

# 付款申请单



**付款方式**

- 支票                       承兑汇票  
 现金                         其它  
 电汇

**付款单位**

- 北京事业部  
 集团公司  
 安路普总公司  
 安路普分公司

**预算编码**

YF-KeC-YP-0011

收款方	上海瞬雷电子科技有限公司
地 址	嘉定区南翔镇丰翔路88号1幢1层南侧
银行帐号	1001 2964 0930 0101 701
银行名称	工商银行上海中兴支行
备 注	

**付款类型**

- 押金  
 预付款  
 发票到付  
 预支现金  
 费用报销单  
 其它

**出纳填写**

付款   
 转帐   
 文号   
 支票号   
 付款日

摘要	科目代码 / 内容 / 资本性资产编号	金额
电子元件款	客车ECAS项目	350.00
总金额		350.00

大写金额： 叁佰伍拾圆整

部门经办人： 张如云 2019.6.14

部门批准人： \_\_\_\_\_

财务审核	总经理批准	财务总监
财务主管/部长	集团总裁/副总裁批准	收款人
预算说明	预算内 <input type="text"/>	预算外 <input type="text"/> 预算员 _____

<p><b>附件</b></p> <p> <input type="checkbox"/> 发票__份  <input type="checkbox"/> 缴款通知__份  <input checked="" type="checkbox"/> 合同_1_份  <input checked="" type="checkbox"/> 采购申请_1_份  <input type="checkbox"/> 收货单__份  <input type="checkbox"/> 采购订单__份                 </p>	<p><b>备注</b></p> <p> </p>
---	---------------------------

实施日期	2019年06月06日	北京光华荣昌汽车部件有限公司 (2018版)	记录名称: 合同评审表 (适用于材料设备采购类)
版本	2018v1		编号 HT201906060007

## 合同评审表

合同编号: CG-20190606-005

合同名称		电子元器件采购合同	经办人	裴世建
客户信息	客户名称	上海瞬雷电子科技有限公司		
	客户地址	北京市海淀区上地信息路甲28号	邮编	
	联系人	董永振	手机	13439993196
	电话		传真	
合同主要内容	合同事项	采购客车ECAS项目所需自恢复保险丝		
	合同金额	350.00		
	付款方式	电汇		
	备注	客车ECAS项目所需自恢复保险丝, 申请从瞬雷生产厂家上海瞬雷电子科技有限公司采购, 金额350元, 款到发货, 专票。		
Begin: 新建申请				
2019/6/6 15:48:12				
部门主管领导: 同意				
2019/6/6 15:50:57				
部门总监: 同意				
2019/6/10 13:23:33				
法务部: 同意				
2019/6/10 14:00:34				
财务成本经理: 同意				
2019/6/12 11:09:36				
财务部: 同意				
2019/6/13 16:37:36				
技术部: 同意				
2019/6/13 18:00:27				
质量部: 同意				
2019/6/13 18:09:45				
副总裁: 同意				
2019/6/13 22:36:00				
印章管理人: 同意				
2019/6/14 8:55:01				
盖用印章名称		<input checked="" type="checkbox"/> 合同章		





# 安路普（北京）汽车技术有限公司

Airlop (Beijing) Automobile Technology Co., Ltd

## 采购申请

供应商类别：临时供应商

申请单号：[采购部]2019[0042]号

序号	名称	单位	申请数量	单价	合计	规格型号（图号）	库存	要求到货日期	付款方式	供应商	用途及申请人
1	铝电解	个	500	0.5000	250.0000	SC1C477M0810/三和	0	2019/6/10	款到发货，专票	北京振远立信科技有限公司	客车ECAS项目-蔡晓东
2	电容	个	4000	0.2000	800.0000	GCM188R71E105KA64	0	2019/6/10	款到发货，专票	北京振远立信科技有限公司	客车ECAS项目-蔡晓东
3	电容	个	4000	0.1200	480.0000	GCM188R71H224KA64D	0	2019/6/10	款到发货，专票	北京广信联科技有限公司	客车ECAS项目-蔡晓东
4	二极管	个	1000	0.2000	200.0000	1N4148WQ-7-F/sod123	0	2019/6/10	款到发货，专票	北京振远立信科技有限公司	客车ECAS项目-蔡晓东
5	自恢复保险丝	个	1000	0.3500	350.0000	JK250-180/BK250-180	0	2019/6/10	款到发货，专票	上海瞬雷电子科技有限公司	客车ECAS项目-蔡晓东
6	电阻	个	1000	0.2600	260.0000	RL2512FK-070R025L	0	2019/6/10	款到发货，专票	北京振远立信科技有限公司	客车ECAS项目-蔡晓东
7	单片机	个	50	62.0000	3100.0000	CJ945C/HiQUAD-64	0	2019/6/10	款到发货，专票	深圳市威柏德电子有限公司	客车ECAS项目-蔡晓东
8	电源芯片	个	2500	9.5000	23750.0000	TLE 6389-2 GV/SO-14	0	2019/6/10	款到发货，专票	北京晶川电子技术发展有限责任公司	客车ECAS项目-蔡晓东
合 计						¥29,190.00	人民币大写：贰万玖仟壹佰玖拾圆整				

申请人：张如云

2019 年 6 月 6 日

审核：

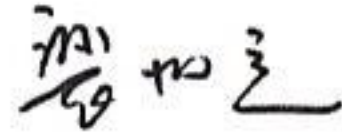
年 月 日

批准：张如云

2019 年 6 月 6 日

## 价格对比表

序号	名称	单位	申请数量	规格型号 (图号)	振远立信单价 (含税)	诺吉斯单价 (含税)	晶川电子单价 (含税)	瞬雷单价 (含税)	广信联单价 (含税)	威柏德电子单价 (含税)
1	铝电解	个	500	470 $\mu$ F/16V/CM E(8*10.2)	0.5000	0.8000	/	/	/	/
2	电容	个	4000	GCM188R71E105KA64	0.2000	0.2500	/	/	0.2500	/
3	电容	个	4000	GCM188R71H224KA64D	0.2000	0.3200	/	/	0.1200	/
4	二极管	个	1000	1N4148WQ/sod123	0.2000	0.4000	/	/	/	/
5	自恢复保险丝	个	1000	K250-180U	1.5000	0.4200	/	0.3500	/	/
6	电阻	个	1000	RL2512FK-070R025L	0.2600	0.2800	/	/	/	/
7	单片机	个	50	CJ945C/HiQUAD-64	86.0000	/	/	/	/	62.0000
8	电源芯片	个	2500	TLE 6389-2 GV/SO-14	13.5000	18.8000	9.5000	/	/	/

询价人: 

日期: 2019.6.6



## 工作联系函



Of201905290004

## 基本信息

申请人:	蔡晓东	岗位:	
日期:	2019/05/29 17:28:27	申请人部门:	系统集成部
邮箱:	xdcai@airlop.com	联系电话:	
标题:	客车ECAS系统电子物料采购申请		
编码:	GZLXH-20190529-012	申请人:	蔡晓东
组织架构:	工程研究院	部门:	系统集成部
职位:	气动工程师	申请类型:	申请
内容说明:	1、项目：客车ECAS系统项目 2、采购物料：客车二代ECU试验样件采购申请 3、预算：客车ECAS系统项目样品费预算 4、交期：2019.06.10 5、备注：交期较劲，请优先处理	审批人:	张晓锋,冯永江,曹良良,裴世建

## 审批记录

序号	审批人	步骤	审批意见	审批结果	审批时间
1	蔡晓东	发起		新建申请	2019/05/29 17:38:45
2	张晓锋	审批人序列		同意	2019/05/30 09:11:51
3	冯永江	审批人序列		同意	2019/05/30 15:07:47
4	曹良良	审批人序列		同意	2019/05/30 15:11:00
5	裴世建	审批人序列		同意	2019/05/30 16:18:30