**编号：**

| **日期** | **厂家名称** | **产品名称** | **部门** | **经办人** | **金额** | **备案**  **登记** | **供方**  **考核** | **信用**  **信息** | **经营**  **许可** | **采购**  **申请表** | **验收表** | **项目负责人** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 8.30 | 北京微波网超科技有限公司 | 电缆组件、转接器 | 光电研发 | 杨烨 | 8420 |  |  |  |  | y |  | 祝宁华 |
| 8.31 | 西安立鼎光电科技有限公司 | 铟镓砷探测器模组 | 材料重点 | 李颖迪 | 16500 |  |  |  |  | y |  | 阚强 |
| 8.31 | 北京网控都风科技有限公司 | 超净滤芯 | 照明中心 | 魏学成 | 14600 |  |  |  |  | Y |  | 王军喜 |
| 8.31 | 北京通美晶体技术有限公司 | 衬底 | 超晶格 | 倪海桥 | 64000 |  |  |  |  | y |  | 牛智川 |
| 8.31 | 北京通美晶体技术有限公司 | 衬底FE | 超晶格 | 倪海桥 | 64000 |  |  |  |  | y |  | 牛智川 |
| 8.31 | 北京顺安奇特有限公司 | 氢气 | 超晶格 | 倪海桥 | 3000 |  |  |  |  | Y |  | 牛智川 |
| 9.18 | 深圳市洋派电子科技有限公司 | 低阶波片、隔离器 | 光电研发 | 肖金龙 | 43600 |  |  |  |  | y |  | 黄永箴 |
| 8.31 | 深圳市洋派电子科技有限公司 | 耦合器、隔离器 | 光电研发 | 肖金龙 | 45220 |  |  |  |  | y |  | 黄永箴 |
| 8.31 | 北京汇德信科技有限公司 | 光刻胶 | 超晶格 | 潘东 | 14470 | Y |  |  |  | Y |  | 赵建华 |
| 8.31 | 北京三吉世纪科技有限公司 | 真空涂覆系统配件 | 光电研发 | 李彩丽 | 19000 | Y |  |  |  | y |  | 裴为华 |
| 8.31 | 株洲宏达恒芯电子有限公司 | 薄膜电路 | 光电研发 | 王玥 | 1860 |  |  |  |  | y |  | 安俊明 |
| 8.31 | 东莞市精微创达仪器有限公司 | 光波转换器 | 光电研发 | 李伟 | 30000 | Y |  |  |  | Y |  | 李伟 |
| 9.1 | 石家庄久容电子科技有限公司 | 蠕动泵配件、软管 | 材料重点 | 杨凤云 | 20540 |  |  |  |  | y |  | 赵有文 |
| 9.1 | 诸城市电子封装有限责任公司 | G2-01J-Z1金座、帽 | 光电研发 | 吴寅 | 37344.00 |  |  |  |  | Y |  | 韩勤 |
| 9.4 | 航天九院771所 现微电子研究所 | 功分器基板 | 材料重点 | 陈昌禧 | 4000 |  |  |  |  |  |  | 王晓亮 |
| 9.4 | 铠泰贸易（上海）有限公司 | 电源材料 | 集成中心 | 沈清 | 26487.63 |  |  |  |  |  |  | 王晓东 |
| 9.4 | 苏州瑞贝斯科技有限公司 | 振荡器 | 光电研发 | 史展 | 31680 |  |  |  |  | y |  | 祝宁华 |
| 9.4 | 西安恒达微波技术开发有限公司 | 标准增益喇叭天线 | 光电研发 | 肖晔 | 5200 |  |  |  |  | y |  | 李明 |
| 9.4 | 相干（北京）商业有限公司 | 干燥剂、背光板 | 超晶格 | 张新惠 | 15556 | Y |  |  |  | Y |  | 张新惠 |
| 9.4 | 苏州顶裕节能设备有限公司 | 离心风机 | 超晶格 | 朱汇 | 8500 | Y |  |  |  | y |  | 郑厚植 |
| 9.4 | 牛津仪器科技有限公司 | 特气系统配件 | 超晶格 | 徐萍 | 54050.30 | Y |  |  |  | Y |  | 郑厚植 |
| 9.4 | 牛津仪器科技有限公司 | 特气系统配件 | 超晶格 | 徐萍 | 122856.88 | Y |  |  |  | Y |  | 郑厚植 |
