微型企业；根据《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68号）的规定，投标人提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业证明文件的，视同为小型和微型企业。</p> <p>根据财政部发布的《政府采购促进中小企业发展暂行办法》规定，对于非专门面向此类企业的项目，对小型和微型企业产品的投标价格给予6%的扣除，用扣除后的价格参与评审。</p>
11	投标人信用信息事项	<p>信用信息查询渠道及截止时间：项目评审组织人员将通过“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)渠道查询投标人投标截止时间前的信用记录。</p> <p>信用信息查询记录和证据留存的具体方式：项目评审组织人员现场查询投标人的信用记录，查询结果经确认后与采购文件一起存档。</p> <p>信用信息的使用规则：经查询列入失信被执行人名单、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的投标人的投标文件将被拒绝。</p>
12	招标代理服务	<p>中标人须向采购代理机构交纳招标代理服务费，并在投标报价中自行考虑：</p> <p>①以中标通知书中确定的中标总金额作为服务费的计算基数，具体比</p>

	<p>费</p> <p>例参照《招标代理服务收费管理暂行办法》（计价格[2002]1980号）文件规定标准的八折计算，不足5000元的按5000元计取。</p> <p>②招标代理服务费的交纳方式： 用银行支票、汇票、电汇、现金等付款方式直接交纳招标代理服务费 公司名称：浙江翔实建设项目管理有限公司 开户行：建行绍兴越城支行 账 号：33001653549053003519</p> <p>③交纳时间：领取中标通知书前交纳。</p>
13	解释：凡涉及本招标文件的解释权属于采购人。
<p>注：排名第一的中标人放弃中标资格或因质疑、投诉被取消中标资格或不能履行合同的，本项目重新组织采购。</p>	

注：

- 1.为维护绍兴市公共资源交易中心交易市场的正常秩序，进一步遏制串标、抬标行为，保护交易各方的合法权益，凡在同一招标项目的评标中，发现①有二份及二份以上投标文件的相互之间有特别相同或相似之处②两家或两家以上投标人提供的投标文件出自同一终端设备的，或在相同 Internet 主机分配地址(相同 IP 地址) 报名或网上投标的，且经询标澄清投标人无令人信服的理由和可靠证据证明其合理性的，经评标委员会半数以上成员确认有串通投标嫌疑的，其投标文件按无效投标处理，不再对其进行评审，也不影响招标工作继续评标。
- 2.报名后不参加投标的供应商，须提供书面说明。

一、总则

1. 项目说明

1.1 本招标文件适用于本次所述项目的招标。

1.2 投标人一旦参与本次招标活动，即被视为接受了本招标文件的所有内容，如有任何异议，均应在法定时间内提出。

1.3 投标人须对所投产品、方案、技术、服务等拥有合法的占有和处置权，并对涉及项目的所有内容可能侵权行为指控负责，保证不伤害采购人的利益。在法律范围内，如果出现文字、图片、商标和技术等侵权行为而造成的纠纷和产生的一切费用，采购人概不负责，由此给采购人造成损失的，供应商应承担相应后果，并负责赔偿。供应商为执行本项目合同而提供的技术资料等归采购人所有。

1.4 本招标文件所称公章是指单位法定名称章或者冠以法定名称的投标业务专用章。

2. 定义

2.1 政府采购当事人及监管部门：中国共产党绍兴市委党校为本项目的采购人（合同中的甲方），浙江翔实建设项目管理有限公司为采购代理机构，响应招标、参加投标竞争的法人、其他组织或者自然人为投标人，经评审产生并经批准的投标人为中标候选人，经公告无异议，并签订合同后的中标人为供应商（合同中的乙方），绍兴市财政局为政府采购监督管理部门。

2.3 “产品”系指供方按招标文件规定，经合法途径取得的，须向采购人提供的一切产品、保险、税金、安装、施工、调试、备品备件、工具、手册及其它有关技术资料 and 材料。

2.4 “服务”系指招标文件规定投标人须承担的安装、调试、技术协助、校准、培训、技术指导以及其他类似的义务。

2.5 “项目”系指投标人按招标文件规定向采购人提供的产品和服务。

2.6 “授权代表”系指法定代表人的被授权委托人。

二、招标文件

3. 招标方式

3.1 本次招标采用**公开招标**方式进行。

3.2 如某一标项投标人或实质性响应招标文件的投标人不足三家时，由采购人重新组

织招标或按有关规定实施。

3.3 本次招标设定上限价，上限价即招标公告中公布的各分标项预算金额。（各分标项之间的预算金额不能互相调整）

4. 投标委托

法定代表人参加开标会的须携带个人身份证明(原件：本人身份证原件、户口本原件、本人驾驶证原件等)。如授权代表参加投标的，则须有法定代表人出具的授权委托书及授权代表的个人身份证明(原件：本人身份证原件、户口本原件、本人驾驶证原件等)。

5. 投标费用

投标人应自行承担编制投标文件及参加本次投标所涉及的一切费用。不管投标结果如何，招标人对上述费用不负任何责任。**中标单位需按前附表要求向采购代理机构交纳招标代理服务费。**

6. 招标文件的修改

6.1 招标文件包括本招标文件及所有按 6.2 所述的招标答疑记录和 6.3 发出的补充通知组成。

6.2 招标文件的澄清

投标人对招标文件如有疑点要求澄清，可用书面形式（包括并不仅限于纸质、信件和数据电文(包括电报、电传、传真、电子数据交换和电子邮件)等通知招标人，但通知不得迟于开标前 7 日使招标人收到，招标人将用书面形式予以答复。如有必要，可将不说明来源的答复发给所有投标人。

6.3 招标文件的修改

6.3.1 在投标截止时间前规定时间内，招标人有权修改招标文件，并以书面形式通知所有投标人，通知中没有注明更改投标截止时间的视为截止时间不变。修改的文件作为招标文件的补充和组成部分，对所有投标人均有约束力。投标人应在两天内以书面形式确认已收到的修改文件，并需附法定代表人或其授权代表的签字加盖公章，逾期不确认的视同认可。

6.3.2 为使投标人有足够的时间按修改文件要求修正投标文件，招标人可酌情推迟投标截止时间和开标时间，并将此变更通知投标人。在这种情况下，招标人与投标人以前在投标截止期方面的全部权力、责任和义务，将适用于延长后新的投标截止期。

7. 参考品牌

本招标文件如涉及各类品牌、型号，则所述品牌、型号是结合实际现有情况的推

荐性参考方案，投标方也可根据招标文件得要求推荐性能相当或高于、服务条款相等或高于、符合招标方实际业务需求其他同档次优质品牌的产品，进行方案优化。所投产品不在推荐品牌范围内的，需提供加盖原厂商公章的产品性能指标详细材料和证明其产品与推荐品牌同档次、具有可比性，且品牌、型号性能相当或高于、服务条款相等或高于、符合招标方实际业务需求同档次优质品牌的说明书，无法在投标文件中提供的，其投标可能会被拒绝（或作无效投标）。

三、投标文件

1. 投标文件的语言及计量单位

1.1 投标人应仔细阅读招标文件中的所有内容，按照招标文件要求，详细编制投标文件，并保证投标文件的正确性和真实性。

1.2 投标文件以及投标方与招标方就有关投标事宜的所有来往函电，均应以中文书写（技术术语除外）。

1.3 投标计量单位，除招标文件中有特殊要求外，应采用中华人民共和国法定计量单位，货币单位：人民币元。

1.4 不按招标文件的要求提供的投标文件可能导致被拒绝。

2. 投标文件的组成

投标文件由“报价文件资料”、“技术文件资料”二部分组成：

2.1 “**报价文件资料**”应至少包含以下内容（正本用原件）：

2.1.1 投标响应函（格式见第六部分附件）；

2.1.2 开标(投标)一览表（格式见第六部分附件）；

2.1.3 投标人需要说明的其他文件和说明（格式自拟）。

以上文件组成“报价文件资料”。投标人在“报价文件资料”中应对招标文件作实质性响应，该项内容将作为评标重要指标。

2.2 “**技术文件资料**”至少应包括以下内容（正本用原件）：

2.2.1 法定代表人授权委托书(个体工商户不需要提供，但经营者必须本人参加开标会，格式见第六部分附件)；

2.2.2 授权代表社保证明（格式见第六部分附件）；

2.2.3 法定代表人身份证明书（格式见第六部分附件）；

2.2.4 企业法人营业执照副本复印件（加盖单位公章）；

2.2.5 相关资质证明或文件复印件（加盖单位公章）；（均需加盖公章）：证明其符

合《中华人民共和国政府采购法》规定的供应商基本条件和采购项目对供应商的特定要求（如果项目要求）的有关资格证明文件。

（1）营业执照(或事业法人登记证或其他工商等登记证明材料)复印件、税务登记证(或其它缴纳证明材料)复印件、社保登记证（或其它缴纳证明材料）复印件；实施“五证合一、一照一码”登记制度改革的，只需提供改革后取得的营业执照复印件；

金融、保险、通讯等特定行业的全国性企业所设立的区域性分支机构，以及个体工商户、个人独资企业、合伙企业，如果已经依法办理了工商、税务和社保登记手续，并且获得总公司（总机构）授权或能够提供房产权证或其他有效财产证明材料（在投标文件中提供相关材料），证明其具备实际承担责任的能力和法定的缔结合同能力，可以独立参加政府采购活动，由单位负责人签署相关文件材料；

（2）2017 年度资产负债表等财务报表资料文件(新成立的公司，必须提供情况说明)；

（3）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺函；

（4）参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录的声明（需要特别声明“没有因违反《浙江省政府采购供应商注册及诚信管理暂行办法》被列入‘黑名单’，在处罚有效期”）；

(5)符合特定资格条件（如果项目要求）的有关证明材料（复印件）；

2.2.6 投标人应提供针对项目的完整技术解决方案：

针对本项目的完整技术解决方案和实施方案；详细阐述项目方案的实现思路及关键技术；符合本项目对当前和未来发展的要求；以及对功能设计和实施计划的建议；如果本项目涉及硬件设备采购，还需提供相关设备完整配置方案（设备名称、品牌、规格型号、数量、主要技术参数等），提供主要投标产品的技术参数证明材料（如官网截图、产品彩页、原厂技术说明等），明确表示该项指标所涉及的软硬件是标准配置还是选择配置（所有技术指标表述均应采用中文，如当前公布的技术指标只有英文表述的，必须由投标人作出中文注释，否则任何含糊不清的表述导致评标委员会技术扣分直至认定为投标无效都将是投标人的责任）。

2.2.7 针对本项目建设的详细实施计划。本项目详细工作实施组织方案，包括(但不限于)以下内容：组织机构、工作时间进度表、工作程序和步骤、管理和协调方法、关键步骤的思路和要点。

2.2.8 项目验收之前、验收之后的维护方案；针对本项目的维护方案，包括本地(绍兴)售后服务机构及人员情况等。投标人应以书面形式完整准确地表述售后服务承诺(范

围、标准及期限等)、投标人可能增加的服务承诺等。并明示服务承诺可能涉及的前提设定和费用,否则将被认为是无条件和免费的。承诺质保期内均提供免费上门服务。

2.2.9 投标人为完成本项目组建的工作小组名单,每个专业人员的情况和人员数应该明确表示,明确各阶段投入人数,在提交的投标文件中安排的人员,须为公司的固定职员;每个参加项目人员的履历表应随投标文件一并提交,主要内容包括学历、技术职称、工作特长、经验与业绩(包括从事相关项目的经验,对每一个项目有一个简要的描述,该人员参与的时间以及在项目中的责任),资质情况等。

2.2.10 优惠条件及特殊承诺;

2.2.11 备品备件清单(含随机自带的备品备件和质保期后供采购人选择的备品备件及配套零部件,明细备品备件及价格,且供货价格不高于中标价格;中标货物设备应提供易损部件的备件和整机备品);(如果有)

2.2.12 培训计划;(如果有)

2.2.13 验收方案;

2.2.14 非本地投标人售后服务机构证明材料。非本地投标人在绍兴的分公司(需提供本地工商注册登记资料)或办事处(需提供本地国内经济合作办注册资料)或符合本项目服务能力并签订合作协议的第三方机构或者在中标(成交)公示后在本地设立售后服务机构作为常驻服务和技术支持机构;

2.2.15 未尽事宜请各投标单位按评分细则和相对应标项相关要求制作(重要);

2.2.16 投标人需要说明的其他文件和说明(格式自拟)。

以上文件组成“技术文件资料”。投标人在“技术文件资料”中应对招标文件作实质性响应,该内容将作为评标重要指标。

投标人不按招标文件的要求提供的投标文件,将视为没有实质性响应,可能导致该投标文件被拒绝,其风险应由投标人自行承担。

注:复印件应加盖投标人公章

3. 投标报价

3.1 投标人应按招标文件中《开标一览表》、《投标报价明细表》等附表要求填写。

3.2 报价为采购人可以合格使用产品的价格,包括货款、包装、运输、保险、货到就位以及安装、调试、培训、保修及产品知识产权等一切费用。

3.3 招标文件未列明,而投标人认为必需的费用也需列入报价。

3.4 对于可能有配件、耗材、选件和特殊工具的服务,还应填报投标设备配件、耗材、选件表和备件及特殊工具清单,注明品牌、型号、产地、功能、单价、批量折扣等内

容，该表格的格式由投标人自行设计。

3.5 投标报价只允许有一个报价，有选择的报价将不予接受（除指定外）。

4.投标文件的有效期

4.1 自投标截止日起 45 天投标书应保持有效。如采购人认为必要，可延长至总计最长不超过 60 天。有效期短于这个规定期限的投标将被拒绝。

4.2 在特殊情况下，招标人可与投标人协商延长投标书的有效期，这种要求和答复均以书面形式进行。

4.3 投标人可拒绝接受延期要求。同意延长有效期的投标人不能修改投标文件。

5.投标文件的份数和规定

5.1 投标文件的正本需打印或用不褪色的墨水填写，不允许行间插字，并注明“正本”字样，投标文件正本除本招标须知中规定的可提供复印件外均须提供原件。副本为正本的复印件。

5.2 投标文件由“技术文件资料”和“报价文件资料”两部分文件组成，应按统一格式填写，装订成册。并在封面处明确注明“技术文件资料”或“报价文件资料”。

5.3 投标文件一式五份，其中正本一份，副本四份。

5.4 投标文件须由投标人在规定位置盖章并由法定代表人或其授权代表签署，投标人应写全称。

5.5 投标文件不得涂改，若有修改错漏处，须加盖单位公章或者法定代表人或其授权代表签字或盖章。

5.6 投标文件因字迹潦草或表达不清所引起的后果由投标人负责。

5.7 投标人应认真阅读招标文件中所有的内容。如果投标人编制的投标文件实质上不符合招标文件的要求，其投标文件将被招标人拒绝。

5.8 投标文件建议采用 A4 幅面，按顺序统一编目编码装订成册。**提倡双面打印。**

6. 投标文件的密封、盖章和签署

“技术文件资料”和“报价文件资料”应分二部份分别密封封装，投标文件的装订必须采用胶订或线订形式，不得采用活页装订方式（胶订或线订以外装订形式视为活页装订）。各投标人在编制投标文件时请按照招标文件第六部分规定的格式进行，混乱的编排导致投标文件被误读或评标委员会查找不到有效文件是投标人的风险。并明确注明“技术文件资料或报价文件资料、项目名称、投标人名称”字样，同时封口处加盖骑缝单位公章。

7. 投标文件的补充和修改

投标截止时间前，投标人可以书面形式向招标人提出对投标文件进行补充和修改，相应部分以最后的补充和修改为准。该书面材料应密封，并明确注明“修改（或补充）技术文件资料或报价文件资料、项目名称、投标人名称”字样，同时封口处由法定代表人或其授权代表签字或盖章。

四、开标和评标

1. 开标

1.1 投标人的法定代表人或其授权代表应出席开标会议。

1.2 投标人的法定代表人或其授权代表未参加开标会议的，事后不得对采购相关人员、开标过程和开标结果提出异议。

2. 开标会由采购代理机构主持。

3. 投标文件启封前，投标人应书面提出对参加开标会对主持人、唱读人、记录人和监督人是否有回避的请求。

4. 开标大会程序

4.1 主持人宣布开标会开始，介绍到会单位和人员，组织各投标人法定代表人或其授权代表签署不存在影响公平竞争的《政府采购活动现场确认声明书》。

4.2 投标人代表检查投标文件密封情况。

4.3 启封投标文件技术部分资料，并对法定代表人或其授权代表的身份进行核验。

4.4 评标委员会对技术标进行评审（评标委员会可视情对入围报价评审的投标人资质原件及合同原件进行最终核验）。

4.5 主持人宣布技术得分（如有）及无效（废）投标情形，无效投标人可收回未拆封的报价文件并签字确认；公布经技术评审符合采购需求的投标人名单及其技术得分。

4.6 启封投标报价部分，由唱读人当众宣读投标人名称、投标价格和投标文件的其他内容。未宣读的投标报价和招标文件未允许提供的备选投标方案等实质性内容，评标时不予承认。

4.7 唱读结束后，参加开标会的法定代表人或其授权代表应对唱读的内容和记录结果进行校核和签字确认。

4.8 评标委员会对投标文件报价部分进行评审，核准报价及计算报价得分，汇总技术分、报价分，根据得分排序确定中标候选人。

4.9 主持人向投标单位公布评标结果。

5 . 评标

5.1 评标委员会由招标采购单位依法组建，负责评标活动。评标委员会遵循公开、公平、公正、科学合理、竞争择优的原则。

5.2 评标委员会由采购人代表和有关方面的专家组成，成员人数为五人以上单数。

5.3 评标委员会负责对投标人资格的最终审定。

5.4 评标委员会可以要求投标人对其投标文件中含义不明确的内容作必要的澄清或者说明，但澄清或者说明不得超过投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。

5.5 评标委员会对投标文件的判定，只依据投标文件和招标文件内容本身，不依据任何外来证明。

5.6 评标委员会不向落标方解释落标的原因，不退还投标文件。

6 . 投标文件的初审鉴定

6.1 资格性审查

6.1.1 依据法律、法规和招标文件规定，评标委员会对投标人进行资格审查，以确定投标人是否具备投标资格。

6.2 符合性审查

6.2.1 评标时，评标委员会将首先评定每份投标文件是否在实质上响应了招标文件要求。所谓实质上的响应，是指投标文件与招标文件的所有实质性条款、条件和要求相符，无显著差异或保留，或者对合同中约定的采购人的权利和投标人的义务方面造成重大的限制，纠正这些显著差异或保留将会对其他实质上响应招标文件要求的投标文件的投标人的竞争地位产生不公正的影响。评标委员会决定投标文件的响应性只根据投标文件本身的内容，而不寻求外部证据。

6.3 如果投标文件实质不响应招标文件的各项要求，评标委员会将予以拒绝，并且不允许投标人通过修改或撤销其不符合要求的差异或保留，使之成为具有实质性响应的投标。

7. 投标文件报价出现前后不一致的，按照下列规定修正：

7.1 投标文件中开标一览表（报价表）内容与投标文件中相应内容不一致的，以开标一览表（报价表）为准；

7.2 大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

7.3 单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以开标一览表的总价为准，并修改单价；

7.4 总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准。

同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。修正后的报价按照财政部公布第 87 号令《政府采购货物和服务招标投标管理办法》第五十一条第二款的规定经投标人确认后产生约束力，投标人不确认的，其投标无效。

8.投标文件的评审、比较和否决

8.1 评标委员会将对在实质上响应招标文件要求的投标文件进行评估和比较。

8.2 在评审过程中，评标委员会可以书面形式要求投标人就投标文件含义不明确的内容进行书面说明并提供相关材料，但不得超过投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。

8.3 在评标过程中，如发现与招标文件要求相偏离的，评标委员会可对其偏离情形进行必要的核实。

8.4 在评审过程中，如属于实质性偏离或符合无效响应条件的，应当询问相关投标人，并可对其进行书面确认，但不允许对偏离条款进行补充、修正或撤回。

8.5 评标委员会依据招标文件规定的评标标准和方法，对投标文件进行评审和比较，并提供书面评标报告，并按得分高低排序推荐中标候选供应商。采购人在收到书面评标报告之日起 5 个工作日内确认中标候选供应商。

9.投标文件的澄清

对投标文件中含义不明、表述不一致或有明显计算错误等内容，评标委员会将对投标人进行询标，并要求投标人作书面澄清；投标人的书面澄清，应由法定代表人或授权代表签字，作为投标文件的补充部分，但澄清的内容不得改变投标文件的实质性内容。

10.无效投标的情形

投标文件有下列情形之一的作无效投标处理：

10.1 未按照招标文件规定要求密封封装、签署、盖章、装订的；

10.2 不具备招标文件中规定供应商投标资格要求的；

10.3 授权代表无《法定代表人授权委托书》或未能出具身份证明的；

10.4 《法定代表人授权委托书》或《法定代表人身份证明书》填写不全、错误、未加盖公章(《法定代表人授权委托书》要求公章和签字或盖章缺一不可)；法定代表人

参加开标会，未能出具身份证明或与《法定代表人身份证明书》不符的；

10.5 授权代表非投标单位正式职工的（以社保证明为准，如授权代表为离退休返聘人员的，需提供退休证明及单位聘用证明），法定代表人参加开标会及个体工商户除外；

10.6 参加开标会的个体工商户提供的身份证明与营业执照不一致的；

10.7 投标文件中的投标函未加盖投标人的企业公章或填写不全的；

10.8 投标人递交两份或两份以上内容不同的投标书，且未声明哪一份有效的；

10.9 报价一经涂改，未在涂改处加盖投标单位公章或者未经法定代表人或其授权代表签字或盖章的；

10.10 因未按规定格式填写，内容不全或主要实质性内容字迹模糊辨认不清，经评标委员会认定为无法评审的；

10.11 出现同一标的物或本次招标产品(服务)内的主要产品(重要组成部分)出现技术、商务描述不一致或前后描述不一致，经评标委员会认定后为无法评审的；

10.12 投标详细配置清单响应表不真实填写或弄虚作假的；

10.13 对招标产品技术规格未详细应答，致使其技术文件无法评审的；

10.14 投标文件有招标方不能接受的条件；

10.15 评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料，投标人不能证明其报价合理性的；

10.16 投标报价超过预算金额或上限价的；

10.17 投标文件“技术文件资料”部分中出现《开标一览表》或《投标报价明细表》相关内容的；

10.18 本项目如需采购节能清单中的政府强制采购的节能产品的，投标人未按招标文件要求的提供所投产品节能产品政府采购清单页的；

10.19 评标委员会认定有重大偏差或实质性不响应招标文件要求的；

10.20 其他违反法律、法规的情形。

11. 评标过程保密

11.1 开标之后，直到授予投标人合同止，凡是属于审查、澄清、评价和比较投标的有关资料以及授标意向及投标人的投标文件等，均不得向投标人或其他无关的人员透露。

11.2 在评标期间，投标人企图影响招标人或评标委员会的任何活动，都将导致投标

被拒绝，并由其承担相应的法律责任。

五、授予合同

1. 中标条件

- 1.1 投标文件基本符合招标文件要求；
- 1.2 投标人有很好的执行合同的能力；
- 1.3 实施方案最合理并对招标人最为有利，最大限度满足招标文件的要求；
- 1.4 投标人能够提供质量技术、投标报价占综合优势的系统及服务。
- 1.5 招标人将把中标通知书授予最佳投标者，但最低价不是中标的绝对保证。

2 . 中标通知

- 2.1 采购代理机构将在中标供应商确定后，发出中标通知书并在浙江政府采购网（<http://www.zjzfcg.gov.cn>）或浙江政采云平台（<http://www.zcy.gov.cn/>）发布中标公告，公告期限为 1 个工作日。
- 2.2 在采购代理机构发出中标通知书前，中标供应商有违反有关法律法规和本项目要求行为的，则取消该投标人的中标资格。
- 2.3 采购代理对中标结果不作任何说明和解释，也不回答任何提问。

3 . 履约保证金

- 3.1 中标人在签订合同时交纳中标额的 10% 作为履约保证金给采购方，合同履行完后转为质量保证金，质保期满 7 个工作日后退还，履约保证金不计息。
- 3.2 中标人不履行与招标人订立的合同的，履约保证金不予退还，给招标人造成损失的，应当对招标人的损失承担赔偿责任。

4 . 合同备案

- 4.1 中标人应当在中标通知书发出之日起 30 天内与采购人签订合同，自采购合同签订之日起 1 个工作日内，将采购合同原件报市财政局采监处备案。
- 4.2 未领取中标通知书，采购双方自行签订的合同不予备案。

5. 验收

- 5.1 采购人组织对供应商履约的验收。大型或者复杂的政府采购项目，应当邀请国家认可的质量检测机构参加验收工作。验收方成员应当在验收书上签字，并承担相应的法律责任。如果发现与合同中要求不符，供应商须承担由此发生的一切损失和费用，并承担相应的法律责任。
- 5.2 采购人可以邀请参加本项目的其他投标人或者第三方机构参与验收。参与验收的

投标人或者第三方机构的意见作为验收书的参考资料一并存档。

5.3 采购人负责加强对中标人的履约管理，并按照采购合同约定，及时向中标人支付采购资金。对于中标人违反采购合同约定的行为，采购人应当及时处理，依法追究其违约责任。

6. 售后服务考核

采购代理机构将联合政府采购监管部门不定期对合同的履约情况进行检查，发现未按合同规定进行履约的，有弄虚作假，偷工减料，以次充好等情形，达不到国家、行业有关标准和技术文件规定的，一经查实，由政府采购监督管理部门给予相应处罚。

六、质疑与投诉

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》、《财政部关于加强政府采购供应商投诉受理审查工作的通知》(财库〔2007〕1号)和《浙江省政府采购供应商质疑处理办法》(浙财采监[2012]18号)的规定，政府采购供应商可以依法提起质疑和投诉。

1. 供应商询问

供应商对政府采购活动事项有疑问的，可以向采购人或采购代理机构提出询问，采购人或采购代理机构将对供应商依法提出的询问作出答复，但答复的内容不得涉及商业秘密。

2. 供应商质疑

2.1 供应商认为采购文件、采购过程和成交结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起七个工作日内，以书面形式向采购人或采购代理机构提出质疑，否则，不予受理：

(1) 对采购文件提出质疑的，质疑期限为供应商获得采购文件之日或者采购文件公告期限届满之日(即供应商报名截止之日)起计算，但采购文件在报名截止之日后获得的，应当自截止之日起计算，且应当在采购响应截止时间之前提出。

(2) 对采购过程提出质疑的，质疑期限为各采购程序环节结束之日起计算。

(3) 对采购结果提出质疑的，质疑期限自采购结果公告(包括公示、预公告、结果变更公告等)期限届满之日起计算。

3. 供应商提交的质疑书需一式三份，质疑书至少应包括下列主要内容：

(1) 质疑人的名称、地址、邮政编码、联系人、联系电话，以及被质疑人名称及联系方式；

- (2) 被质疑采购项目名称、编号及采购内容；
- (3) 具体的质疑事项及事实依据；
- (4) 认为自己合法权益受到损害或可能受到损害的相关证据材料；
- (5) 提出质疑的日期。

(6) 质疑书应当署名。质疑人为自然人的，应当由本人签字并附有效身份证明；质疑人为法人或其他组织的，应当由法定代表人或主要负责人签字（或盖章）并加盖单位公章。

(7) 质疑人因故不能自行办理质疑事项的，可以委托代理人办理质疑事宜，但应当向被质疑人提交授权委托书，并载明委托代理的具体权限和事项。

(8) 质疑人提供的相关材料中有外文资料的，应当将与质疑相关的外文资料完整、客观、真实地翻译为中文，并注明翻译人员姓名、工作单位、联系方式等信息。

4. 采购人或采购代理机构应当在收到供应商的书面质疑后七个工作日内作出答复，并以书面形式通知质疑供应商和其他与质疑处理结果有利害关系的政府采购当事人，但答复的内容不得涉及商业秘密。

5. 询问或者质疑事项可能影响采购结果的，采购人应当暂停签订合同，已经签订合同的，应当中止履行合同。

第三部分 招标项目范围及要求

相关声明：以下 1-7 条款如标段内另有说明的，则按标内要求执行。

1.设备（材料）要求

1.1 投标人投标提供的设备必须是厂商原装的、全新的，型号、性能及指标符合国家及招标文件提出的有关技术、质量、安全标准。

1.2 所有设备在开箱检验时必须完好，无破损，配置与装箱单相符。数量、质量及性能不低于本需求书中提出的要求。

1.3 设备外观清洁，标记编号以及盘面显示等字体清晰，明确。铭牌、使用指示、警告指示应以中文或英文及易懂的通用符号来表示；应准确无误地表明设备之型号、规格、制造厂及生产或出厂日期。

1.4 对于影响设备正常工作的必要组成部分，无论在技术规范中指出与否，投标人都应提供并在投标文件中明确列出。

1.5 所有货物提供出厂合格证等质量证明文件，国外生产的必须有合法的进货渠道证明，如海关报关单、原产地证明、商检证明等。

1.6 所有货物（如管芯）到现场安装使用前，招标人将进行抽样检验或试验。

2.数量调整

招标人保留在签约时调整部分方案及定购设备数量和服务的权力，投标人应对系统方案中设备和服务明细报价，按投标单价不变的前提下进行调整，双方不得拒绝。

如遇本次招标没有涉及的设备或服务时，由中标人提供申请，招标人确认后实施。

3.安装及调试、验收

中标人应派经招标人认可的有经验和能力、具有相应资质的技术人员，负责系统设备安装工作，在设备安装期间应充分了解设备安装进度要求，解决安装中出现的技术问题。

3.1 中标人负责设备的安装、调试。

3.2 调试所需专用工具设施物料由中标人自备、自费运到现场，完工后自费搬走。

3.3 安装完成后，进行调试、验收按国家有关规范标准（国家无验收规范标准的按双方合同规定的要求）进行。

3.4 设备的拆箱、通电、调试等各项工作由中标人负责，但必须在招标人指定人员的参与下进行。在实际实施前必须先经招标人同意方可进行。调试的原始记录须经各方

签字后作为验收的文件之一。

3.5 所有的招标设备应按照国家有关技术标准在制造厂检查和试验合格，以表明其运行性能、安全性能以及设备材料和结构在电气、机械上的完整性。

4.技术培训

4.1 中标人须对招标人的技术人员培训。投标人须在投标文件中提供详细的培训计划，包括培训内容、培训时间、培训费用等。

4.2 中标人提供的负责培训的人员应具备同类设备五年以上的经验。

4.3 技术培训费用应包含在投标总价中。

4.4 技术培训至少应包括下列内容：

4.4.1 原理、构成和功能的描述。

4.4.2 常见故障的处理或排除。

4.4.3 各系统部件（设备）的检查、调整和维护。

4.4.4 对使用者关于设备基本操作技能的培训。

5.售后服务

5.1 投标人须提供经调试、试运行、验收合格后至少 3 年的质保期(投标人可根据自身实力作出更长时间的质保承诺)。在此期间，投标人应免费处理因质量发生的故障，并进行正常保养。

5.2 中标人必须有可靠的售后服务保障包括但不限于在绍兴附近有固定的维修服务点，能提供正常的技术、备品备件服务。中标人在接到招标人通知后，6 小时内派人赴现场处理设备质量问题。24 小时内不能修复的，则无偿提供备机或备用零件供采购人使用。

6. 服务要求

6.1 设备包修期内（各标项内已有要求的除外），如出现故障，中标人在接到电话 6 小时内到达采购人指定地点，

6.2 中标人提供的设备，必须符合招标文件及其投标文件规定的要求，如有不符，采购人可以无条件退货，造成的损失由中标人承担。

6.3 中标人、供货人名称必须一致，否则作违约处理，其履约保证金或投标保证金不予退还。

7. 项目实施人员费用

中标人应自行承担选派专业人员的住宿、就餐和交通等费用。

8. 招标项目设备名称及数量：

序号	设备名称	技术参数	参考图片	参考品牌	数量	单位
一	VIP 接待室					
1	放松减压太空舱	<p>一、产品概述</p> <p>放松减压太空舱集合多通道生物反馈系统、全息脑波牵引、复合式生物反馈训练、多维体感音乐、红外加热、负离子治疗、中医足部按摩等先驱科技有机结合，提供全行业解决方案：既可针对不同程度的心理障碍、心身疾患进行干预，亦可用于公务员心理素质训练和生理心理教学科研。同时还可以进行放松训练、心理素质训练、心率变异性训练等操作。整个舱体头部为开启式半封闭空间，给使用者一个安全独立的个人世界，使其各方面作用效果更加明显。内部包含：多通道生物反馈训练系统、全息脑波牵引、5分钟数字检测、复合式生物反馈训练、实时采集分析、多维体感音乐、红外加热、负离子治疗、中医足部按摩和动态心理分析管理软件等 10 大系统。10 大系统模块独立有机结合，全方位服务。</p> <p>基本要求</p> <p>1、具备体检、干预、管理一体化功能，同步干预心理与生理，促进身心平衡，改善压力、情绪等心身问题。</p> <p>2、具备数字化复合型生物反馈技术（HRV+SCL）。5分钟检测即刻显示压力、疲劳、放松、稳定等详细数据。评估包括精神与躯体压力、身心平衡性、睡眠质量等。全面、准确、直观反映公务员的心身健康状态。</p> <p>3、具备复合型生物反馈、全息脑波、音乐能量共振、吸氧疗法、负离子疗法、红外热疗、足部经络按摩、渐进式松弛疗法、静修疗法、配方式、零重力等技术功能为一体。用于公务员压力与情绪调控、心理素质、毒瘾控制、注意力训练、改善睡眠、情绪调节等。</p> <p>二、主要用途</p> <p>1、5项数字化身心参数检测与评估，出具干预处方；</p> <p>2、降低压力蓄积，舒缓情绪，快速恢复体力精力；</p> <p>3、快速缓解身心疲劳，提升活力；</p> <p>4、心理素质、应激能力自主平衡训练；</p> <p>5、改善脑功能，康复失眠、焦虑、抑郁症；</p> <p>6、预防危机和预警突发事件发生；</p> <p>7、综合养疗，修复生理机能，康复亚健康与慢病；</p> <p>8、均衡激素分泌，提高免疫力；预防大病，如高血压、糖尿病、癌症。</p> <p>三、产品构成</p> <p>1、豪华音乐放松椅</p>		心际空间、惠诚、阳光心健、正合奇胜、释心科技	1	套

	<p>全自动人体工程学设计。自带高保真音箱，全电动多重姿势倾躺“零重力”体位放松，角度由105度—170度零重力自由调整。椅子扶手自带轻触型电子控制板一体化控制。</p> <p>2、高级能量调节太空头舱</p> <p>(1) 全自动一键操控太空头舱90度张合，形成半封闭“孤岛效应”。</p> <p>(2) 舱内采用高级吸音材料。</p> <p>(3) 舱内装备全息脑波灯，磨砂材料处理成柔和光线。</p> <p>(4) 自带负离子发生装置</p> <p>3、系统主机硬件：</p> <p>(1) 系统主板：800MHzCPU1，内存128MB，存储空间4GB；生理信号采集和处理核心模块，高速芯片；7~10寸触摸显示屏。</p> <p>(2) 无线Wifi数据传输模块：检测、训中、训后状态时，数据可实时上传至电脑中的动态分析管理软件，无线传输距离30~50米。</p> <p>(3) 双通道精密光电传感器（指夹式）同步采集心率、皮电生理双信号，用于HRV与SCL复合型分析。</p> <p>4、系统主机软件：含检测评估模块；HRV+SCL反馈训练模块；全息脑波程式；多维体感音乐模式；负离子模式；足部经络按摩模式；红外热疗模式；渐进式肌肉松弛训练模式；背景音乐及自然声；系统设置等。</p> <p>5、音乐共振硬件：大功率换能器；振能传输介质组件；高级吸音材料组件。</p> <p>6、足部经络按摩装置。</p> <p>7、负离子空气净化装置。</p> <p>8、红外热疗装置。</p> <p>9、系统控制箱：控制电路模块、控制系统软件、高保真音响功放、电源等。</p> <p>10、配套硬件：双信号精密光电传感器[指夹式]、高级皮革清洁护理剂等。</p> <p>四、技术性能</p> <p>(一) 心身健康多参数检测与评估</p> <p>★1、5分钟全数字化定量检测：含压力指数、放松指数、疲劳指数、稳定指数等心身数据，另包括心率、HRV（心率变异）、SCL（皮电传导水平）等实时数据。全面、准确、直观反映公务员的心身健康状态。</p> <p>★2、智能评估：5级健康常量量表，评估压力、焦虑水平及心血管紧张性等；预警身心健康风险，自动生成改善建议和处方。</p> <p>(二) 多路径全维度干预方法（主动训练与物理干预可同步进行）</p> <p>★1、HRV+SCL复合型生物反馈疗法：采用最先进的复合型生物反馈技术（HRV+SCL），八项情境式反馈游戏训练，用于公务员压力与情绪调控、心理素质、注意力训练、改善睡眠、情绪调节等。</p> <p>2、音乐能量共振（多维体感音乐疗法）：2组大功能换能器，15种特制音乐共振模式，强力“浪涌式”绵延振动特征。使公务员在聆听音乐的同时达到放</p>			
--	--	--	--	--

	<p>松减压、缓解情绪效果，重拾生活的美好提升对毒品的抵抗力。</p> <p>3、全息脑波音乐疗法：15分钟快速调节心灵与大脑意识，降低负面情绪。11种声光同步脑波程式，12通道合成仿生型全息脑波信号，利用：α波放松；β波提高注意力；θ波、δ波冥想休眠、改善睡眠，背景音乐任意选择。</p> <p>4、“零重力”体位放松：人体工学设计和零重力技术可以使人处于自然状态，抵制地球引力所带来的不适，人体的重心放在臀部脂肪，其他身体部位不受压力。</p> <p>5、新一代减压舱配备国际先进制氧机装置，吸氧浓度自主调节，效果卓越。</p> <p>6、负离子疗法：清除自由基，预防癌症；降低PM2.5对呼吸道的危害。</p> <p>7、红外热疗：促进血液循环和微循环；改善舒适性。</p> <p>8、足部经络气压按摩：配置足部气压按摩装置，对小腿及足底穴位按摩，疏通经络，纾解压力。</p> <p>9、反馈型综合疗法：整合体感脑波两种疗法；并可依据生理信息反馈，自动调节声光频谱等增强效果。</p> <p>10、配方式疗法：整合自主训练模式与物理放松方法。</p> <p>11、渐进式肌肉松弛疗法：催眠、放松两类引导语，背景音乐可任意选择。</p> <p>12、四大类背景音乐：身心能特制、减压放松、冥想休闲、安神催眠等上百首中外心理康复音乐，并可无限拓展。</p> <p>13、七种背景自然音色：海浪沙滩、荷塘蛙声、森林鸟语、沙漠夜晚、雨声、溪流声、小桥流水等。</p> <p>（三）系统管理：用户数据自动储存，阶段性检测、训练、数字曲线；五级健康量表、实时数据随时可查。</p> <p>（四）多通道生物反馈系统</p> <p>★复合型生物反馈训练，采用最先进的复合型生物反馈技术（HRV+SCL），八项情境式反馈游戏训练，包括疗程式康复训练，用于压力与情绪调控、心理素质、注意力训练、改善睡眠等，同时充分满足学习与考试状态调适、心身疾患康复需求。</p> <p>数据实时采集、监控、存档，档案分析，系统可对使用者的生理指标进行实时采集与监控，在每一项反馈训练结束时生成报告并进行存档，并可以对已储存数据进行横向、纵向比对分析，出具柱状图、饼状图等。</p> <p>★全息脑波牵引</p> <p>脑波牵引系统，十多种程式。采用声光同步方式，头罩式光谱发生器，12通道合成全息仿生型脑电信号，利用：α波放松；β波提高学习专注；θ波、δ波高效休息、改善睡眠。专业背景音乐丰富多彩。</p> <p>多维体感音乐</p> <p>六大模式音乐放松</p> <p>▲体感音乐放松、▲全息脑波音乐放松（利用：α波放松；β波提高学习专注；</p>			
--	---	--	--	--

	<p>θ 波、δ 波高效休息、改善睡眠)、▲复合型音乐放松、渐进式放松训练、智能反馈放松调节、特制音乐放松。使公务员在聆听音乐的同时达到放松减压、缓解情绪效果,重拾生活的美好。</p> <p>▲体感振动音乐放松催眠功能: 使人在聆听音乐的同时也能感受到音乐的声波振动,丰富对音乐的身心体验通过谐振激发生物的本来活性,可有助于快速诱导松弛,让身体与大脑同时感知音乐,这种天然的快感令人身心愉悦、忘却痛楚,并能克服焦虑、抑郁、沮丧、紧张等负面情绪。▲体感振动的强弱随音乐的频率、声波的变化而变化,体感振动的基础值及音乐声音的大小可以根据使用者自身的情况进行调节。</p> <p>▲红外加热 增强舒适性,改善血液循环与微循环,对减轻身体疼痛同样有良好作用。</p> <p>▲负离子治疗 营造茂密森林自然清新空气环境,净化呼吸道及肺部,消减自由基。</p> <p>★中医足部按摩 气囊与滚轮按摩足部,疏通人体经络与气血,辅助均衡脏腑。</p> <p>★动态心理分析管理软件 动态心理分析管理软件是专为心理及情绪控制系统提供管理和数据分析的专业心理工具软件。通过本系统,可以对训练系统的使用者进行远程管理,并对使用者每次训练数据进行专业分析和统计,提供专业的分析数据报告。 系统主要包含:管理员管理、组织管理、用户管理、数据采集、远程数据查看与管理、数据分析、系统日志、数据备份、系统设置等功能模块。能够完成管理员管理、组织部门信息设置修改、添加、用户管理,相关数据导入、采集、查看,生成数据走势图、饼型数据分析图、线型数据分析图、平均值分析、均方差分析等。</p> <p>五、硬件要求: 1. ▲高级音乐放松功能椅、系统显示器、系统主控箱、音乐换能器、移动式总控操作台、控制终端等。其中高级音乐放松功能椅,▲全钢骨架结构、进口 PU 皮革表面、乳白色镶嵌淡蓝色机身;人体工程学外形设计,全电动多重姿势倾躺,▲倾躺角度由 105 度到 170 度零重力自由调整;▲椅子扶手自带轻触型电子控制板,一体化控制。附加:音乐靠枕,人体工学设计,多层海绵柔性定型,双声道高保真音箱(3W/声道)。系统主机,系统功能集成化设计,128MB 内存,4GB 存储空间;包含生理信号采集和处理核心模块,高速芯片。无线 Wifi 数据传输模块,▲测试、训练数据可实时上传至电脑中的动态分析管理软件,软件同步显示受试者的心身状态,无线传输距离 30~50m。影像同步技术软件,外接 55 英寸的移动显示屏幕,多显示器,同步显示。</p> <p>2. ▲体感振动音乐放松催眠系统,使人在聆听音乐的同时也能感受到音乐的声波振动,丰富对音乐的身心体验通过谐振激发生物的本来活性,可有助于快速</p>				
--	--	--	--	--	--

		诱导松弛,让身体与大脑同时感知音乐,这种天然的快感令人身心愉悦、忘却痛楚,并能克服焦虑、抑郁、沮丧、紧张等负面情绪。▲体感振动的强弱随音乐的频率、声波的变化而变化,体感振动的基础值及音乐声音的大小可以根据使用者自身的情况进行调节。 产品组成:高级音乐放松功能椅1个、系统主机、55英寸小米电视一台、移动式电脑操作台一个、控制终端1台、生物反馈系统1套、远程控制软件一套。				
2	沙发	接待沙发材质为高质量麻布,沙发骨架采用木方夹板框箱结构,弓形弹簧,高弹力绷带,高回弹力海绵。沙发腿部采用不锈钢点缀,时尚大气优雅于一体。舒适靠背 单人沙发规格:长宽高(80cm*78cm*80cm) 双人位沙发规格:长宽高(130cm*78cm*80cm) 产品组成:2人位沙发1套+单人位沙发2套为一组		宜家 百安居 特力屋	1	组
3	茶几	长方形进口白橡木茶几、卯榫结构、大师设计结实美观,茶几设有二层置物层、周边设有四抽强储物柜,圆角打磨、卧槽把手、简单时尚大气; 规格:长宽高(1200mm*600mm*450mm)		宜家 百安居 特力屋	1	个
4	休闲桌椅	整套桌椅采用新西兰进口松木,木质更加细腻,防潮防高温适合南方的潮湿气候; 阅读桌椅规格:长宽高200cm*80cm*75cm,桌板厚5cm, 椅子规格:长宽高75cm*52cm*45cm。 产品组成:一张桌子和4把椅子为一套。		宜家 百安居 特力屋	1	套
二	团体辅导室					
1	团体活动桌	一、产品概述:可拼接成长方形、平行四边形等根据活动需要拼接成各种形状,配套移动桌椅均为原木色。根据团体活动需要,可组合成不同形状。 二、产品组成:1张移动桌子和1把椅子为一套。 规格:单张梯形桌规格:长宽高750mm*390mm*750mm; 单张椅子规格:长宽高450mm*500mm*800mm;组合直径:1500mm*750mm			60	套

2	团体活动工具箱	<p>一、产品概述： 活动工具箱包括有热身游戏、放松游戏，以及环境适应，人际交往，团队合作，信心训练，自我探索，心灵成长，情绪训练，沟通练习等 8 个主题的团体心理辅导活动教具。每套道具包含相应的活动器材和活动音乐等。</p> <p>★活动教具 40 套，大约 600 件。</p> <p>同时配有活动指导手册、活动工具箱、活动音乐盘、活动指导手册的电子光盘。</p> <p>二、产品组成： 1. 活动工具箱 2 个，长 560mm*宽 370mm*高 370mm； 2. 团体活动教具 40 套，每个活动独立封包； 3. 团体活动专业书籍一本。</p>		心际空间、惠诚、阳光心健、正合奇胜、释心科技	2	套
3	心理关爱云平台	<p>★局域网，互联网全网通，六大核心支撑，三类使用端口。</p> <p>核心支撑：数据采集系统、心理学软件管理系统、心理学硬件管理系统、综合档案管理系统、云计算数据分析系统、移动式查询终端六部分构成。</p> <p>数据采集系统，云可以将智能类设备内部数据采集到云中用以数据分析或者辅助咨询师对公务员做出更准确的判断。</p> <p>心理学专业软件定制式生成，心理学软件管理系统可以将各类专业软件以模块形式加入到云中，可以定制式生产不同功能软件；</p> <p>远程硬件可视化，云可直接查看及控制网内心理学专业硬件产品运行状态，读取及写入内部相关信息。</p> <p>综合档案管理系统使用更加方便，信息更加流畅，系统包含个人基本信、机构信息、扩展信息、心理咨询信息、设备使用信息、心理测评信息等，可以实现选择性查询、导出、打印等功能；</p> <p>云计算数据分析系统，将各渠道采集到的数据进行云计算分析，可分析的内容有团体心理筛查分析、个人心理状态横纵向发展分析等，团体心理筛查分析后可以直接生成分析报告，个案分析后给出建议性的辅导意见，规划出周期性的干预治疗方案并对干预过程进行跟踪式反馈。</p> <p>产品组成：查询控制终端主机 1 台，软件 1 套；可随时随地了解心理中心情况。</p>		心际空间、惠诚、阳光心健、正合奇胜、释心科技	1	套

4	身心监护手表	<p>一、产品概述： 配带简单方便，无线连接手机或者平板，及时数据传输；体能与训练监测和评估，压力测试：压力指数能够在训练前知晓自身的疲劳情况，从而进一步调整接下来训练强度。 ★能够采集：心率、血压、血氧等身心健康状态指标，并通过常模转换为心理疲劳指数，相关心理将康检测指标 4 及评分；运用彩色图表显示您目前的心率区间与每分钟心跳数，以颜色区分的心率区间能帮助您一览所有信息，您可以专注个人的努力和进行针对性的训练。 APP 软件可以持续记录检测数据，生成日/周/月记录信息，方便数据查看，跟踪，比较。</p> <p>二、产品组合：配套 app 客户端 1 台、主机一个、表带一个、使用说明 1 本、充电数据线 1 根。</p>		GARMIN 上海释心 SUUNTO	30	个
5	多媒体一体机	<p>产品概述： 一、显示屏： 1. 70 英寸液晶屏 A 规屏 2. 显示比例：16:9；可视角度：≥178；最佳分辨率：1920*1080； 3. 亮度：≥450cd/m2；对比度：≥5000:1；屏幕显示灰度分辨等级≥256 灰阶，保证画面显示效果细腻； 二、接口： 1. 前置输入接口：▲具有 VGA（含音频）、触摸 USB、PC USB*2、TV USB、HDMI 2.0（支持 MHL）接口 2. 后置输入接口：▲HDMI≥3 路、VGA≥1 路、USB≥2 路、RJ45≥2 路、RF≥1 路、YPbPr≥1 路、RS232≥1 路、AV≥1、触摸 USB≥1 路、Intel 80 针标准 OPS 接口；（不计算前置接口在内） 3. 输出接口：AV≥1 路、SPDIF（光纤）≥1 路 三、触摸系统： 1. ▲材质：采用非导电材质 2. ▲结构：一体化设计的全封闭结构，边框宽度小于 20mm，外观边框平滑、无棱角；前方不能有任何螺钉，防止学员拆毁一体机； 3. ▲安全性能：具有防水、防潮、防尘、防静电、防漏电、防锈蚀功能；需提供国家级检测机构出具的检测报告； 4. 书写屏采用防爆钢化玻璃屏，防划、防撞；保护玻璃硬度达到物理硬度 7 级，能承受 1000g 重的钢球 1M 高自由落下。 5. 钢化玻璃表面做防眩光处理，透过率≥89%，光泽度（AG 面）70±10，雾度 3%-14% 6. 触控技术与触摸性能： 免驱、免校正红外触摸技术，即插即用，支持 WIN7/WIN8，真多点触控，10 点</p>		长虹 鸿合 希沃	1	台

	<p>触摸（可以 10 笔同时书写，互不干扰）；</p> <p>7. 手指、笔、或其它任何非透明物体触摸灵敏度：$\leq 3\text{ms}$；漂移性：$\leq 3\text{mm}$；触摸精准度：$\leq \pm 1\text{mm}$；扫描速率：≥ 120 帧/秒；书写、画线流畅，无断笔、无锯齿、无延迟现象。</p> <p>8. 支持防遮挡触摸功能，触摸在单个或多个（至少 8 个）红外发射点被遮挡情况下，触摸屏仍然正常使用；在显示屏显示的有效范围内能正常工作，无死区。触摸分辨率 32768×32768，触摸功能通讯方式：USB。</p> <p>9. 抗强光干扰：在 9 万照度阳光照射下，触摸仍可正常工作，符合学校教室的光照使用环境；</p> <p>四、 触摸快捷键： 具有智能触控式快捷键，以实现常用系统快捷菜单和电子白板软件快捷菜单。系统控制包括更换信号源、调节音量、开关一体机和开关电脑、关闭屏幕背光等功能；电子白板软件快捷菜单，能实现对常用功能的操作。 平时不用时一键隐藏，不影响和占用屏幕的实际尺寸大小；</p> <p>触摸笔： 采用磁吸式书写笔，可以把书写笔吸附在一体机边框上，随取随用，方便快捷，避免遗失。 一体机前面框设计有相应的吸附书写笔的凹槽，至少能吸附 2 支书写笔。</p> <p>五、智能护眼功能： 1. ★具备一整套综合性的护眼系统，包括硬件和软件功能；并具备快捷切换功能：用快捷键可以实现一键护眼开关，快速开关护眼功能。 感光护眼功能，保护师生眼睛：触摸一体机具备智能感光护眼技术，自动检测光线强弱，智能调节显示亮度，有效防眩光和智能护眼</p> <p>2. 智能仿生护眼技术：当操作者在一体机上使用软件或书写时，智能调节屏幕的亮、暗，以达到保护操作者视力健康的作用</p> <p>3. 区域聚焦功能：在 Windows 系统下的区域聚焦功能，放大部分区域。</p> <p>4. 绿背景色功能：资源管理器绿背景色、系统窗口绿背景色、PDF 阅读程序绿背景色，Word、Excel 文档绿背景色，取色符合人眼舒适度。</p> <p>5. ★PPT 智能播控系统：当电脑使用 PPT 整页显示时，在一体机显示屏左右两边会自动出现返回、批注笔、快捷板书、向上、向下等半透明控制按钮，方便老师控制 PPT 向上、向下翻页、停页，用于控制 PPT 讲解的进度；停页时可用批注笔对当页内容进行标注、书写讲解；</p> <p>6. 快捷板书：对 PPT 内容进行详细讲解时，可以通过快捷板书按钮快速启动书写绿板</p> <p>7. 批注保存：批注的内容可以自动保存，可以根据 PPT 文件名进行命名并自动保存到 PPT 文件原目录</p> <p>六、安卓功能：</p>			
--	--	--	--	--

	<p>1. ★整机具备 DTMB 数字接收功能,符合地面数字电视接收机国家标准,可以接收地面波数字信号;</p> <p>2. 支持 Android5.1 具有电视管家功能,可提供电视机运行情况检测功能、Android 系统优化、内存清理等功能。</p> <p>3. 在无 PC 情况下提供 Android 白板软件,支持 Android 系统在各通道实现 10 点书写;支持安卓白板软件手势擦除功能。</p> <p>4. 可进行个性化开机的定制,设定自有的开机画面。</p> <p>5. 在无 PC 情况下插入 U 盘,可实现文档、图片、音乐、视频进行自动分类;</p> <p>6. 在无 PC 情况下实现 PPT 课件播放 (wps office),实现 WPS office 办公;实现音视频播放、图片查看;</p> <p>7. CPU 处理器:双核,主频\geq1.2GHz ; GPU 处理器:四核;GPU 协处理器。保证 ANDORID 系统下机器的运行速度,加速视频编码/解码、图像处理技术。</p> <p>8. 无线 Wifi:支持 802.11b/g/n</p> <p>七、OPS 插拔式模块电脑需求:</p> <p>1、用模块化电脑方案,与交互触控一体机采用 intel 标准 80 针 ops 接口连接,长度不大于 64mm (不接受厂家自定义接口);</p> <p>2、处理器 Intel® Core™ i3、内存 4G、硬盘 500G;</p> <p>3、OPS 电脑通过设备可靠性试验,产品获得平均无故障时间 (MTBF) 不低于 10 万小时。</p> <p>八、整机性能:</p> <p>1. 节能环保,低功耗;待机功耗\leq0.5W;电源范围:交流 100V~240V (50Hz) 可现场实际测试对比。</p> <p>2. 整机 MTBF\geq80000 小时,试验方案采用定时截尾 4 方案。防静电干扰:实验放电强度达到\pm8kV 防雷击:达到防雷击 4 级。</p> <p>3. 画质要求:多图像模式,具有画质增强功能;音质要求:环绕声、5 段均衡/平衡;VGA 兼容格式:VGA、SVGA、XGA、WXGA、SXGA</p> <p>5. 扬声器:内置 2 对扬声器,左右输出功率\geq 2*15W;</p> <p>6. 物理按键:前面板具有常用的具有常用的菜单、节目源、音量+、音量-、节目+、节目-、电源等 7 大功能按键,且按键旁必须有中文标识,便于老师操作。</p> <p>7. 支持手势上拉出底部导航栏,风格同安卓 PAD。</p> <p>8. 所有菜单支持触摸,全通道支持触摸。</p> <p>9. 系统助手支持所有通道截屏。(用触摸快捷键一键截屏)</p> <p>10. ★支持密码锁功能:可通过快捷键设置密码锁定屏幕,避免课间学员误操作。</p> <p>九、白板软件</p> <p>1. 回收站:界面简洁易懂,人性化交互性 UI 设计。用户根据自己操作习惯,随意放置回收站的位置,对象拖拽进回收站即可进行删除,可以双击回收站即</p>				
--	---	--	--	--	--

	<p>可清屏。</p> <p>2. 工具条可自定义，用户可以把工具条放置在屏幕的上下左右，方便教学。</p> <p>3. 文件导出：可以将已做好的课件导出为 PPT. pdf. doc. jpg. png 格式。</p> <p>4. 文件导入：白板软件自适应功能：可以将已做好的课件导出为 PPT. pdf. doc. jpg. png 格式，而且可以导入 ppt、word、excel、pdf 等文件。并且在导入 PPT 后，非播放模式下即可进行批注擦除操作，并可以将笔记以图片形式插入 PPT 文档中。</p> <p>5. 发送邮件：在软件内即可将课件以邮件形式发送，简化教学步骤。</p> <p>6. 数学工具：具备直尺、量角器、圆规等常用的数学工具，方便绘制各种线型以及几何图形，灵活适应教学需求。</p> <p>7. 实时辅助工具：具有放大镜，聚光灯等功能，可以插入数学，化学公式供用户现场进行授课教学。</p> <p>8. 智能搜索：支持备课拓展功能，圈划任意关键词即可在白板页面进行资源搜索，并可以拖动搜索到的资源移至白板书写区，方便备课知识即时拓展。</p> <p>9. ▲数控展台：强大页面对比显示功能，同一页面上显示的窗口数量可达 9 个，根据需要设置显示窗口数量，分别可以对每个窗口保存不同的视频展台内容，进行内容对比显示。</p> <p>10. 页面录制功能：以回放整个页面的书写操作和选择性回放部分内容，并且开始不需要进行设置可自动录制，也可将电脑当前屏幕录制成视频文件保存下来</p> <p>11. 录音机：可以将声音录制并保存为音频文件</p> <p>12. 截屏工具：画面捕捉功能，可以捕捉任何软件、任意文件的全部画面、局部画面以及任意形状画面。</p> <p>13. 插入：可插入多媒体包含各种视频、音频，插入表格，超链接功能，图片也可保存在本地资源中。</p> <p>14. 图形功能：可以插入矩形、正方形、菱形、圆形、椭圆等十种图形，并且在绘制时可以显示相关尺寸数值。</p> <p>15. 立体图形功能：可以绘制各种几何相关立体图形，方便用户使用。</p> <p>16. ★图表功能：可以绘制柱状图、饼状图并且可以自行设置显示数值。</p> <p>17. 图章功能：提供十种图章类型供用户选择使用。</p> <p>18. 设置：根据用户需求，可以选择设置背景或者设置主题。</p> <p>19. 笔工具：提供普通笔、毛笔、排笔、创意笔、荧光笔、智能笔、纹理笔、魔术笔。可随意调整笔的粗细和颜色，可书写不同颜色大小的文字和不同颜色粗细的线条。</p> <p>20. 魔术笔功能：包含笔迹消失，放大镜、聚光灯功能。其中聚光灯功能可以改变显示区域形状。如方形、圆形、三角形。</p> <p>21. 擦除：橡皮擦除功能，用户可通过橡皮擦把屏幕上的标注擦除，也可一次</p>				
--	--	--	--	--	--

		<p>性擦除整个屏幕内容，或圈选擦除指定区域，并且可以在书写状态下根据手势变换擦除笔迹。</p> <p>22. ★手写识别：可以将手写体识别成标准印刷体，并且可以进行文字朗读。</p> <p>23. 页面回放：根据用户需求，可以回放整个页面的书写操作和选择性回放部分内容。并且开始不需要进行录制设置。</p> <p>24. 简易编辑：可以对每一个对象（包括书写、绘图、素材、资源）进行后编辑，包括复制、粘贴、删除、撤销、重做、锁定、图层调整、移动、缩放、旋转等。</p> <p>25. 版本版权：白板软件和触摸电视一体机必须为同一品牌，在同一软件下实现上述功能，拒绝第三方软件。</p> <p>需提供教学白板软件著作权证复印件。</p>				
三	沙盘活动室					
1	沙盘（标准版）	<p>1、综合描述：▲天然实木；内侧天蓝色，外侧自然木纹色；底部安装防滑软垫，沙盘箱体内部防水，★干湿两用沙箱，箱体外部表面透明清漆；配套沙盘管理软件：配合心理沙盘进行心理教育、心理咨询、心理辅导的管理，可以存储记录来访者和来访团体在沙盘游戏过程中的图片和视频资料，以完整、详细地呈现其沙盘心理历程。此外，心理工作者针对来访者摆放的沙盘进行的分析及后续的辅导均可得到记录、输出和转换等。提供无纸化记录办公减少浪费和环境污染。</p> <p>2、产品组成：★5层10阶实木沙具摆放架2个（宽120*高160*深30cm）+实木沙盘2个（标准2个内径：长72*宽57*高7cm）+实木沙盘桌2张（高70cm）+沙具（10大类不少于40次类）1600件+细沙30公斤+箱庭疗法指导教材1套+产品安装说明书1份+整沙工具1套+配套沙盘管理软件</p>			1	套
四	多功能放松室					
1	多功能生物反馈放松椅	<p>一、产品概述： 系统通过高科生物反馈技术，为受测者提供多种类、多项目、多场景的新颖独特的训练方式，实时准确、客观、直观、动态地反映受测者的内心变化状态，灵敏地显示受测者HRV等等生理指标变化情况；通过身心反馈调节系统检验受测者对身心调节训练的掌握程度，培养受测者能熟练地掌握“调节身心、减缓压力、提高效率”的方法，通过合理干预和强化训练，平衡受测者的自主神经系统，协调并提升生理综合技术指标；经过多次反复训练和操作，可以让受测人员脱离仪器与心理老师的引导，达到主观自我控制生理节律，缓解情绪，达到减压放松目的。</p> <p>二、系统功能： 1、体感振动音乐放松催眠功能： 使人在聆听音乐的同时也能感受到音乐的声波振动，丰富对音乐的身身体验通</p>	 	心际空间、惠诚、阳光心健、正合奇胜、释心科技	28	套

	<p>过谐振激发生物的本来活性，可有助于快速诱导松弛，让身体与大脑同时感知音乐，这种天然的快感令人心身愉悦、忘却痛楚，并能克服焦虑、抑郁、沮丧、紧张等负面情绪。▲体感振动的强弱随音乐的频率、声波的变化而变化，体感振动的基础值及音乐声音的大小可以根据使用者自身的情况进行调节。提供两种催眠放松方式，1、个体音乐放松时，可以使用放松椅内部音响外放音乐进行音乐催眠放松；2、团体音乐放松时，可以使用系统中配置的高保真耳麦进行音乐催眠放松，既避免了相互之间的干扰，有保证了音乐催眠放松的质量。两种方式下均伴有体感振动。</p> <p>丰富、全面、专业的体感放松、催眠音乐： 寂静养心音乐系列：包含金木水火土大自然轻音乐。 减压系列音乐放松：A. 草原冥想 B. 高山悟语 C. 小溪吟诵 D. 大海遐思； 催眠系列音乐放松：A. 泉语之梦 B. 月夜之梦 C. 草原之梦 D. 海浪之梦； α 脑波放松：α 脑波共振放松音乐-01. 引子、α 脑波共振放松音乐-02. 聚气如溪、α 脑波共振放松音乐-03. 生机之门.、α 脑波共振放松音乐-04. 身如云、α 脑波共振放松音乐-05. 飘香、α 脑波共振放松音乐-06. 百脉归海。 改善睡眠：镇静安神的音乐、潜意识舒眠、轻柔的呼吸与睡眠。</p> <p>2、智能身心反馈系统： 2.1 系统功能概述： 系统围绕心理危机干预、生物反馈训练等功能设计，使用简单、素材丰富，包含：★心理状态主观评估、★心理状态客观评估、★即时心理诊断报告、心理知识学习、★生物反馈式心理素质训练等五大功能模块。模块综合作用完成主客观心理状态评估、心理知识学习、反馈式心理素质训练、跟进式危机干预等功能，能够快速从主观客观两个方面对学生的心理状态进行全方位的了解，建立客观、科学的心理档案，为学生心理健康、心理危机、心理干预工作起到领航及实训的作用。</p> <p>保密技术，后台数据加密锁硬件加密，只用插上加密锁软件才能够使用，无加密锁时软件无法使用；专人专用用户密码登录，管理员可以统一批量增减用户，使用维护方便，学生登录后可以自己修改登录密码。测试及训练数据永久性保存，登录即可查看。</p> <p>2.2 系统情况： ★2.2.1B/S 架构，一台主机服务主机可管理局域网或互联网内的所有终端； 2.2.2 支持至少 200 个端口共同使用；</p> <p>2.3、各模块具体功能 2.3.1、主观心理测评，学生可以在此模块使用定制好的心理测试量表进行主观心理测试，测试时，做好一道题之后会自动跳转到下一题，可以点击返回上一题进行修改已做试题，提交测试后系统自动生成测试报告，并记录答题选择情况。报告结果学生可自行查看。</p>			
--	--	--	--	--

	<p>2.3.2、客观心理测试，5分钟（可定制）双点位全数字化定量检测：压力指数、情绪指数、稳定指数、HRV、心率等生物反馈数据，全面、准确、直观反映受试者的心身健康状态。内嵌5级量表评估模式，智能评估受试者的情绪、生理、睡眠等状态，提供改善建议。</p> <p>2.3.3、心理知识学习，提供音乐、视频等心理知识素材方便学生学习交流，可以定制式添加更换。</p> <p>2.3.4、生物反馈式心理素质训练 采用双点位生物反馈监测采集，多项情境式反馈游戏训练，包括疗程式康复训练，用于情绪调控、自我认识、压力调适、专注能力、应急能力等心理素质训练，训练结束自动生成效果评估报告，反复训练有助于学生脱离设备，提升学生自主心理状态调节能力。</p> <p>2.3.5、个人基本信息，学生可以在此模块维护自己的基本信息、修改密码、上传头像等。</p> <p>2.3.6、自由注册，可自由注册个人账号，注册完成后使用账号登录，档案独立储存。</p> <p>三、产品组成： A) 音乐放松椅：1：音乐椅材质：▲全金属结构，采用PU面料，奶白色与绿色相间，▲音乐放松椅的内部结构为高回弹乳胶海绵、云丝棉垫层、橡筋弹簧带、锰钢蛇型簧等多层构成，结实耐用，坐卧舒适；★内置双电机、（可单独调节背部角度，也可以单独调节腿部角度，并且可以同时调节背部与腿部角度，调节角度从90度到180度；）超静音设置。 B) 音视频播放系统：9.7英寸以上触摸液晶平板电脑，4G内存，64G硬盘，音乐放松椅内置漫步者专业音响； C) 身心反馈调节系统：身心反馈调节软件、生理采集器、心理协调指数转化器。 D) 音乐放松系统：寂静养心音乐系列音乐、减压系列音乐、催眠系列音乐、α脑波放松音乐、改善睡眠音乐。 E) 催眠系统：使用体感音乐催眠技术通过谐振激发生物的本来活性，可有助于快速诱导松弛，让身体与大脑同时感知音乐，这种天然的快感令人心身愉悦、忘却痛楚，并能克服焦虑、抑郁、沮丧、紧张等负面情绪； F) 存储系统，随机配置16G硬盘，支持SD、CF卡及USB存储设备等等； G) ▲落地珍珠白支架：仿人体手臂结构设计，三关节可360度自由调节，10级高度调整，可夹持平板电脑、手机等 H) 9.7英寸以上触摸液晶平板电脑1台，4G内存、64G硬盘； I) 指导教材教材2册：《音乐治疗导论》《音乐治疗学基础理论》 J) ▲学员生物反馈采集器，双点位过心脏形式采集，干电极，不需要导电液。佩戴简单方便。 多功能生物反馈系统拥有计算机软件著作权登记证书；</p>				
--	--	--	--	--	--

		<p>多功能生物反馈放松椅的生物反馈系统提供现场演示（演示详见评分标准要求）</p>				
2	心理信息化管理平台手机 app 版	<p>一、产品概述： 管理端、用户端、移动端共二十八个功能模块，不少于 130 个中外标准量表。移动端与 PC 端功能同步，局域网、互联网通用（运行环境由客户提供），可支持千人以上并发访问。软件系统整体模块框架划分清晰、功能齐全、使用方便，能够完全满足心理诊断、测评反馈、咨询沟通、咨询预约、心理档案管理、人员档案管理、数据库备份还原、▲原始数据导入、测评数据手工录入、常用量表置顶、大规模测试、★测评量表定制、测评数据万条以上同时导出等功能，★同时提供 6 大类干预治疗素材：心理文字、图片、音乐、游戏、动漫、书籍等供用户使用；每次心理测试结束后，系统会根据测试结果提供建议性调节处方。</p> <p>二、功能说明： 系统情况： 1. B/S 构架，一台主机安装局域网或互联网内的电脑都可以免安装访问使用； 2. 具有很好的可移植性、可扩展性，能够跨越多系统安装使用（如：可以安装在普通的 Windows 系统的 XP、win7、win8.0、win8.1、win10 等各版本操作系统上，服务器 Windows server 各版本系统上）； 3. 后台采用主流的 MySQL 数据库，提高数据安全性； 4. 支持千人并发访问，可成倍数扩展； 5. 提供一键安装； 6. 提供 rest 接口以供和其他人员信息系统整合； 7. ★配有移动终端 APP，软件独立开发，不依托第三方平台，可在手机或者平板上安装使用，方便用户使用。 8. PC 端及移动端均可在互联网及局域网下使用内部包含的所有功能模块。 9. ▲系统包含：心理体检、心理预约、咨询大厅、心理文章、心理图片、心理音乐、心理游戏、心理动漫、心理书籍及个人空间等至少 10 个 PC 端使用模块；测评档案、在线测试、心理咨询、心理预约、心理文章、心理图片、心理音乐、心理动漫、心理书籍及个人空间等至少 10 个移动端功能模块；后台数据构建、心理信息咨询、数据统计分析、测评档案管理、心理素材管理、量表平台管理、系统信息管理、个人基本信息等至少 8 个功能模块。软件系统整体模块框架划分清晰、功能齐全、使用方便，能够完全满足心理诊断、测评反馈、咨询沟通、咨询预约、心理档案管理、人员档案管理、数据库备份还原、原始数据导入、测评数据手工录入、常用量表置顶、大规模测试、测评量表定制、测评数据万条以上同时导出等功能，同时供大量的心理文字、图片、音乐、游戏、动漫、书籍等危机干预治疗素材，每次心理测试结束后系统会根据测试结果，提供建</p>		心际空间、惠诚、阳光心健、正合奇胜、释心科技	1	套

	<p>议性调节处方，处方内容包含适当的各类素材，6类素材也可供咨询师进行心理咨询或者危机干预时使用。</p> <p>系统内部包含130多个中外标准量表，适合各类用户进行心理健康、人格特征、临床医学等心理测试（包括逻辑推理能力、言语能力、想像能力、创新意志、人际交往能力、创新思维测试、明尼苏达多相个性测验表(MMPI)、症状自评量表 SCL-90、情绪-社交孤独问卷(ESLI)、抑郁自评量表(SDS)、焦虑自评量表(SAS)、工作压力源问卷、工作倦怠测试、匹兹堡睡眠质量指数问卷，同时包含大量的公务员适用测评量表。</p> <p>10、▲对心理测评量表及6类心理素材增加支付功能，管理员可在后台对各类内容设置一定价格，为用户设定初始财富值。促使用户更加珍惜心理健康学习资源，增加对心理健康的兴趣。</p> <p>11、▲对6类心理素材增加五星级评价或评论功能，用户在浏览完相应的心理知识后可对其进行星级评定或者评论，增加交流。</p> <p>12、▲心理素材管理功能，对6类心理知识栏目进行统一管理，可以对每类模块的每级栏目和分类进行设置，可以增加或者删除，模块内容可在后台直接添加删减，并设定价格。</p> <p>各模块具体功能：</p> <p>1、PC端各模块功能要求：</p> <p>1) ▲心理体检，用户可以在此模块使用已经授权的量表进行心理测试，常用量表置顶设置。测试前用户可以选择当时情绪状态，设置测试环境音乐，缓解用户的紧张情绪。每选择一题后自动跳转到下一题，提交测试后直接生成带有处方的测试报告。可直接切换至心理文章、心理图片、心理音乐、心理游戏、心理动漫、心理书籍6大模块，每个模块的每级栏目和分类可在后台进行设置，可以增加或者删除。模块内容可在后台直接添加，并设定价格。用户在阅读或者使用后可对其进行五星级评价或评论。</p> <p>2) 心理预约，选择心理咨询师及时段进行心理咨询预约。</p> <p>3) 咨询大厅，用户可以在此模块与心理咨询师进行即时交流。</p> <p>4) ▲心理文章，包含心理素质、心理状态、行为习惯、思维与能力、心理问题调试、心智模式共6个2级模块，每个2级模块下有多项3级分类。</p> <p>5) ▲心理图片，包含风景图片、搞笑图片、开智图片、心理视图、幸福图片共5个2级模块，并且设置最新图片和图片排行榜。</p> <p>6) 心理音乐，包含放松音乐、倾诉音乐、快乐音乐、清新音乐、舒心音乐、发泄音乐共6个2级模块，并且设置最新音乐和最热音乐榜单。</p> <p>7) ▲心理游戏，包含趣味学习、策略游戏、反应游戏、观察游戏、益智游戏、宣泄游戏共6个2级模块，30多项心理游戏。</p> <p>8) ▲心理动漫，包含哲理动漫、心理动漫、搞笑动漫共3个2级模块，40多项动漫素材，并且设置最新动漫和最热动漫榜单。</p>				
--	--	--	--	--	--

	<p>9) ▲心理书籍，包含打造幸福、沟通交往、克服挫折、享受改变、心理知识共 5 个 2 级模块，并且设置最新书籍和最热书籍榜单。</p> <p>10) 个人空间，访问者可以在此模块维护自己的基本信息、修改密码、上传头像、查看心理档案、咨询记录、收藏等 6 类心理知识、</p> <p>2、移动端各模块功能：测评档案、在线测试、心理咨询、心理预约、心理文章、心理图片、心理音乐、心理动漫、心理书籍及个人空间，其中心理文章、心理图片、心理音乐、心理动漫、心理书籍 5 个模块，每个模块的每级栏目和分类可在后台进行设置，可以增加或者删除。模块内容可在后台直接添加，并设定价格。用户在阅读或者使用后可对其进行五星级评价或评论。</p> <p>1) 测评档案，查看已经做过的测试报告、对应的心理处方；每个题的选择情况。</p> <p>2) 在线测试，用户可以在此模块使用已经授权的量表进行测试，测试前用户可以选择当时情绪状态。每选择一题后自动跳转到下一题，提交测试后，可以直接生成带有处方的测试报告。</p> <p>3) 心理咨询，用户可以在此模块与心理咨询师进行即时交流。</p> <p>4) 心理预约，选择心理咨询师及时段进行心理咨询预约。</p> <p>5) 心理文章，至少包含心理素质、心理状态、行为习惯、心理问题调试、思维与能力等 5 个 2 级模块，每个 2 级模块下有多项 3 级分类。</p> <p>6) 心理图片，至少包含心理图片、开智图片、幸福图片等 3 个 2 级模块，并且设置最新图片和最热图片榜单，。</p> <p>7) 心理音乐，至少包含放松音乐、快乐音乐、清新音乐、舒心音乐、发泄音乐等 5 个 2 级模块，并且设置最新音乐和最热音乐榜单。</p> <p>8) 心理动漫，至少包含哲学动漫、心理动漫等 2 个 2 级模块，40 多项动漫素材，并且设置最新动漫和最热动漫榜单。</p> <p>9) 心理书籍，至少包含打造幸福、沟通交往、克服挫折、享受改变、心理知识等 5 个 2 级模块，并且设置最新书籍和最热书籍榜单。</p> <p>10) 个人空间，用户可以在此模块维护自己的基本信息、修改密码、上传头像、查看心理档案、咨询记录、收藏等 6 类心理知识</p> <p>2、管理端使用模块： 至少包含后台数据构建、心理信息咨询、数据统计分析、测评档案管理、心理素材管理、量表平台管理、系统信息管理、个人基本信息八大管理模块和 20 多项二级管理模块，后台管理模块框架划分清晰、功能齐全、使用方便。能够完全满足测评反馈、整体报告、心理诊断、咨询预约、心理档案管理、数据库备份还原、咨询沟通、原始数据导入、大规模测试、万条以上数据导出、6 类心理素材管理等功能。</p> <p>后台数据构建，此模块主要是针对开展测评之前做的准备工作，包括用户基础信息批量导入，登录测评系统身份的认证，针对不同群体开放不同的测试工具、绑定不同的背景信息项目表（背景信息项目表中的内容都可以作为后期数据统</p>				
--	--	--	--	--	--

	<p>计、样本分析的高级查询条件，便于使样本分析更具有针对性，科学性)。</p> <p>心理信息咨询，此模块为咨访双方提供了良好的互动平台，咨询师可以实时查看咨询信息、咨询预约信息。咨询信息分为已回复、未回复及全部三类；咨询师在回复信息时，可以查看咨询历史记录。咨询预约信息分为可约、已约未同意、已约已同意，咨询师可查看咨询预约情况，管理员可以自行加减咨询师的预约时段。</p> <p>数据统计分析，此模块包含异常心理查询、综合数据分析、样本统计、素材数据统计等功能，咨询师可以利用此模块进行数据分析、心理健康水平评估、异常心理评估统计、支持咨询师自定义样本分析，可进行因子分和选项万条以上批量导出，以供专业分析使用。同时以图表的形式展示素材数量、访问量、用户维度等多项数据变化。</p> <p>测评档案管理，此模块包含测评档案、人员档案，咨询师可以查看测试档案，并且支持批量导出，咨询师也可以进行参测情况统计，维护用户基本信息。</p> <p>心理素材管理，对6类心理知识栏目进行统一管理，可以对每类模块的每级栏目和分类进行修改、添加及删除；内容可添加及删除，并设定价格。</p> <p>★量表平台管理，咨询师可通过此模块自行组建量表展开课题研究，包括定义量表类别、量表名称、指导语、限定条件（如年龄、性别、婚姻状况、是否允许重复测试、测评时间、测试完毕是否立即参与计算因子分值、报告是否即时呈现）、量表题目、量表因子名称、量表因子计算公式、量表因子得分范围、量表因子得分解释、量表因子得分指导语、量表因子预警分值等。同时咨询师也可对已有量表进行管理与维护，自定义测评预警体系等，根据不同施测环境打印试题进行测试等。</p> <p>系统信息管理，此模块包括设置机构信息、添加人员信息、管理与定义角色信息、分配角色权限、录入测试数据、管理APP包、心币管理、数据库备份恢复等。</p> <p>个人基本信息，包含个人基本信息的更新、登录密码的修改、相片的修改等。</p> <p>产品组成： 系统安装盘一张，系统加密狗一个，包装盒一个。</p> <p>软件运行环境要求： 1、用户端： i3 处理器，4G 内存，500G 硬盘，集成显卡，显示器最佳分辨率 1360*768；win7 专业版、win7 旗舰版/win10 专业版正版系统；预装 office2007/wps2012 以上版本办公软件，flash 18 以上内嵌式播放器。 2、移动端： 100M 以上空闲运行内存，500M 以上空闲储存空间，安卓 4.0 以上系统。</p> <p>提供软件著作权证书 产品提供现场演示</p>				
--	--	--	--	--	--

3	多媒体一体机	<p>产品概述:</p> <p>一、显示屏:</p> <p>1. 70 英寸液晶屏 A 规屏</p> <p>2. 显示比例: 16:9; 可视角度: ≥ 178; 最佳分辨率: 1920*1080;</p> <p>3. 亮度: $\geq 450\text{cd/m}^2$; 对比度: $\geq 5000:1$; 屏幕显示灰度分辨等级≥ 256 灰阶, 保证画面显示效果细腻;</p> <p>二、接口:</p> <p>1. 前置输入接口: ▲具有 VGA (含音频)、触摸 USB、PC USB*2、TV USB、HDMI 2.0 (支持 MHL) 接口</p> <p>2. 后置输入接口: ▲HDMI≥ 3 路、VGA≥ 1 路、USB≥ 2 路、RJ45≥ 2 路、RF≥ 1 路、YPbPr≥ 1 路、RS232≥ 1 路、AV≥ 1、触摸 USB≥ 1 路、Intel 80 针标准 OPS 接口; (不计算前置接口在内)</p> <p>3. 输出接口: AV≥ 1 路、SPDIF (光纤) ≥ 1 路</p> <p>三、触摸系统:</p> <p>1. ▲材质: 采用非导电材质</p> <p>2. ▲结构: 一体化设计的全封闭结构, 边框宽度小于 20mm, 外观边框平滑、无棱角; 前方不能有任何螺钉, 防止学员拆毁一体机;</p> <p>3. ▲安全性能: 具有防水、防潮、防尘、防静电、防漏电、防锈蚀功能; 需提供国家级检测机构出具的检测报告;</p> <p>4. 书写屏采用防爆钢化玻璃屏, 防划、防撞; 保护玻璃硬度达到物理硬度 7 级, 能承受 1000g 重的钢球 1M 高自由落下。</p> <p>5. 钢化玻璃表面做防眩光处理, 透过率$\geq 89\%$, 光泽度 (AG 面) 70 ± 10, 雾度 3%-14%</p> <p>6. 触控技术与触摸性能:</p> <p>免驱、免校正红外触摸技术, 即插即用, 支持 WIN7/WIN8, 真多点触控, 10 点触摸 (可以 10 笔同时书写, 互不干扰);</p> <p>7. 手指、笔、或其它任何非透明物体触摸灵敏度: $\leq 3\text{ms}$; 漂移性: $\leq 3\text{mm}$; 触摸精准度: $\leq \pm 1\text{mm}$; 扫描速率: ≥ 120 帧/秒; 书写、画线流畅, 无断笔、无锯齿、无延迟现象。</p> <p>8. 支持防遮挡触摸功能, 触摸在单个或多个 (至少 8 个) 红外发射点被遮挡情况下, 触摸屏仍然正常使用; 在显示屏显示的有效范围内能正常工作, 无死区。触摸分辨率 32768\times32768, 触摸功能通讯方式: USB。</p> <p>9. 抗强光干扰: 在 9 万照度阳光照射下, 触摸仍可正常工作, 符合学校教室的光照使用环境;</p> <p>四、触摸快捷键:</p> <p>具有智能触控式快捷键, 以实现常用系统快捷菜单和电子白板软件快捷菜单。系统控制包括更换信号源、调节音量、开关一体机和开关电脑、关闭屏幕背光</p>		长虹 鸿合 Seewo 希沃	1	台
---	--------	---	--	----------------------	---	---

	<p>等功能：电子白板软件快捷菜单，能实现对常用功能的操作。 平时不用时一键隐藏,不影响和占用屏幕的实际尺寸大小；</p> <p>触摸笔： 采用磁吸式书写笔，可以把书写笔吸附在一体机边框上，随取随用，方便快捷，避免遗失。 一体机前面框设计有相应的吸附书写笔的凹槽，至少能吸附 2 支书写笔。</p> <p>五、智能护眼功能：</p> <p>1. ★具备一整套综合性的护眼系统，包括硬件和软件功能；并具备快捷切换功能：用快捷键可以实现一键护眼开关，快速开关护眼功能。 感光护眼功能，保护师生眼睛：触摸一体机具备智能感光护眼技术，自动检测光线强弱，智能调节显示亮度，有效防眩光和智能护眼</p> <p>3. 智能仿生护眼技术：当操作者在一体机上使用软件或书写时，智能调节屏幕的亮、暗,以达到保护操作者视力健康的作用</p> <p>3. 区域聚焦功能：在 Windows 系统下的区域聚焦功能，放大部分区域。</p> <p>4. 绿背景色功能：资源管理器绿背景色、系统窗口绿背景色、PDF 阅读程序绿背景色，Word、Excel 文档绿背景色，取色符合人眼舒适度。</p> <p>5. ★PPT 智能播控系统：当电脑使用 PPT 整页显示时，在一体机显示屏左右两边会自动出现返回、批注笔、快捷板书、向上、向下等半透明控制按钮，方便老师控制 PPT 向上、向下翻页、停页，用于控制 PPT 讲解的进度；停页时可用批注笔对当页内容进行标注、书写讲解；</p> <p>6. 快捷板书：对 PPT 内容进行详细讲解时，可以通过快捷板书按钮快速启动书写绿板</p> <p>7. 批注保存：批注的内容可以自动保存，可以根据 PPT 文件名进行命名并自动保存到 PPT 文件原目录</p> <p>六、安卓功能：</p> <p>1. ★整机具备 DTMB 数字接收功能，符合地面数字电视接收机国家标准，可以接收地面波数字信号；</p> <p>2. 支持 Android5.1 具有电视管家功能，可提供电视机运行情况检测功能、Android 系统优化、内存清理等功能。</p> <p>3. 在无 PC 情况下提供 Android 白板软件，支持 Android 系统在各通道实现 10 点书写；支持安卓白板软件手势擦除功能。</p> <p>4. 可进行个性化开机的定制，设定自有的开机画面。</p> <p>5. 在无 PC 情况下插入 U 盘，可实现文档、图片、音乐、视频进行自动分类；</p> <p>6. 在无 PC 情况下实现 PPT 课件播放（wps office），实现 WPS office 办公；实现音视频播放、图片查看；</p> <p>7. CPU 处理器：双核，主频≥1.2GHz；GPU 处理器：四核；GPU 协处理器。保证 ANDORID 系统下机器的运行速度，加速视频编码/解码、图像处理技术。</p>				
--	--	--	--	--	--

	<p>8. 无线 Wifi: 支持 802.11b/g/n</p> <p>七、OPS 插拔式模块电脑需求:</p> <p>1、用模块化电脑方案,与交互触控一体机采用 intel 标准 80 针 ops 接口连接,长度不大于 64mm (不接受厂家自定义接口);</p> <p>2、处理器 Intel® Core™ i3、内存 4G、硬盘 500G;</p> <p>3、OPS 电脑通过设备可靠性试验,产品获得平均无故障时间 (MTBF) 不低于 10 万小时。</p> <p>八、整机性能:</p> <p>1. 节能环保,低功耗;待机功耗$\leq 0.5W$;电源范围:交流 100V~240V (50Hz) 可现场实际测试对比。</p> <p>2. 整机 MTBF≥ 80000 小时,试验方案采用定时截尾 4 方案。防静电干扰:实验放电强度达到$\pm 8kV$ 防雷击:达到防雷击 4 级。</p> <p>3. 画质要求:多图像模式,具有画质增强功能;音质要求:环绕声、5 段均衡/平衡;VGA 兼容格式:VGA、SVGA、XGA、WXGA、SXGA</p> <p>5. 扬声器:内置 2 对扬声器,左右输出功率$\geq 2*15W$;</p> <p>6. 物理按键:前面板具有常用的具有常用的菜单、节目源、音量+、音量-、节目+、节目-、电源等 7 大功能按键,且按键旁必须有中文标识,便于老师操作。</p> <p>7. 支持手势上拉出底部导航栏,风格同安卓 PAD。</p> <p>8. 所有菜单支持触摸,全通道支持触摸。</p> <p>9. 系统助手支持所有通道截屏。(用触摸快捷键一键截屏)</p> <p>10. ★支持密码锁功能:可通过快捷键设置密码锁定屏幕,避免课间学员误操作。</p> <p>九、白板软件</p> <p>1. 回收站:界面简洁易懂,人性化交互性 UI 设计。用户根据自己操作习惯,随意放置回收站的位置,对象拖拽进回收站即可进行删除,可以双击回收站即可清屏。</p> <p>2. 工具条可自定义,用户可以把工具条放置在屏幕的上下左右,方便教学。</p> <p>3. 文件导出:可以将已做好的课件导出为 PPT. pdf. doc. jpg. png 格式。</p> <p>4. 文件导入:白板软件自适应功能:可以将已做好的课件导出为 PPT. pdf. doc. jpg. png 格式,而且可以导入 ppt、word、excel、pdf 等文件。并且在导入 PPT 后,非播放模式下即可进行批注擦除操作,并可以将笔记以图片形式插入 PPT 文档中。</p> <p>5. 发送邮件:在软件内即可将课件以邮件形式发送,简化教学步骤。</p> <p>6. 数学工具:具备直尺、量角器、圆规等常用的数学工具,方便绘制各种线型以及几何图形,灵活适应教学需求。</p> <p>7. 实时辅助工具:具有放大镜,聚光灯等功能,可以插入数学,化学公式供用户现场进行授课教学。</p>				
--	---	--	--	--	--

	<p>8. 智能搜索：支持备课拓展功能，圈划任意关键词即可在白板页面进行资源搜索，并可以拖动搜索到的资源移至白板书写区，方便备课知识即时拓展。</p> <p>9. ▲数控展台：强大页面对比显示功能，同一页面上显示的窗口数量可达9个，根据需要设置显示窗口数量，分别可以对每个窗口保存不同的视频展台内容，进行内容对比显示。</p> <p>10. 页面录制功能：以回放整个页面的书写操作和选择性回放部分内容，并且开始不需要进行设置可自动录制，也可将电脑当前屏幕录制成视频文件保存下来</p> <p>11. 录音机：可以将声音录制并保存为音频文件</p> <p>12. 截屏工具：画面捕捉功能，可以捕捉任何软件、任意文件的全部画面、局部画面以及任意形状画面。</p> <p>13. 插入：可插入多媒体包含各种视频、音频，插入表格，超链接功能，图片也可保存在本地资源中。</p> <p>14. 图形功能：可以插入矩形、正方形、菱形、圆形、椭圆等十种图形，并且在绘制时可以显示相关尺寸数值。</p> <p>15. 立体图形功能：可以绘制各种几何相关立体图形，方便用户使用。</p> <p>16. ★图表功能：可以绘制柱状图、饼状图并且可以自行设置显示数值。</p> <p>17. 图章功能：提供十种图章类型供用户选择使用。</p> <p>18. 设置：根据用户需求，可以选择设置背景或者设置主题。</p> <p>19. 笔工具：提供普通笔、毛笔、排笔、创意笔、荧光笔、智能笔、纹理笔、魔术笔。可随意调整笔的粗细和颜色，可书写不同颜色大小的文字和不同颜色粗细的线条。</p> <p>20. 魔术笔功能：包含笔迹消失，放大镜、聚光灯功能。其中聚光灯功能可以改变显示区域形状。如方形、圆形、三角形。</p> <p>21. 擦除：橡皮擦除功能，用户可通过橡皮擦把屏幕上的标注擦除，也可一次性擦除整个屏幕内容，或圈选擦除指定区域，并且可以在书写状态下根据手势变换擦除笔迹。</p> <p>22. ★手写识别：可以将手写体识别成标准印刷体，并且可以进行文字朗读。</p> <p>23. 页面回放：根据用户需求，可以回放整个页面的书写操作和选择性回放部分内容。并且开始不需要进行录制设置。</p> <p>24. 简易编辑：可以对每一个对象（包括书写、绘图、素材、资源）进行后编辑，包括复制、粘贴、删除、撤销、重做、锁定、图层调整、移动、缩放、旋转等。</p> <p>25. 版本版权：白板软件和触摸电视一体机必须为同一品牌，在同一软件下实现上述功能，拒绝第三方软件。 需提供教学白板软件著作权证复印件。</p>				
--	--	--	--	--	--

五	大厅					
1	智能互动仪	<p>产品概述： 智能互动运动情绪宣泄系统 ★主机一体式设计，免安装，连接电源即可使用，全金属骨架及外壳，生命绿色烤漆机身，机身内外无刺激性气味。</p> <p>产品作用： 1、情绪疏导：以运动方式抒发宣泄心中不快、消除压抑低落心情、缓解学员考前紧张、赛前焦虑、重大任务前紧张； 2、工作学习：以运动方式疏导学习压力、释放心理压力、调节工作压力； 3、人际社交：缓和人际关系紧张、克服社交恐惧； 4、婚姻情感：以运动方式疏导紧张婚姻关系、恋爱情感挫折。</p> <p>一、硬件系统： 显示屏：表面 42 寸液晶显示屏； 外置接口：USB×2，音频输入、音频输出接口，RJ45 网络接口，电源接口； 机身尺寸（长×宽×高 mm）：1200×600×1600 钢质金属箱体，外表面烤漆，全流线型设计； 工作寿命：10000 次以上（单点击） 重量：60KG~80KG 电压：AC220V (+/-10%)、50HZ ((+/-10%)) 最大功耗：220W 音响：立体声音响系统 机身颜色：生命绿色 附件：智能互动手柄 1 个</p> <p>二、系统介绍 八大支撑系统支撑 20 多项律动项目、体能检测、运动量管理等，★八大系统分别是：互动健康运动系统、智能影像采集系统、真实虚拟训练系统、体能评测系统、影像还原系统、数据运算处理系统、无线传导系统、真人一对一跟踪教学系统；★20 多项律动项目包括：健身运动项目、舞蹈类项目、瑜伽健身项目等。具体项目有：嘻哈舞、拉丁舞、非洲韵律、跑步、网球、跳绳、拳击、瑜伽、肌肉锻炼、心肺训练等。</p> <p>1、▲人机互动韵律：系统提供各种一对一韵律互动训练，在韵律互动的过程中，调用心，智同步训练，达到心理情绪疏导，身心协调功能。 2、自主平衡训练系统：系统引入了当前备受推崇的瑜伽及肌肉训练，提供一对一真人视频导教，同时显示动作标准程度。动过难度循序渐进，实现身心协调训练、韵律互动为一体的新型互动方案。 3、▲无线智能感应技术系统采用最先进无线智能传感系统，内置红外热感应</p>		心际空间、 惠诚、 阳光心健、 正合奇胜、 释心科技	1	套

		<p>人体骨架扫描仪，通过肢体动作控制互动游戏，训练者在规定感应范围内，无拘束任意活动、游戏训练，系统均能精准接收各种姿态信号，并实时反馈，真实感强。</p> <p>4、训练数据跟踪趋势与评测：系统自动记录历次互动数据，并形成互动跟踪趋势图，方便用户自行进行比较、评估，让每次互动结果有迹可循，对比中发现自己的进步。</p> <p>5、智能体能评测系统：系统提供所有运动管理功能，互动者根据拥有一对一档案，档案中详细记载，互动者参与过的互动活动，记录累计运动量，并提供互动排名以激励互动者的动力，进而有助于互动者建立自信。</p> <p>6、▲3D 影像视觉效果：系统支持根据不同的互动角度、不同的互动场景、不同的互动主题制定不同的互动方案。通过 3D 技术实时将互动过程与互动者同步，实现互动主题更生动、互动场景更逼真，互动效果更理想的新型互动方式。</p> <p>7、支持人机互动和互动者之间共同竞争比拼，提升互动趣味性产品清单：一体式机身 1 台+电源线 1 根+遥控器 1 个+产品安装使用说明书及保修卡 1 份。</p>				
2	心理自助服务系统(软硬件一体机)	<p>一、产品概述： 心理自助系统是为推广落心理健康知识，关注用户的心理健康问题而设计，通过文字、图片、音乐、视频、游戏动画等综合诠释心理知识。用户可在自助仪上选择适合的心理健康知识进行学习，自主选择测评项目，根据测评结果选择自助心理资源，提升自我的心理健康水平，调整咨询前的心态，减少咨询抵触心理。主机一体式设计，免安装，连接电源即可使用；全金属骨架、钢制外壳，进口金属烤漆，无刺激性气味，机身稳重。</p> <p>二、产品功能： 本产品采用 ASP.NET3.5 架构，支持远程管理，包含心理科普、自助方案、心理互动、心理影视、心理图库、心灵音乐、机构介绍、心理自助游戏、心理自助测评、心理平衡三步法等十大模块 20 多个子模块。初始内容包含 10 部心理电影，3 部心理学电视剧，10 套高清心理学意义图片，50 多首心理学音乐，50 多款不同类型的心理游戏，抑郁自评量表、焦虑自评量表、情绪-社会孤独问卷等 10 多个心理标准问卷，三种情绪调节方法等大量心理学相关内容相关。 ★软件各模块内容均可以按照客户要求定制，客户亦可以通过管理软件自行添加、更改。</p> <p>三、产品组成： 机身尺寸：长 640mm*宽 410mm*高 1850mm/长 820mm*宽 580mm*高 1200mm 触摸屏尺寸：42 寸； 分辨率：1920*1080 主机配置：2.0CPU/2G 内存/500G 机械硬盘或 128G 固态硬盘/集成声卡/集成网卡/集成高性能显卡 外置接口：USB*2，音频输入、音频输出接口，RJ45 网络接口，电源接口。</p>		心际空间、惠诚、阳光心健、正合奇胜、释心科技	1	套

		工作温度：-20℃~60℃ 湿度：10%~80% 工作寿命：10000 万次以上（单点击） 重量：50KG~70KG 电压：AC220V(±10%) 50HZ(±10%) 最大功耗：220W 海拔高度：≤3000 米 音响：立体声音响系统 组成：软硬件一体机 1 台+电源线 1 根+产品安装使用说明书及保修卡 1 份				
3	心理文化长廊 (艺术桌椅、科普展板)	整套艺术桌椅采用原木和田园布艺风格，颜色根据实际场地颜色搭配而定。 圆形桌：直径 90cm*高 75cm 椅子：椅高 78cm*长 55cm*宽 42cm 展板：颜色尺寸根据现场定制。 产品组成：圆形创意桌 1 个+3 把创意椅子+科普展板（可定制）		心际空间、惠诚、阳光心健、正合奇胜、释心科技	1	套
4	挂图	观看心理专业挂图可以辅理解相关的心理学原理，使某些枯燥的心理学知识变得更形象化易于理解。心理专业挂图是由这些蕴含着心理学原理的高清图片制造而成的，这些心理专业挂图适用于心理教学、普及心理知识、心理中心环境装饰及心理咨询氛围营造等。 尺寸 60cm×60cm。 材质：实木		心际空间、惠诚、阳光心健、正合奇胜、释心科技	20	张
六	教室办公室					
1	办公桌椅	产品概述： 材质 E1 级环保人造板，厚度 12mm，优质 E1 级环保人造板，0.6mm 厚枫木皮饰面，办公电脑一体桌可放置主机，配置键盘架，带走线功能，含置物柜一个。舒适可调滑轮办公椅一个，人体工学靠背、立体撑腰、贴护腰椎、放松身心、为腰减龄、头枕上下旋转可调节、3D 调节扶手、踏板灵活可调。白色和原木色可选，桌椅颜色整体要配套。 桌子规格：长宽高（120cm60cm75cm） 椅子规格：高 101-119cm 宽 40cm 产品组成：1 张办公桌+置物柜 1 个+1 幅护颈办公椅；		宜家 百安居 特力屋	2	套

2	休闲桌椅	<p>一、产品概述： 整套采用原木和田园布艺风格，清新淡雅、座椅和背部采用人体工程学原理设计，要求其功能、结构、造型、色彩、材料多方面因素更符合人体生理、心理及人体活动规律，最大限度的减轻“坐疲劳”，同时达到安全、方便、舒适、美观等目的。 产品规格：一张原木圆形桌：直径 90cm*高 75cm 四把椅子：椅高 78cm*长 55cm*宽 42cm 产品组成：4 把椅子+1 张圆形桌为 1 套</p>		宜家 百安居 特力屋	1	套
3	办公电脑	四核 I5、4G 内存、1TB 硬盘、2G 独显、19.5LED 屏		联想 华硕 小米	2	台
4	多功能打印机	激光多功能一体机（打印、复印、扫描、传真、自动双面打印）		惠普 三星 佳能	1	台
5	书柜	<p>产品概述： 选用全进口樟子松木，木纹清晰可见，素雅简洁、田园风格、自然美观，底板加长，不易倾倒。 规格：宽深高（82cm*33cm*195cm） 材质：纯松木打造、 工艺：多乐士水性环保漆</p>		宜家 百安居 特力屋	2	个

6	档案柜	<p>产品概述： 采用轧钢板，两门或四门 尺寸 1800*850*390 板材厚度 0.6mm(0.7mm)</p>		宜家 百安居 特力屋	3	个
7	沙发	<p>一、产品概述： 接待沙发 3 人位+1 人位为 1 组，高质量麻布，沙发骨架采用实木方夹板框箱结构，弓形弹簧，高弹力绷带，高回弹力海绵、其中个体沙发榫卯结构，座椅和背部采用人体工程学原理设计，要求其功能、结构、造型、色彩、材料多方面因素更符合人体生理、心理及人体活动规律，最大限度的减轻“坐疲劳”，同时达到安全、方便、舒适、更达到美观大气等目的。 产品规格： 三人位规格：长宽高 230mm*85mm*68mm 单人位规格：长宽高（620mm* 790mm*660mm） 产品组成：3 人位 1 套+加宽单人位 1 套为 1 组</p>	 	宜家 百安居 特力屋	1	组
8	茶几	<p>一、产品概述： 采用白橡木创意形茶几、榫卯结构、环保无异味。 规格：1200mm*700mm*450mm1.2m 材质：白橡木材质、实木打造，时尚无异味。</p>		宜家 百安居 特力屋	1	台
七	设备室					
1	保险柜	<p>一、产品概述： 全钢一体打造，4 大核心科技、实心锁栓、指纹识别、皮革内饰、指纹兼电子双重保管功能、1.8 米五种颜色可选、6 种开启方式。 重量:190kg、带有滑轮可移动、可调节隔板。 外箱箱体尺寸:100cmx180cmx58cm 主要配件：主控钥匙、应急钥匙及应急钥匙盒、5 号电池、膨胀螺栓及使用说明书。</p>	 	鑫顺 虎牌 沃能	2	个

9. 演示内容及要求:

序号	类别	目录	演示内容及要求
1	心理信息化管理平台手机 app 版	配有 APP 终端, 在手机显示屏展示模块内容。	在线测试
			心理预约
			心理咨询
			测评档案
		心理体检模块	可选择当前测试情绪
			直接生成测试报告
			设置测试环境音乐
		心理量表	不低于 130 个中外量表
		心理动漫	含心理动漫、哲学动漫两个 2 级模块
		量表平台管理	自行设定量表名称、指导语
量表导出、导入功能			
2	多功能生物反馈系统	档案建立	可进行个人档案建立
		数据采集	压力指数
			HRV 功率谱
			情绪指数
			心率变化
		报告生成	生理检测、心理治疗结束后, 数据自动上传生成报告。
		数据保密	后台数据加密锁硬件加密, 只用插上加密锁软件才能够使用, 无加密锁时软件无法使用。

第四部分 合同主要条款

1.合同范围

本合同条款适用与本次采购活动。项目实施范围详见附件——招标文件和投标文件及补充文件、采购设计图、承诺书等。

2.合同的签订

2.1 中标人须在中标通知书发出 30 日内按招标文件和中标供应商投标文件的约定，凭中标通知书和采购人在约定的时间、地点，由法定代表人或其授权代表与采购人签订书面合同。

2.1.1 交货地点：用户指定地点。

2.1.2 到货期：按标项内具体要求执行。

2.2 交货方式：中标人负责运至现场安装调试，在整个设备安装调试验收合格前的所有设备材料的运输、保管、保险均由中标人负责。

3.付款方式：按标项内具体要求执行。

4.合同修改

4.1 双方的任何一方对合同内容提出修改，均应以书面形式通知对方，并达成由双方签署的合同修改书，须报政府采购管理部门批准。

4.2 除非招标人对产品的品牌、型号规格和涉及价格因素的技术参数提出修改，中标人不得对合同价格提出修改要求。

5. 质量标准和验收

5.1 中标人提供的产品及服务必须是经合法途径取得的。

5.2 中标人应按现行的国家或行业技术及验收标准和招标文件的规定提供工程、货物或服务，因中标人提供的工程、货物或服务达不到约定的质量标准，中标人承担违约责任。

5.3 验收由使用单位按规定组织相关人员或专家进行。

5.4 双方对工程、货物或服务的质量有争议的，由双方同意的专业检测机构鉴定，所需费及因此造成的损失由责任方承担，双方均有责任的，双方根据其责任分别承担。

6.违约责任

6.1 提供的货物和服务质量必须达到合格，凡安装调试、设备试运转过程中发现的设备质量问题，中标人必须无偿返工直至符合质量要求，承担返工所发生的一切费用和招标人的直接经济损失。

6.2 由于招标人保管不善或使用不当造成设备短缺、故障或损坏，中标人协助招标人及时给予补齐或修复。

7. 违约赔偿

7.1 除不可抗力外，如中标人发生不能按期完成供货任务，招标人发生中途变更等情况，应及时以书面形式通知对方。双方应本着友好的态度进行协商，妥善解决。如协商无效，按规定处以违约金。

7.2 中标人和采购人签订合同，按合同规定的供货时间供货并安装调试完毕。逾期每推迟一天，扣中标价 0.1%的滞纳金给采购人。

7.3 招标人在规定时间无正当理由拒签合同者，以招标违约处理，并赔偿中标人由此造成的直接经济损失。

8. 不可抗力

8.1 如果双方中任何一方由于战争、严重火灾、水灾、台风和地震以及其它经双方同意属于不可抗力的事故，致使合同履行受阻时，履行合同的期限应予延长，延长的期限应相当于事故所影响的时间。

8.2 受事故影响的一方应在不可抗力的事故发生后尽快以电报或电传通知另一方，并在事故发生后 14 天内，将有关部门出具的证明文件用挂号信航寄给或送给另一方。如果不可抗力影响时间延续 120 天以上的，双方应通过友好协商在合理的时间内达成进一步履行合同的协议。

9. 解决合同纠纷的方式

9.1 凡有关本合同或与本合同中发生的争端，双方应通过友好协商，妥善解决。如通过协商仍不能解决时，可向当地的仲裁机构申请仲裁或人民法院起诉。

9.2 仲裁和诉讼费用除仲裁机构和人民法院另有裁决外，由败诉方承担。

9.3 在仲裁和诉讼期间，除正在进行裁定的部分外，本合同其他部分应继续执行。

9.4 合同应在双方签字盖章，采购人收到中标人提供的履约保证金后开始生效。

(注：在正式签约时，根据上述精神应拟就更为详尽的合同书)

第五部分 评标方法及标准

特别条款：

提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；评审得分相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照招标文件规定的方式确定一个投标人获得中标人推荐资格，招标文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他同品牌投标人不作为中标候选人。

非单一产品采购项目，多家投标人中作为核心产品（由采购人中国共产党绍兴市委员会党校根据采购项目技术构成、产品价格比重等确定，并在招标文件中载明）品牌均相同的，视为提供的是同品牌的产品；按前款规定处理。

1、评标方法：

本次评标采用综合评分法，投标文件满足招标文件全部实质性要求且按照评审因素的量化指标评审得分最高的供应商为中标候选人。得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列。得分且投标报价相同的并列。投标文件满足招标文件全部实质性要求，且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为排名第一的中标候选人。

2.评分标准：共 100 分，其中技术分 70 分，投标报价分 30 分。评分依下述所列为评标打分依据，分值如下（本次评标评委由 5 人及以上单数组成，计算分值时，按其算术平均值保留小数 2 位）。

2.1.技术分(70 分)

项目	分值	评分细则
投标人业绩	4 分	要求投标人提供近三年以来已经完工并经过用户验收合格的相同或同类政府采购合同业绩，每提供一份 100 万元及以上的真实有效的业绩合同，得 2 分；每提供一份 100(不含)-20(含)万元之间的真实有效的业绩合同，得 1 分；本项最多得 4 分。 (注：一份真实有效的业绩合同应是 a.投标人 2015 年 1 月(以合同签订时间为准)以来通过政府采购已签订完工的同类产品业绩合同 b.合同应该含有设备清单 c.政府采购中标结果截图；d.中标通知书；e.验收报告；评标时查验原件，无法提供原件不得分。)
服务整体响应情况评价	8 分	1、根据各投标人服务整体响应情况，重点评估维修维护到场响应时间和该响应时间的可行性，横向对比最优的得 3-4 分，较好得 1-2 分，一般及以下 0 分。响应时间的可行性被判断为完全不可能实现、弄虚作假的不得分。 2、投标人同时拥有 ISO9001 质量管理体系认证证书、ISO14000 环境管理体系认证证书、GB/T28001 职业健康安全

		管理体系认证证书，且证书认证范围含心理学软硬件产品得 4 分，现场提供原件查验，无法提供原件不得分。
技术参数及要求响应情况评价	20 分	<p>根据投标人提供针对招标内容中的指标应答情况进行打分：</p> <p>1、技术参数全部满足招标文件要求的得 20 分；</p> <p>2、标记“★”的技术参数、功能要求为实质性指标，出现负偏离的作无效投标处理。</p> <p>3、标记“▲”的技术参数、功能要求，每有一项负偏离的扣 2 分，扣完为止。</p> <p>4、其他一般性指标，每有一项负偏离的扣 0.5 分，扣完为止。</p> <p>注：须按招标文件要求的格式填写“技术规格偏离表”，提供逐条对应招标文件要求响应的详细技术参数及要求为评标依据，漏项视为不满足。</p>
主要产品综合实力	12 分	<p>1、提供心理测评训练系统计算机软件著作权登记证书得 2 分；</p> <p>提供多功能生物反馈放松椅的生物反馈系统计算机软件著作权登记证书得 2 分；</p> <p>3、提供多功能生物反馈放松椅产品外观设计专利证书及实用新型专利证书得 4 分；</p> <p>4、提供智能互动仪提供产品实用新型专利证书得 2 分；</p> <p>5、提供心理自助服务系统（软硬件一体机）产品外观设计专利证书得 2 分。</p> <p>以上证书要求在投标文件中提供证书复印件（加盖公章），原件现场查验，无法提供原件不得分。</p>
现场演示及答辩	20 分	<p>1、心理信息化管理平台手机 app 版提供现场演示(总分 12 分)。投标人提供投标样品现场演示，并回答评委提出的相关问题，评委专家根据投标人样品演示及回答问题情况，酌情打分。提问答辩与演示环节互联互通。演示且回答问题好得 7-12 分，较好 3-6 分，一般得 0-2 分。答辩中发现投标人的样品或软件演示与自己递交的投标书中对应参数描述不符的本项得 0 分。</p> <p>2、多功能生物反馈放松椅的生物反馈系统提供现场演示(总分 8 分)。投标人提供投标样品现场演示，并回答评委提出的相关问题，评委专家根据投标人样品演示及回答问题情况，酌情打分。提问答辩与演示环节互联互通。演示且回答问题好得 5-8 分，较好 2-4 分，一般得 0-1 分。</p> <p>注：产品功能以现场演示为准，不接受图片和 PPT 演示等非实物演示；答辩中发现投标人的样品或软件演示与自己递交的投标书中对应参数描述不符的本项得 0 分；提供演示供应商人员不超过 2 人，时间限制在 15 分钟。</p>
组织实施方案与相关培训方案评价	6 分	<p>1、组织实施方案：根据投标人提供的组织实施方案的科学性、合理性、规范性，包括供货计划、项目实施计划、质量措施等方面进行科学性评比：优得 3 分，良得 2 分，一般得 1 分；无描述不得分。</p> <p>2、培训：根据本项目制定全面、详尽、科学的培训计划（培训的方式、地点、人数、时间等实质性内容）进行比较打分。优得 3 分，良得 2 分，一般得 1 分；无描述不得分。</p>

2.2 投标报价分(30 分)

2.2.1 评标基准价：即满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价，其价格分为满分。

2.2.2 其他投标人的价格分统一按照下列公式计算(保留小数 2 位)：

投标报价得分=(评标基准价 / 投标报价)×30

2.3 综合得分=技术分+投标报价分

第六部分投标文件应提交的有关格式范例

投标人按照以下格式编制投标文件,并将投标报价文件、技术文件分别装订成册。

投标报价文件部分

目 录

(1) 投标响应函.....	(页码)
(2) 投标 (开标) 一览表.....	(页码)
(3) 投标人需要说明的其他文件和说明 (格式自拟)	(页码)

1、投标响应函（格式）

致：中国共产党绍兴市委员会党校

根据贵方招标文件编号：() 招标文件的要求，正式授权下述签字人_____ (姓名、单位、职务) 代表投标人_____ (单位、地址) 提交以下文件正本一份、副本四份。

我方已完全明白招标文件的所有条款要求，兹宣布同意如下：

1.根据招标文件的规定，承诺按标书和合同的规定执行责任和义务。

2.我方承诺已经具备《中华人民共和国政府采购法》中规定的参加政府采购活动的供应商应当具备的条件：

(1)具有独立承担民事责任的能力；

(2)遵守国家法律、行政法规，具有良好的信誉和商业道德；

(3)具有履行合同的能力和良好的履行合同记录；

(4)良好的资金、财务状况；

(5)产品及生产所需装备符合中国政府规定的相应技术标准和环保标准；

(6)没有违反政府采购法规、政策的记录；

(7)没有发生重大经济纠纷和走私犯罪记录。我方已详细审核全部招标文件，包括修改文件(如果有的话)及有关附件，我方完全知道必须放弃提出含糊不清或误解而对招标文件提出质疑的权力。

3.同意向中国共产党绍兴市委员会党校提供可能另外要求的与投标有关的任何数据或资料；

4.我单位保证所供货物质量符合国家强制性规范和标准，达到招标文件规定的要求；

5.我方理解贵方将不受你们所收到的最低报价或其它任何投标文件的约束；

6.本投标自开标之日(投标截止之日)起60天内有效，如中标，有效期将延至合同终止日为止。

7.我方将严格遵守《中华人民共和国政府采购法》第七十七条规定，供应商有下列情形之一的，处以采购金额5%以上10%以下的罚款，列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动；有违法所得的，并处没收违法所得；情节严重的，由工商行政管理机关吊销营业执照；构成犯罪的，依法追究刑事责任：

a)提供虚假材料谋取中标、成交的；

- b)采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商的；
 - c)与采购人、其它供应商或者采购代理机构恶意串通的；
 - d)向采购人、采购代理机构行贿或者提供其他不正当利益的；
 - e)在招标采购过程中与采购人进行协商谈判的；
 - f)拒绝有关部门监督检查或提供虚假情况的。
- 供应商有前款第 a)至 e)项情形之一的，中标、成交无效。

地址：

邮政编码：

电话：

传真：

开户银行：

帐号：

法定代表人或其授权代表(签字或签章)：

投标人(盖章)：

日期：

2、开标一览表 (格式 , 放入“报价资料部分”)

投标人名称 : _____

招标编号 : _____

单位 : 人民币元

序号	设备名称	货物的制造 商或服务 提供商	品牌 (如 有)	数量	型号和规格 (或 具体服务)	单价	总价	交货期	质保期 / 服务要求 (年限)
投标总价		小写 :							
		大写 :							

注: 1. 报价一经涂改, 应在涂改处加盖单位公章或者由法定代表人或其授权代表签字或盖章, 否则其投标作无效投标处理。

2. 招标人不接受某一标项中有 2 个(含)以上的报价或方案, 若投标人在此表中有 2 个 (含) 以上的报价或方案, 其投标作无效投标处理。

3. 投标人需按本表格式填写, 不得自行更改。

4. 有关本项目实施所涉及的一切费用 (详见前附表) 均计入报价。

5. 以上表格要求细分项目及报价, 在“规格型号 (或具体服务)”一栏中, 货物类项目填写规格型号, 服务类项目填写具体服务。

6. 特别提示: 采购代理机构将对项目名称和项目编号, 中标供应商名称、地址和中标金额, 主要中标标的的名称、规格型号、数量、单价、服务要求等予以公示。

投标人名称 (盖章) :

法定代表人或其授权代表 (签字或盖章) :

日期 : 年 月 日

3、投标人需要说明的其他文件和说明

(由投标人自行编制)

投标人名称(公章)：

法定代表人或其授权代表(签字)：

日期： 年 月 日

技术文件部分

目 录

(1)法定代表人授权书	(页码)
(2)授权代表社保证明(复印件)	(页码)
(3)法定代表人及其授权代表的身份证(复印件)	(页码)
(4)法定代表人身份证明书.....	(页码)
(5)营业执照(或事业法人登记证或其他登记证明材料)复印件.....	(页码)
(6)2017 年度资产负债表等财务报表资料文件(新成立的公司,提供情况说明)(页码)	
(7)具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺函(如有).....	(页码)
(8)重大违法记录的声明	(页码)
(9)符合特定资格条件(如果项目要求)的有关证明材料(复印件)	(页码)
(10)非本地投标人售后服务机构证明材料.....	(页码)
(11)所有与符合性审查有关的资信文件(复印件)	(页码)
(12)主要业绩证明.....	(页码)
(13)廉政承诺书	(页码)
(14)技术解决方案.....	(页码)
(15)技术偏离说明表.....	(页码)
(16)组织实施方案.....	(页码)
(17)售后服务方案.....	(页码)
(18)项目小组人员名单.....	(页码)
(19)优惠条件及特殊承诺(如有).....	(页码)
(20)备品备件及供选择的配套零部件清单.....	(页码)
(21)消耗品、维修零配件购买价格清单.....	(页码)
(22)培训计划.....	(页码)
(23)验收方案.....	(页码)
(24)认为需要的其他技术文件或说明(如有).....	(页码)

注：以上目录是基本格式要求，各投标人可根据自身情况进一步细化。

1、法定代表人授权委托书（格式）

本授权委托书声明：我_____（姓名）系_____（投标人名称）的法定代表人，现授权委托_____（单位名称）的_____（姓名）为我公司授权代表，身份证号码_____。以本公司的名义参加_____（招标人）组织的_____投标活动。授权代表在开标、评标、合同谈判过程中所签署的一切文件和处理与之有关的一切事务，我均予以承认。

在撤销授权的书面通知以前，本授权书一直有效。全权代表在授权书有效期内签署的所有文件不因授权的撤销而失效。

授权代表无转委托权。特此委托。

授权代表姓名： 性别： 年龄：

单位： 部门： 职务：

办公地址： 联系电话： 传真：

投标人名称（盖章）：

法定代表人（签字或盖章）：

日期： 年 月 日

2、授权代表社保证明（复印件）

社保机构出具的盖有社保部门公章的授权代表社保证明(如授权代表为离退休返聘人员的，投标响应文件技术部分内需提供退休证明及单位聘用证明；如由第三方代理社保事项的，则需提供加盖投标人公章的委托代理协议复印件)，格式自拟。(如投标文件内为复印件的，则必须携带上述相关证明原件参加开标会)未提供上述证明的投标做无效投标处理。

3、法定代表人及其授权代表身份证复印件（正反面）

4、法定代表人身份证明书(格式)

投 标 人：_____

地 址：_____

姓 名：_____

身份证号码：_____

职 务：_____

系_____（投标人名称）的法定代表人。

特此证明。

投标人：_____（盖章）

2018 年__月__日

5、营业执照（或事业法人登记证或其他登记证明材料）（复印件）

6、财务报表资料文件(2017 年度资产负债表等财务报表资料文件(新成立的公司，提供情况说明，格式自拟))

7、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺函

8、重大违法记录的声明

中国共产党绍兴市委委员会党校：

我公司声明截止投标时间近三年以来，在经营活动中没有重大违法记录；也没有因违反《浙江省政府采购供应商注册及诚信管理暂行办法》被列入“黑名单”，正在处罚有效期”。

投标人名称(公章)：

法定代表人或其授权代表(签字)：

日期： 年 月 日

9、特定资格条件要求（如有）的资质文件（复印件）

（由投标人根据招标公告合格的投标人应具备的特定资格要求编制）

10、非本地投标人售后服务机构证明材料

（由非本地投标人根据采购需求及招标文件要求编制）

11、所有与符合性审查有关的资信文件（复印件）

（由投标人根据采购需求及招标文件要求编制）

12、主要业绩证明

附表：相关项目业绩一览表

项目名称	项目类型	简要描述	项目金额	实施时间	项目单位联系电话	所在页码

注：投标人可按上述的格式自行编制，须随表提交相应的合同复印件并注明所在投标人技术文件页码。

投标人名称（公章）：

法定代表人或其授权代表（签字）：

日期： 年 月 日

13、廉政承诺书

中国共产党绍兴市委员会党校：

我单位响应你单位项目招标要求参加投标。在这次投标过程中和中标后，我们将严格遵守国家法律法规要求，并郑重承诺：

一、不向项目有关人员及部门赠送礼金礼物、有价证券、回扣以及中介费、介绍

费、咨询费等好处费；

- 二、不为项目有关人员及部门报销应由你方单位或个人支付的费用；
- 三、不向项目有关人员及部门提供有可能影响公正的宴请和健身娱乐等活动；
- 四、不为项目有关人员及部门出国（境）、旅游等提供方便；
- 五、不为项目有关人员个人装修住房、婚丧嫁娶、配偶子女工作安排等提供好处；
- 六、严格遵守政府采购法、招标投标法、合同法等法律，诚实守信，合法经营，坚决抵制各种违法违纪行为。

如违反上述承诺，你单位有权立即取消我单位投标、中标资格，有权拒绝我单位在一定时期内进入你单位组织或委托的审计活动，并通报市财政局。由此引起的相应损失均由我单位承担。

投标人名称（公章）：

法定代表人或其授权代表（签字）：

日期： 年 月 日

14、技术解决方案

（由投标人根据采购需求及招标文件要求编制）

投标产品规格配置清单

序号	设备名称	投标品牌及型号	规格配置详细说明	数量	备注
1					
2					
3					

4					
.....					

注：如果本项目涉及硬件设备采购，须在技术文件中提供此配置清单，提供主要投标产品的技术参数证明材料（如官网截图、产品彩页、原厂技术说明等）。

投标人名称（公章）：

法定代表人或其授权代表（签字）：

日期： 年 月 日

15、技术偏离说明表

（由投标人根据采购需求及招标文件要求编制）

序号	招标文件要求	投标响应	备注
1	招标文件技术要求 (根据标内要求复制)	请填写投标产品技术指标对应详细描述	无偏离/ 正偏离/ 负偏离
	...	可自行添加行	
	详细参数可自行加行		
2	请填写售后服务要求		
3	请填写保修期要求		
4	请填写安装要求(如有)		
5	请填写验收方式要求(如有)		
6	请填写付款方式要求		
7	请填写到货期要求		
8	...		
9	...		

注：1.此表须与招标文件“招标项目说明及要求”相应标项内的所有技术规格相比较且一一对应真实逐条填列。

2、投标人递交的技术规格书中必须真实逐条列明，否则由投标人自行承担相关风险。

投标人名称（公章）：

法定代表人或其授权代表（签字）：

日期： 年 月 日

16、组织实施方案

（由投标人根据采购需求及招标文件要求编制）

附表:项目实施进度计划表(以生效日算起)

工作日 内容	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	...

注：投标人可按上述时间表的格式自行编制切合实际的具体时间表。

投标人名称（公章）：

法定代表人或其授权代表（签字）：

日期： 年 月 日

17、售后服务方案

（由投标人根据采购需求及招标文件要求编制）

附表A:售后服务机构情况表（按此格式自制）

序号	机构名称	机构性质	注册地址	服务技术人员数量	联系电话

注：关于项目涉及的所有售后服务机构均在本表注明，包括投标人本单位和符合条件的第三方服务机构；

附表B：售后服务人员情况表（按此格式自制）

序号	类别	姓名	性别	年龄	学历	专业	职称	本项目中的职责	响应时间	到达现场时间
	总协调人									
	售后人员									
	...									

投标人名称（公章）：

法定代表人或其授权代表（签字）：

日期： 年 月 日

18、项目小组人员名单

（由投标人根据采购需求及招标文件要求编制）

附表A:本项目的项目经理情况表

姓名		页码	截止投标时间近3年业绩及承担的主要工作情况，曾担任项目经理的项目应列明细
性别			
年龄			

职称			
毕业时间			
所学专业			
学历			
资质证书编号			
其他资质情况			
联系电话			

注：须随表提交相应的证书复印件并注明所在投标技术文件页码。

附表B:本项目的项目小组人员情况表（按此格式自制）

序号	姓名	性别	年龄	学历 (页码)	专业 (页码)	职称 (页码)	本项目中的 职责	项目 经历	参与本项目的 到位情况

注：投标人可按上述的格式自行编制，须随表提交相应的证书复印件并注明所在投标技术文件页码。

附表 C:本项目的项目经理和小组人员近 3 个月交纳社保记录情况表（以社保局缴纳凭证作附件）

投标人名称（公章）：

法定代表人或其授权代表（签字）：

日期： 年 月 日

19、优惠条件及特殊承诺(如有)

(由投标人根据采购需求自行编制)

投标人名称(公章)：

法定代表人或其授权代表(签字)：

日期： 年 月 日

20、备品备件及供选择的配套零部件清单

(由投标人根据采购需求自行编制)

21、消耗品、维修零配件购买价格清单

(如有，放入“技术资料部分”)

序号	名称	品牌、型号和规格	数量	原产地和制造商名称	市场价	报价	对应的投标设备名称
1.							
2.							
3.							
4.							
5.							
6.							
7.							

注：消耗品和零配件必须是常用的主要部件类品目，此报价的优惠度将作为综合评标的重要依据之一。

投标人名称(公章)：

法定代表人或其授权代表(签字)：

日期： 年 月 日

22、培训计划

(由投标人根据采购需求自行编制)

附表: 培训日程及费用

课程名称	提供的资料	持续时间	授课教师	培训对象	培训地点	课程费用
费用总计						

注解:A课程清单按时间顺序排列,并提供以下详细资料:

1. 课程概要
2. 课程目的
3. 教学方式
4. 先决条件
5. 教材目录

B 按照附表A提供授课教师的简历

注:须随表提交相应的证书复印件并注明所在投标技术文件页码。

投标人名称(公章):

法定代表人或其授权代表(签字):

日期: 年 月 日

23、验收方案

(由投标人根据采购需求自行编制)

投标人名称(公章):

法定代表人或其授权代表(签字):

日期: 年 月 日

24、认为需要的其他技术文件或说明(如有)

(由投标人根据采购需求自行编制)

投标人名称(公章)：

法定代表人或其授权代表(签字)：

日期： 年 月 日

政府采购支持中小企业信用融资相关事项通知

为支持和促进中小企业发展，进一步发挥政府采购政策功能，绍兴市财政局等 5 部门共同出台了《绍兴市级政府采购支持中小企业信用融资试点办法》，并从 2013 年 5 月 20 日起正式启动信用融资工作，现将相关事项通知如下：

一、适用对象

在绍兴市公共资源交易网上注册入库，并取得绍兴市级政府采购合同的绍兴市内中小企业供应商。

二、相关信息获取方式

请登录绍兴公共资源交易网“中小企业信用融资”专栏，可查看信用融资政策文件及各相关银行服务方案。

三、申请方式和步骤

- 1、供应商若有融资意向，需先与八家合作银行对接，办理相关融资前期手续；
- 2、中标后，供应商应与采购单位或者采购代理机构及时联系，告知融资需求；
- 3、采购单位或者采购代理机构在政府采购信息系统录入中标合同信息时，须在合同备案页“是否为可融资合同”前打勾，并选择相应的信用融资合作银行，录入账号信息；
- 4、相关信息录入后，相关合作银行将在政府采购信息系统查询到合同备案信息，经审核，与供应商联系并办理相关融资事宜。

四、注意事项

请各采购单位和采购代理机构积极支持和配合政府采购信用融资工作，在合同备案环节务必请仔细核对收款银行、账号信息等内容，一旦录入将无法修改。

附件

附件 1 :

一、 中小企业声明函

本公司郑重声明,根据《政府采购促进中小企业发展暂行办法》(财库[2011]181号)的规定,本公司为_____ (请填写:中型、小型、微型)企业。即,本公司同时满足以下条件:

- 1、根据《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部关于印发中小企业划型标准规定的通知》(工信部联企业[2011]300号)规定的划分标准,本公司为____ (请填写:中型、小型、微型)企业。
- 2、本公司参加_____单位的_____项目采购活动提供本企业制造的货物,由本企业承担工程、提供服务,或者提供其他_____ (请填写:中型、小型、微型)企业制造的货物。本条所称货物不包括使用大型企业注册商标的货物。

本公司对上述声明的真实性负责。如有虚假,将依法承担相应责任。

企业名称(盖章):

日期: 年 月 日

(注:符合《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》(财库〔2017〕141号)规定的条件并提供提供《残疾人福利性单位声明函》(附件二)的残疾人福利性单位视同小型、微型企业;根据《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》(财库[2014]68号)的规定,投标人提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局(含新疆生产建设兵团)出具的属于监狱企业证明文件的,视同为小型和微型企业。)

二、 中小企业资格确认意见书

根据《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部关于印发中小企业划型标准的通知》（工信部联企业（2011）300号）规定的划分标准，

兹确认

_____公司为_____行业的_____（请填写：中型、小型、微型）企业。

省（市、县、区）中小企业局

附件 2 :

残疾人福利性单位声明函

本单位郑重声明,根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》(财库〔2017〕141号)的规定,本单位为符合条件的残疾人福利性单位,且本单位参加_____单位的_____项目采购活动提供本单位制造的货物(由本单位承担工程/提供服务),或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物(不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物)。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假,将依法承担相应责任。

单位名称(盖章):

日期: