

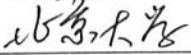
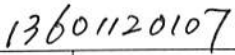
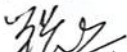


单一来源采购专家论证意见表

| | |
|--------------------------|--|
| 采购单位名称：北京市公安局 | |
| 项目名称：北京警察学院犯罪心理测试技术实验室项目 | |
| 项目编号：BJJQ-2019-317 | |
| 项目联系人：贺晓燕 | 联系电话：65915614 |
| 专家姓名： 邵志 | 专业： 信息化 |
| 工作单位： 北京理工大学 | |
| 联系电话： 13910599235 | 传真： 65951037 |
| 专家论证意见 | <p>该实验室项目的核心内容是非接触式情绪识别系统，该系统使用先进的振动成像技术，经调研分析，国内仅有同坤智慧(北京)智能科技有限公司能够提供该产品系统。</p> <p>根据政府采购公告关于相关采购政策之规定，该项目必须采用单一来源方式从同坤智慧(北京)智能科技有限公司采购。</p> |
| 专家签字： 邵志 | 签字日期：2019年04月1日 |

单一来源采购专家论证意见表

| | |
|---|---|
| 采购单位名称：北京市公安局 | |
| 项目名称：北京警察学院犯罪心理测试技术实验室项目 | |
| 项目编号：BJJQ-2019-317 | |
| 项目联系人：贺晓燕 | 联系电话：65915614 |
| 专家姓名：  | 专业：  |
| 工作单位：  | |
| 联系电话：  | 传真：65951037 |
| 专家论证意见 | <p>该项目主要为采购“非接触式情景智能识别系统”，技术上要求采用量子振荡影像技术。而国科智慧(北京)智能科技有限公司为国内唯一授权使用单光子二次开发单位。</p> <p>根据政府采购法第二十一条第一款中规定，该项目必须采取单一来源采购形式从国科智慧(北京)智能科技有限公司过采购。</p> |
| 专家签字：  | 签字日期：2019年04月(日) |

单一来源采购专家论证意见表

| | |
|--------------------------|---|
| 采购单位名称：北京市公安局 | |
| 项目名称：北京警察学院犯罪心理测试技术实验室项目 | |
| 项目编号：BJJQ-2019-317 | |
| 项目联系人：贺晓燕 | 联系电话：65915614 |
| 专家姓名：夏波 | 专业：计算机 |
| 工作单位：北京联合大学 | |
| 联系电话：13910710156 | 传真：65951037 |
| 专家论证意见 | <p>该实验室项目采用“视觉影像技术”进行心理生理研究。此项技术应用在国内领先，并且拥有该技术的唯一授权的研发公司为国科智慧(北京)智能科技有限公司。故建议必须采用该公司的产品。</p> |
| 专家签字：夏波 | 签字日期：2019年04月1日 |