| 9.4 | 北京元中锐科集成检测技术有限公司 | 显微镜配件 | 超晶格 | 谭平恒 | 39840 |  |  |  |  | Y |  | 谭平恒 |
| 9.4 | 北京景乐科技有限公司 | 波分复用器 | 光电研发 | 李伟 | 41600 | Y |  |  |  | y |  | 李伟 |
| 9.4 | 北京景乐科技有限公司 | 滤波器 | 光电研发 | 李伟 | 48000 | Y |  |  |  | y |  | 李伟 |
| 9.4 | 云乔科技（北京）有限公司 | 偏振旋转器 | 光电研发 | 李伟 | 49500 | Y |  |  |  | y |  | 李伟 |
| 9.4 | 云乔科技（北京）有限公司 | 色散控制器 | 光电研发 | 李伟 | 43000 | Y |  |  |  | Y |  | 李伟 |
| 9.4 | 泰库尼思科电子（苏州）有限公司 | 热沉 | 工程中心 | 侯继达 | 90000 |  |  |  |  | Y |  | 马晓宇 |
| 9.4 | 常熟东星电子材料有限公司 | 氮化硼埚 | 材料重点 | 杨凤云 | 45000 | Y |  |  |  | Y |  | 赵有文 |
| 9.4 | 北京盛世祥安商贸有限公司 | 铼钨 | 材料重点 | 杨凤云 | 13000 | Y |  |  |  | Y |  | 赵有文 |
| 9.4 | 上海首丰精密仪器有限公司 | 镜头 | 超晶格 | 钱轩 | 33128 | Y |  |  |  | Y |  | 钱轩 |
| 9.4 | 诸城市电子封装有限责任公司 | 激光器管壳 | 光电研发 | 李慧 | 16760 |  |  |  |  | Y |  | 李慧 |
| 9.5 | 北京锐峰先科技有限公司 | 金丝 | 光电研发 | 王飞 | 18549 |  |  |  |  | Y |  | 裴为华 |
| 9.5 | 北京微克智达照明科技有限公司 | 衬底片 | 超晶格 | 任正伟 | 210000 |  |  |  |  | y |  | 牛智川 |
| 9.5 | 上海瞬渺光电技术有限公司 | 高阻硅透镜 | 光电研发 | 李颖迪 | 12400 | Y |  |  |  | y |  | 梁松 |
| 9.5 | 广州天极电子科技有限公司 | 薄膜电路 | 光电研发 | 李颖迪 | 7500 |  |  |  |  | y |  | 赵玲娟 |
| 9.6 | 武汉义鼎源科技有限公司 | 电容 | 光电研发 | 李慧 | 15500 | Y |  |  |  | Y |  | 韩勤 |
| 9.6 | 北京大信科技有限公司 | 芯片 | 超晶格 | 窦润江 | 21190 |  |  |  |  | Y |  | 吴南健 |
| 9.6 | 北京众智云途系统技术有限公司 | 相机外壳 | 超晶格 | 窦润江 | 15000 |  |  |  |  | y |  | 吴南健 |
| 9.6 | 北京同创嘉德科技有限公司 | 静电防护用品 | 超晶格 | 窦润江 | 6420 |  |  |  |  | y |  | 吴南健 |
| 9.7 | 北京创芯源科技有限公司 | 芯片 | 神经网络 | 边轶 | 173500 |  |  |  |  | Y |  | 鲁华祥 |
| 9.7 | 厦门中研融源科技有限公司 | 光学配件 | 光电研发 | 史永生 | 13139 |  |  |  |  |  |  | 赵德刚 |
| 9.7 | 杭州秒动科技有限公司 | 光学部件 | 光电研发 | 史永生 | 11637 |  |  |  |  |  |  | 赵德刚 |
| 9.7 | 北京志联同创科技有限公司 | 光缆 | 光电研发 | 田静 | 24880 |  |  |  |  |  |  | 田静 |
| 9.7 | 北京志联同创科技有限公司 | 光缆等 | 光电研发 | 田静 | 20700 |  |  |  |  |  |  | 田静 |
| 9.7 | 中科晶电信息材料（北京）股份有限公司 | 砷化镓衬底 | 工程中心 | 侯继达 | 300440 |  |  |  |  | Y |  | 马晓宇 |
| 9.7 | 北京杰通宇洁净化设备有限公司 | 钢架等 | 超晶格 | 倪海桥 | 13795 |  |  |  |  | Y |  | 牛智川 |
| 9.8 | 上海智琼机电科技有限公司 | 真空泵油等 | 材料重点 | 李颖迪 | 22800 |  |  |  |  | Y |  | 潘教青 |
| 9.8 | 上海申集半导体科技有限公司 | 欧陆温控表 | 材料重点 | 李颖迪 | 10000 |  |  |  |  | Y |  | 梁松 |
| 9.8 | 上海申集半导体科技有限公司 | MOCVD配件 | 材料重点 | 李颖迪 | 12000 |  |  |  |  | y |  | 梁松 |
| 9.11 | 北京华芯伟创科技有限公司 | 芯片 | 神经网络 | 边轶 | 430950 |  |  |  |  | Y |  | 鲁华祥 |
| 9.11 | 北京晟达祺科技有限公司 | 滤波器 | 光电研发 | 李伟 | 16800 |  |  |  |  | Y |  | 李伟 |
| 9.11 | 北京晟达祺科技有限公司 | 反射器 | 光电研发 | 李伟 | 47200 |  |  |  |  | Y |  | 李伟 |
| 9.11 | 英康时代（北京）科技有限公司 | 转接器 | 光电研发 | 李伟 | 45000 |  |  |  |  | Y |  | 李伟 |
| 9.11 | 扬州中科半导体照明有限公司 | 外延片 | 照明中心 | 孙莉莉 | 6500 |  |  |  |  | Y |  | 王军喜 |
| 9.11 | 宁波聚膜新材料科技有限公司 | 温控系统、合金丝等 | 材料重点 | 王智杰 | 10000 |  |  |  |  |  |  | 王智杰 |
| 9.11 | 北京普瑞豪斯科技有限公司 | PCB板 | 光电研发 | 关欢 | 4500 |  |  |  |  | Y |  | 李智勇 |
| 9.11 | 北京普瑞豪斯科技有限公司 | AD9461 | 光电研发 | 关欢 | 4200 |  |  |  |  | Y |  | 李智勇 |
| 9.12 | 西安肯特光电科技有限公司 | 光纤光栅、透镜 | 光电研发 | 赵亚利 | 22350 |  |  |  |  | Y |  | 谭满清 |
| 9.12 | 霍廷格电子（上海）有限公司 | 电路板 | 工程中心 | 林楠 | 7594.57 | Y |  |  |  | Y |  | 马晓宇 |
| 9.12 | 北京金鑫博创科技有限公司 | 机箱壳体 | 固态光电 | 高燕丽 | 8500 |  |  |  |  | Y |  | 陈伟 |
| 9.12 | 北京吉泰伟恒科技有限公司 | 放大器 | 固态光电 | 杨成悟 | 53800 | Y |  |  |  | Y |  | 祝宁华 |
| 9.12 | 北京吉泰伟恒科技有限公司 | 机械开关 | 固态光电 | 杨成悟 | 29800 | Y |  |  |  | Y |  | 祝宁华 |
| 9.12 | 河南仕佳光子科技股份有限公司 | 保偏FA、测试 、耦合 | 光电研发 | 唐健 | 9350 | Y |  |  |  | Y |  | 赵德刚 |
| 9.12 | 深圳市宝安区新安拉曼光电商会 | 相干接收模块 | 光电研发 | 唐健 | 42000 | Y |  |  |  | Y |  | 赵德刚 |
| 9.12 | 上海瀚宇光纤通信技术有限公司 | 光纤 | 超晶格 | 魏钟鸣 | 35000 |  |  |  |  | Y |  | 魏钟鸣 |
| 9.12 | 深圳市宇轩网络技术有限公司 | 光模块 | 光电子研发中心 | 田静 | 19278 |  |  |  |  | y |  | 谢亮 |
| 9.12 | 航天长峰朝阳电源有限公司 | 开关电源 | 光电子研发中心 | 田静 | 19000 |  |  |  |  | y |  | 谢亮 |
| 9.12 | 航天长峰朝阳电源有限公司 | 开关电源 | 光电子研发中心 | 田静 | 11400 |  |  |  |  | Y |  | 谢亮 |
| 9.13 | 航天长峰朝阳电源有限公司 | 开关电源 | 光电子研发中心 | 田静 | 22800 |  |  |  |  | Y |  | 谢亮 |
| 9.13 | 苏州达沃特光电科技有限公司 | 外延片 | 固态光电 | 刘安金 | 55600 |  |  |  |  | Y |  | 郑婉华 |
| 9.13 | 北京中科润泰商贸有限公司 | 管式热处理炉 | 固态光电 | 刘安金 | 66500 |  |  |  |  | Y |  | 郑婉华 |
| 9.13 | 北京博瑞汇芯科技有限公司 | 烧杯、量筒 | 材料重点 | 李颖迪 | 4600 |  |  |  |  | Y |  | 阚强 |
| 9.13 | 上海生析超声仪器有限公司 | 超声波处理器 | 材料重点 | 王智杰 | 7500 |  |  |  |  |  |  | 王智杰 |
| 9.14 | 滨松光子商贸（中国）有限公司 | 二极管 | 材料重点 | 刘宗顺 | 6240 |  |  |  |  |  |  | 刘宗顺 |
| 9.14 | 北京卓立汉光仪器有限公司 | 显微镜 | 超晶格 | 申超 | 24000 |  |  |  |  | Y |  | 郑厚植 |
| 9.14 | 北京维克智达照明科技有限公司 | 衬底 | 超晶格 | 任正伟 | 231000 |  |  |  |  | Y |  | 牛智川 |
| 9.14 | 北京其联昌机房设备工程有限公司 | 电缆等 | 超晶格 | 任正伟 | 8668 |  |  |  |  | Y |  | 牛智川 |
| 9.14 | 深圳市鑫昊钻石工具有限公司 | 金刚石单晶 | 材料重点 | 孙虹 | 38899.99 |  |  |  |  | Y |  | 金鹏 |
| 9.14 | 深圳市牧泰莱电路技术有限公司 | 电路板 | 固态光电 | 高燕丽 | 960.5 |  |  |  |  | Y |  | 陈伟 |
| 9.14 | 深圳市牧泰莱电路技术有限公司 | 电路板 | 固态光电 | 高燕丽 | 3482.6 |  |  |  |  | Y |  | 陈伟 |
| 9.18 | 北京佰沃德科技有限公司 | 真空规等 | 材料重点 | 孙虹 | 49000 |  |  |  |  | Y |  | 金鹏 |
| 9.18 | 诸城市电子封装有限责任公司 | 金帽 | 光电研发 | 赵亚利 | 55000 |  |  |  |  | Y |  | 谭满清 |
| 9.18 | 海口冰花制冷器件有限公司 | 制冷器 | 光电研发 | 赵亚利 | 60000 |  |  |  |  | Y |  | 谭满清 |
| 9.18 | 中国电子科技集团公司第13研究所 | 管壳 | 光电研发 | 赵亚利 | 87500 |  |  |  |  | Y |  | 谭满清 |
| 9.18 | 成都英鑫光电科技有限公司 | 温控模块、滤波器等 | 光电研发 | 石暖暖 | 77800 |  |  |  |  | Y |  | 李明 |
| 9.18 | 湖州想实电子股份有限公司 | 光发射器、激光器 | 光电研发 | 石暖暖 | 68400 |  |  |  |  | Y |  | 李明 |
| 9.18 | 深圳市宇轩网络技术有限公司 | 光模块 | 光电研发 | 田静 | 6576 |  |  |  |  | Y |  | 田静 |
| 9.18 | 北京景乐科技有限公司 | 衰减器 | 光电研发 | 李伟 | 37950 |  |  |  |  | y |  | 李伟 |
| 9.18 | 北京景乐科技有限公司 | 隔离器 | 光电研发 | 李伟 | 31600 |  |  |  |  | y |  | 李伟 |
| 9.18 | 北京晟达祺科技有限公司 | 光控制器 | 光电研发 | 李伟 | 38720 |  |  |  |  | y |  | 李伟 |
| 9.18 | 北京鑫泰诚晔科技发展有限公司 | 光学桥连器 | 光电研发 | 李伟 | 34260 |  |  |  |  | y |  | 李伟 |
| 9.18 | 北京景乐科技有限公司 | 低通电滤波器模块 | 光电研发 | 李伟 | 41220 |  |  |  |  | y |  | 李伟 |
| 9.18 | 北京晟达祺科技有限公司 | 分路器 | 光电研发 | 李伟 | 47040 |  |  |  |  | y |  | 李伟 |
| 9.18 | 大恒新纪元科技股份有限公司 | 透镜等 | 光电研发 | 林必波 | 32062.5 |  |  |  |  | Y |  | 许兴胜 |
| 9.18 | 北京华芯科技有限公司 | 电容、磁珠 | 神经网络 | 边轶 | 55830 |  |  |  |  | Y |  | 鲁华祥 |
| 9.18 | 北京创芯源科技有限公司 | 连接器、光纤 | 神经网络 | 边轶 | 66790 |  |  |  |  | Y |  | 鲁华祥 |
| 9.18 | 长春微纪元科技有限公司 | 光纤 | 光电研发 | 肖金龙 | 48800 |  |  |  |  | y |  | 黄永箴 |
| 9.18 | 北京奇迹光通科技有限公司 | 热电温度控制模块等 | 光电研发 | 肖金龙 | 47558 |  |  |  |  |  |  | 黄永箴 |
| 9.18 | 长春微纪元科技有限公司 | 光纤 | 光电研发 | 肖金龙 | 49000 |  |  |  |  |  |  | 黄永箴 |
| 9.18 | 北京华迈华特真空技术有限公司 | 分子泵 | 光电研发 | 罗丽萍 | 35000 |  |  |  |  | y |  | 成步文 |
| 9.19 | 广州先艺电子科技有限公司 | 焊片、焊环 | 光电研发 | 赵亚利 | 4800 |  |  |  |  | Y |  | 谭满清 |
| 9.19 | 湖北捷讯光电有限公司 | 高电光转换效率外延片 | 固态光电 | 张令 | 380000 |  |  |  |  | y |  | 刘建国 |
| 9.19 | 北京中科信通电子有限公司 | 激光器管芯 | 固态光电 | 高燕丽 | 5600 |  |  |  |  | y |  | 刘建国 |
| 9.19 | 河北中瓷电子科技有限公司 | OEP 252 管壳 | 固态光电 | 高燕丽 | 8763.3 |  |  |  |  | y |  | 刘建国 |
| 9.19 | 北京鼎信优威光子科技有限公司 | 滤光片 | 超晶格 | 谭平恒 | 44852 |  |  |  |  | Y |  | 谭平恒 |
| 9.20 | 长沙赛光电子有限公司 | 高频连接器 | 固态光电 | 张一鸣 | 49200 |  |  |  |  | y |  | 祝宁华 |
| 9.20 | 上海洺钦实业有限公司 | 铟锭 | 材料重点 | 杨凤云 | 114000 |  |  |  |  | Y |  | 赵有文 |
| 9.20 | 北京清源莞太净化器材有限公司 | 过滤器 | 材料重点 | 李颖迪 | 20840 |  |  |  |  | Y |  | 赵玲娟 |
| 9.20 | 无锡市惠波电子器材二厂 | 管壳 | 工程中心 | 王翠鸾 | 11400 | Y | y | Y | 10.12改 | y |  | 刘素平 |
| 9.21 | 深圳市无极超硬材料有限公司 | 金刚石单晶 | 材料重点 | 孙虹 | 15000 |  |  |  |  | Y |  | 金鹏 |
| 9.21 | 北京中兴百瑞技术有限公司 | 金刚石研磨片 | 光电研发 | 杜云 | 47390 |  |  |  |  | Y |  | 黄永箴 |
| 9.21 | 合肥八方激光技术有限公司 | 紫外全反镜、聚焦透镜及其调整架 | 光电研发 | 罗丽萍 | 11500 |  |  |  |  | y |  | 成步文 |
| 9.22 | 大恒新纪元科技股份有限公司 | 光学配件 | 光电研发 | 胡诗铭 | 3410 |  |  |  |  | Y |  | 许兴胜 |
| 9.22 | 大恒新纪元科技股份有限公司 | 光学配件 | 光电研发 | 胡诗铭 | 2920 |  |  |  |  | Y |  | 许兴胜 |
| 9.22 | 大恒新纪元科技股份有限公司 | 光学配件 | 光电研发 | 胡诗铭 | 2955 |  |  |  |  | Y |  | 许兴胜 |
| 9.22 | 深圳中正精密机电有限公司 | 旋转台 | 全固态 | 黄俊媛 | 16000 |  |  |  |  | Y |  | 杨盈莹 |
| 9.22 | 北京航宇精仪技术有限公司 | 光学镜片 | 全固态 | 黄俊媛 | 5000 |  |  |  |  | Y |  | 杨盈莹 |
| 9.22 | 武汉捷光盛测控有限公司 | 测距传感器 | 全固态 | 黄俊媛 | 9200 |  |  |  |  | Y |  | 杨盈莹 |
| 9.22 | 北京凌云光子技术有限公司 | 光纤 | 全固态 | 杨松 | 22540 |  |  |  |  | Y |  | 杨盈莹 |
| 9.22 | 山东格瑞德集团有限公司 | 离心管道风机 | 材料重点 | 王智杰 | 1350 |  |  |  |  |  |  | 王智杰 |
| 9.25 | 上海瀚宇光纤通信技术有限公司 | 光纤 | 全固态 | 马文浩 | 8740 |  |  |  |  | Y |  | 林学春 |
| 9.25 | 上海瀚宇光纤通信技术有限公司 | 跳线 | 全固态 | 赵鹏飞 | 106250 |  |  |  |  | Y |  | 林学春 |
| 9.25 | 东莞市钮拓机械设备有限公司 | 光纤电极等 | 全固态 | 马文浩 | 39000 |  |  |  |  | Y |  | 林学春 |
| 9.25 | 北京锦峰科技有限公司 | 激光输出控制器等 | 全固态 | 马文浩 | 22500 |  |  |  |  | Y |  | 林学春 |
| 9.25 | 北京联博合益科技有限公司 | 光纤 | 全固态 | 马文浩 | 34500 |  |  |  |  | Y |  | 林学春 |
| 9.25 | 北京中科镓佳红外激光科技有限公司 | 光源、灯管 | 纳米光电 | 李川川 | 47080 |  |  |  |  | Y |  | 宋国峰 |
| 9.26 | 厦门艾尔法科技有限公司 | 磷化铟衬底 | 工程中心 | 侯继达 | 135000 |  |  |  |  | Y |  | 马骁宇 |
| 9.26 | 北京高德威金属科技开发有限公司 | 靶材 | 光电研发 | 赵亚利 | 72033.1 |  |  |  |  | Y |  | 谭满清 |
| 9.26 | 武汉楚星光纤应用技术有限公司 | 光纤组件 | 光电研发 | 赵亚利 | 90000 |  |  |  |  | Y |  | 谭满清 |
| 9.26 | 武汉楚星光纤应用技术有限公司 | 光纤组件 | 光电研发 | 赵亚利 | 1950 |  |  |  |  | Y |  | 谭满清 |
| 9.26 | 武汉楚星光纤应用技术有限公司 | 光纤组件 | 光电研发 | 赵亚利 | 39000 |  |  |  |  | Y |  | 谭满清 |
| 9.26 | 中电集团46所 | 硅单抛片 | 材料重点 | 李方政 | 18000 |  |  |  |  | y |  | 谭满清 |
| 9.26 | 中国科学器材有限公司 | 碳化硅晶片 | 材料重点 | 王琨 | 216000 |  |  |  |  | Y |  | 王晓亮 |
| 9.26 | 上海奥钛电子国际贸易有限公司 | 物镜配件 | 集成中心 | 袁泉 | 72000 | Y | Y | Y |  | Y |  | 王晓东 |
| 9.26 | 上海奥钛电子国际贸易有限公司 | 控制卡 | 集成中心 | 张金英 | 93000 | Y | Y | Y |  | Y |  | 王晓东 |
| 9.27 | 云南鑫耀半导体材料有限公司 | 衬底 | 材料重点 | 高永亮 | 108000 | Y |  |  |  | Y |  | 高永亮 |
| 9.27 | 上海凸版光掩模有限公司 | 光掩模板 | 光电研发 | 王玥 | 9360 | Y | Y | Y |  | Y |  | 安俊明 |
| 9.27 | 中国科学器材有限公司 | 碳化硅晶片 | 材料重点 | 王琨 | 144000 |  |  |  |  | Y |  | 王晓亮 |
| 9.27 | 北京远心科技有限责任公司 | 微区观测调节架 | 光电研发 | 罗丽萍 | 40000 | Y | Y | Y |  | Y |  | 成步文 |
| 9.27 | 深圳振华富电子有限公司 | 变压器 | 光电系统 | 孟彬彬 | 43800 |  |  |  |  | Y |  | 李冬梅 |
| 9.27 | 北京鼎立顺恒装饰工程有限公司 | 紫铜板 | 超晶格 | 潘东 | 23496 | Y | Y | Y |  | Y |  | 赵建华 |
| 9.27 | 北京鼎立顺恒装饰工程有限公司 | 铜排等 | 超晶格 | 魏大海 | 10392 | Y | Y | Y |  | Y |  | 赵建华 |
| 9.27 | 深圳市创鑫激光股份有限公司 | 光纤输出头 | 超晶格 | 魏钟鸣 | 9400 | Y | Y | Y |  | Y |  | 魏钟鸣 |
| 9.27 | 深圳市创鑫激光股份有限公司 | 激光器 | 超晶格 | 魏钟鸣 | 91000 |  |  |  |  | Y |  | 魏钟鸣 |
| 9.27 | 西安炬光科技股份有限公司 | 激光器 | 光电系统 | 陈嘉男 | 46800 | Y | Y | Y |  | Y |  | 周燕 |
| 9.27 | 成都卓睿机械有限公司 | 热沉 | 固态光电 | 郭锦锦 | 1120 |  |  |  |  |  |  | 郭锦锦 |
| 9.28 | 上海波量仪器设备销售中心 | 数字功率计、激光安全镜等 | 光电研发 | 肖金龙 | 24550 |  |  |  |  | Y |  | 肖金龙 |
| 9.29 | 中电55所 | 掩模版 | 照明中心 | 赵丽霞 | 2760 |  |  |  |  | Y |  | 赵丽霞 |
| 9.29 | 北京安伟联创科技有限公司 | 电光调制器 | 光电研发 | 郝腾飞 | 66000 |  |  |  |  | Y |  | 李明 |
| 9.29 | 北京安伟联创科技有限公司 | 放大器 | 光电研发 | 郝腾飞 | 62000 |  |  |  |  | Y |  | 李明 |
| 9.29 | 东莞市凯昶德电子科技有限公司 | 陶瓷基板 | 照明中心 | 刘春岩 | 17160 |  |  |  |  | Y |  | 陈海军 |
| 9.29 | 北京佰沃德科技有限公司 | 流量控制阀、角阀 | 材料重点 | 孙虹 | 29000 |  |  |  |  | Y |  | 王利军 |
| 9.29 | 英康时代（北京）科技有限公司 | 光栅 | 光电研发 | 李伟 | 28300 |  |  |  |  | Y |  | 李伟 |
| 9.29 | 英康时代（北京）科技有限公司 | 光探测器模块、电源模块 | 光电研发 | 李伟 | 36500 |  |  |  |  | Y |  | 李伟 |
| 9.29 | 英康时代（北京）科技有限公司 | 滤波器等 | 光电研发 | 李伟 | 69400 |  |  |  |  | Y |  | 李伟 |
| 9.29 | 北京景乐科技有限公司 | 射频负载、射频波模块 | 光电研发 | 李伟 | 73440 |  |  |  |  | Y |  | 李伟 |
| 9.29 | 北京晟达祺科技有限公司 | 转换器、分束器、放大器模块 | 光电研发 | 李伟 | 73650 |  |  |  |  | Y |  | 李伟 |
| 9.29 | 青岛天仁微纳科技有限责任公司 | 纳米压印耗材 | 集成中心 | 马静 | 24298 | Y | Y | Y |  | Y |  | 王晓东 |
| 9.29 | 苏州超集信息科技有限公司 | 磁盘 | 纳米光电 | 苏艳梅 | 22000 |  |  |  |  | Y |  | 张冶金 |
| 9.30 | 武汉楚星光纤应用技术有限公司 | 光纤 | 材料重点 | 李颖迪 | 1200 |  |  |  |  | Y |  | 潘教清 |
| 9.30 | 聚源精电科技（北京）有限公司 | 陶瓷热沉 | 固态光电 | 王梅 | 13000 |  |  |  |  | Y |  | 郑婉华 |
| 9.30 | 北京盛佰威科技有限公司 | 防静电台垫 | 固态光电 | 王梅 | 6800 |  |  |  |  | Y |  | 郑婉华 |
| 9.30 | 索雷博光电科技（上海）有限公司 | 光学元件 | 固态光电 | 刘安金 | 21374.15 |  |  |  |  | Y |  | 刘安金 |
| 9.30 | 索雷博光电科技（上海）有限公司 | 光学元件 | 固态光电 | 刘安金 | 27287.33 |  |  |  |  | Y |  | 郑婉华 |
| 9.30 | 北京华贺技术有限公司 | 数字表源、皮安表 | 固态光电 | 刘安金 | 44700 |  |  |  |  | Y |  | 刘安金 |
| 9.30 | 深圳市泰阳升电子科技有限公司 | 探针座等 | 固态光电 | 刘安金 | 38000 |  |  |  |  | Y |  | 郑婉华 |
| 9.30 | 武汉普赛斯电子技术有限公司 | 光器件测试系统 | 固态光电 | 刘安金 | 28000 |  |  |  |  | Y |  | 刘安金 |
| 9.30 | 北京铸久国际贸易有限公司 | 晶体 | 光电研发 | 耿照新 | 21000 |  |  |  |  | Y |  | 陈弘达 |
| 9.30 | 苏州文颢微流控技术股份有限公司 | SU8光刻胶 | 光电研发 | 耿照新 | 12200 |  |  |  |  | Y |  | 陈弘达 |
| 9.30 | 赛澔（上海）仪器有限公司 | 电路板 | 超晶格 | 申超 | 7000 |  |  |  |  |  |  | 申超 |
| 10.9 | 索雷博光电科技（上海）有限公司 | 光学元件 | 集成光电子 | 胡诗铭 | 8158.41 |  |  |  |  | Y |  | 许兴胜 |
| 10.9 | 东莞市钮拓机械设备有限公司 | 电机夹块等部件 | 全固态 | 马文浩 | 8250 |  |  |  |  | Y |  | 林学春 |
| 10.9 | 北京锦峰科技有限公司 | 单轴电机等 | 全固态 | 马文浩 | 33750 |  |  |  |  | Y |  | 林学春 |
| 10.9 | 砷泰国际贸易（上海）有限公司 | 高速插座 | 超晶格 | 于双铭 | 1322.24 |  |  |  |  | Y |  | 吴南健 |
| 10.9 | 北京通美晶体技术有限公司 | 砷化镓衬底 | 材料重点 | 黄建亮 | 27700 | Y | Y | Y |  | Y |  | 马文全 |
| 10.9 | 和创两盒科技（北京）有限公司 | 校准片 | 照明中心 | 杨帅 | 18000 | Y | Y | Y |  | Y |  | 王军喜 |
| 10.9 | 苏州微智微电子有限公司 | SOI硅片 | 光电研发 | 毛旭瑞 | 49800 | Y | Y | Y |  | Y |  | 陈弘达 |
| 10.9 | 苏州伊欧陆系统集成有限公司 | 芯片探针 | 光电研发 | 毛旭瑞 | 40035 | Y | Y | Y |  | Y |  | 陈弘达 |
| 10.10 | 沈阳莱伯仪器仪表有限公司 | 电源模块 | 材料重点 | 李颖迪 | 1600 | Y | Y | Y |  | Y |  | 梁松 |
| 10.10 | 沈阳莱伯仪器仪表有限公司 | 电源开关 | 材料重点 | 李颖迪 | 400 | Y | Y | Y |  | Y |  | 梁松 |
| 10.10 | 沈阳莱伯仪器仪表有限公司 | 循环马达 | 材料重点 | 李颖迪 | 5000 | Y | Y | Y |  | Y |  | 梁松 |
| 10.10 | 沈阳莱伯仪器仪表有限公司 | 压力保护阀 | 材料重点 | 李颖迪 | 3600 | Y | Y | Y |  | Y |  | 梁松 |
| 10.10 | 有研半导体材料有限公司 | 硅片 | 照明中心 | 魏学成 | 18750 |  |  |  |  | Y |  | 刘志强 |
| 10.11 | 北京世维通科技股份有限公司三河分公司 | 光学器件 | 工程中心 | 侯继达 | 224100 | Y | Y | Y |  | Y |  | 马骁宇 |
| 10.11 | 深圳市创鑫激光股份有限公司 | 声光调制器等 | 超晶格 | 魏钟鸣 | 30000 |  |  |  |  | Y |  | 魏钟鸣 |
| 10.11 | 深圳市创鑫激光股份有限公司 | 光纤、泵源等 | 超晶格 | 魏钟鸣 | 28000 |  |  |  |  | Y |  | 魏钟鸣 |
| 10.11 | 深圳市创鑫激光股份有限公司 | 光纤光栅等 | 超晶格 | 魏钟鸣 | 38000 |  |  |  |  | Y |  | 魏钟鸣 |
| 10.11 | 北京氦普北分气体工业有限公司 | 液氦 | 超晶格 | 申超 | 18608.97 | Y | Y | Y |  | Y |  | 魏钟鸣 |
| 10.11 | 广州先艺电子科技有限公司 | 焊片 | 固态光电 | 张玉芳 | 4450 | Y | Y | Y |  | Y |  | 郑婉华 |
| 10.12 | 北京通美晶体技术有限公司 | 衬底 | 材料重点 | 杨晓光 | 58000 |  |  |  |  | Y |  | 杨涛 |
| 10.12 | 北京科索精密技术有限公司 | 夹具 | 固态光电 | 陈忠浩 | 9860 |  |  |  |  | Y |  | 郑婉华 |
| 10.12 | 索雷博光电科技（上海）有限公司 | 镀银反射镜 | 超晶格 | 谭平恒 | 31697.17 |  |  |  |  | Y |  | 谭平恒 |
| 10.12 | 索雷博光电科技（上海）有限公司 | 光学元件 | 超晶格 | 谭平恒 | 44395.6 |  |  |  |  | Y |  | 谭平恒 |
| 10.13 | 北京通美晶体技术有限公司 | 衬底 | 材料重点 | 杨晓光 | 65900 |  |  |  |  | Y |  | 杨涛 |
| 10.13 | 西安卓铭光电科技有限公司 | 外延片 | 光电研发 | 史永生 | 84000 |  |  |  |  | Y |  | 赵德刚 |
| 10.13 | 武汉合易集成技术有限公司 | 镍支架 | 光电研发 | 赵亚利 | 23500 |  |  |  |  | Y |  | 谭满清 |
| 10.13 | 汕尾市栢林电子封装材料有限公司 | 金锡焊料、模具 | 工程中心 | 井红旗 | 3600 |  |  |  |  |  |  | 马骁宇 |
| 10.13 | 北京速深机械设备有限公司 | 实验柜等 | 超晶格 | 任正伟 | 30153 |  |  |  |  |  |  | 牛智川 |
| 10.13 | 牛津仪器科技（上海）有限公司 | PLC板 | 超晶格 | 徐萍 | 248898.33 |  |  |  |  | Y |  | 郭纯英 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |