

# **RoboMaster 2019**

## **江苏省校际联盟赛 物资购买说明**

版本号:2019-v1.0.0

更新时间: 2019.10.09

版本更新内容:初稿

## 一、购买对象

通过“RoboMaster 2019 江苏省校际联盟赛”（又名江苏省高校首届 RoboMaster（机甲大师）机器人校际联盟赛）的报名审核并取得报名号的参赛队。

**注：非参赛高校如需购买相关物资，可以单独联系江苏省 RoboMaster 赛事零件独家代理商机御科技（邮件：[sales@jiyust.com](mailto:sales@jiyust.com)）**

## 二、购买时间

针对参赛队伍的优惠购买时间，仅在以下时间段开放购买途径：

2019 年 10 月 17 日-2019 年 12 月 20 日

## 三、购买流程

RM2019 江苏省赛物资购买流程			
序号	步骤	内容	备注
1	文件下载	下载《RoboMaster 2019 江苏省校际联盟赛物资购买订单模版》	见附件
2	核对清单	报名成功的参赛队伍填写《RoboMaster 2019 江苏省校际联盟赛物资购买订单模版》，并以邮件的形式发送至： <a href="mailto:meixinhu@jiyust.com">meixinhu@jiyust.com</a>	1. 邮件主题格式：学校名+队名+出售清单； 2. 收到邮件后，工作人员将会根据清单确认库存。工作日当天 17 点前会当天处理，17 点后次日处理； 3. 确定购买清单后，工作人员会锁定购买清单内的产品，超过 7 天未付款则将锁定的物资回流到销售仓库中。
3	签署合同（选做）	下载并填写、盖章《机御科技 RoboMaster 2019 江苏省校际联盟赛物资销售合同》。 邮寄 4 份合同至 RM2019 江苏省赛物资供应商	1、合同需打印一式四份（双方盖章后，各持两份），务必加盖骑缝章； 2、仅接受学院或学校盖章； 3、邮寄信息： <b>收件人：Kris.Mei</b> <b>收件电话：18761686829</b> <b>邮寄地址：江苏省南京市江宁区麒麟人工智能产业园南京机器人研究院 A6 号楼 709</b> 4、合同盖章审批流程较长，各队伍需耐心等待。完成审批流程后将寄回两份合同； 5、不需要合同流程的队伍，可以省略该步骤。
4	物资付款	将最终购买清单以及汇款凭据照片以邮件格式发送	1. 必须先发送购买清单经核对后汇款。直接汇款的购买行为将视为无效，直接退款；

		<p>至：  <a href="mailto:meixinhu@jiyust.com">meixinhu@jiyust.com</a>            （注意：以工作人员核对后的购买数量和金额汇款，汇款时备注学校名称+报名号）</p>	<p>2. 邮件主题格式：学校名称+队伍名称+出售清单&amp;汇款凭证；</p> <p>3. 收货地址在中国内地，只能使用人民币结算；            账户信息：  <b>账户号码：0151240000000349</b>  <b>开户行：南京银行白下高新技术产业园区支行</b>  <b>账户名称：南京机御科技有限公司</b>  <b>开户行地址：江苏省南京市秦淮区光华路166号德兰大厦102室</b></p> <p>4. 如有特殊发票要求，如发票类型、抬头和面值等，请在邮件中写明。若无特殊要求则默认<b>增值税普通发票</b>。</p> <p>发票盖章：南京机御科技有限公司            发票明细：所购买的物资名称、购买金额以及购买数量</p>
5	发放物资	RM2019 江苏省省赛物资 供应商收到电子版购买清单、汇款凭据核对无误后，即发放购买物资	物资发放快递单号可咨询邮箱 （ <a href="mailto:meixinhu@jiyust.com">meixinhu@jiyust.com</a> ）

#### 四、物资产品建议配备清单

RM2019 江苏省赛各兵种建议产品配备清单			
产品名称	步兵机器人需求	哨兵机器人需求	用途
RoboMaster M3508 P19 直流无刷减速电机	4	2	底盘动力
RoboMaster C620 无刷电机调速器	4	2	底盘动力
RoboMaster M3508 附件包	1	1	动力配线
RoboMaster M2006 P36 直流无刷减速电机	1	2	拨弹轮动力
RoboMaster C610 无刷电机调速器	1	2	拨弹轮动力
RoboMaster 开发板线材包	1	1	机器人主控配线
RoboMaster GM6020 直流无刷电机	2	4	机器人云台动力
RoboMaster 机器人专用遥控器套装	1	1	机器人遥控
RoboMaster 机器人专用遥控器接收机	1	1	机器人遥控
RoboMaster 电池架（兼容型）	1	1	机器人电源
RoboMaster 红点激光器	1	2	发射机构瞄准
MATRICE 600 Part46-智能电池 TB47S	1	1	机器人电源
Manifold 2-G 128G（中国）	1	1	机器人自瞄等算法
RoboMaster 麦克纳姆轮 右旋	2	0	机器人动力

RoboMaster 麦克纳姆轮 左旋	2	0	机器人动力
RoboMaster 麦克纳姆轮小胶轮	2	0	机器人动力配件
RoboMaster 开发板 A 型	1	1	机器人主控
RoboMaster 电调中心板	2	2	机器人电源分配
悟 PART13 180W 充电器单品 ( 不含 AC 线 )	1	1	
RoboMaster S1 PART 5 充电器 AC 线 ( 中国 )	1	1	
RoboMaster 17mm 荧光弹丸			

## 五、物资价格清单

RM2019 江苏省赛各兵种建议产品配备清单			
产品名称	市场销售价	教育折扣价	购买上限
RoboMaster M3508 P19 直流无刷减速电机	499	299	9
RoboMaster C620 无刷电机调速器	399	239	9
RoboMaster M3508 附件包	339	203	3
RoboMaster M2006 P36 直流无刷减速电机	259	155	5
RoboMaster C610 无刷电机调速器	159	95	5
RoboMaster 开发板线材包	249	149	3
RoboMaster GM6020 直流无刷电机	899	539	9
RoboMaster 机器人专用遥控器套装	629	377	3
RoboMaster 机器人专用遥控器接收机	169	101	3
RoboMaster 电池架 ( 兼容型 )	199	119	3
RoboMaster 红点激光器	139	83	5
MATRICE 600 Part46-智能电池 TB47S	1399	560	3
Manifold 2-G 128G ( 中国 )	6999	5599	3
RoboMaster 麦克纳姆轮 右旋	499	299	3
RoboMaster 麦克纳姆轮 左旋	499	299	3
RoboMaster 麦克纳姆轮小胶轮	59	35	3
RoboMaster 开发板 A 型	429	257	3
RoboMaster 电调中心板	79	47	6
悟 PART13 180W 充电器单品 ( 不含 AC 线 )	499	299	3
RoboMaster S1 PART 5 充电器 AC 线 ( 中国 )	29	29	3
RoboMaster 17mm 荧光弹丸	799	479	2