RoboMaster 2020 四川省校际联盟赛

物资购买说明

一、购买渠道整体介绍

序号	渠道	购买对象	备注			
1	淘宝店	通过"RoboMaster 2020 四川省校际联盟"报名审核的内地队伍。	 淘宝店享有物资相关折扣优惠。 淘宝店正式开放物资购买时间为: 2019年12月11日 部分物资将不上线淘宝,需走线下物资购买渠道。 			
2	线下物资	通过"RoboMaster 2020 四川省校际联盟"报名审核的参赛队伍。	1.线下物资购买享有物资相关折扣优惠。 2.第一批线下物资购买时间为: 2019 年 10月22日至2020年1月15日。 3.需购买相关物资,详情见《RM2020机 甲大师赛物资购买说明》			
3	DJI 商城	所有人	1.DJI 商城只包含部分产品。 2.物资需原价购买,无折扣优惠。			
4	电话联系	非参赛高校	1.非参赛高校因建设实验室、设置教育教学课程等,需购买相关物资,部分产品可享有高校教育专属折扣价。具体购买方式请联系陈先生15012826035。			

二、淘宝店

序号	步骤	内容	
1	登录淘宝	登录淘宝,搜索官方店铺 RoboMaster 萝马集市并进入,挑选所需商品。	
2	注册账号	1.每个参赛队需注册一个淘宝账号,账号名为"学校名+战队名"。 2.注册完成后,需填写《RM2020 四川 省赛参赛队淘宝账号收集问卷》进行账号报备。	1. 若参赛队同时报名参加对抗赛/单项赛,则只需按之前所申报账号购买即可,无需报备。 2.只参加四川省校际联盟赛的队伍(即没有报名对抗赛/单项赛的队伍)填写此问卷。 3. 问卷提交期限为 11 月 25 日-12 月10 日,逾期未填写将视为自动放弃物资折扣资格。
3	领取折扣 资格	如满足特定要求,可以享有淘宝店相关 物资折扣。	 具体可获取的折扣物资数量限额,请参考附录一。 各战队所需购买的淘宝店折扣物资仅可由指定账号进行购买。 后台将实时更新各参赛队剩余折扣数量,超过购买上限,则默认恢复原价。详情可联系淘宝店铺客服咨询。
4	淘宝下单	按需求在淘宝店自行下单购买	 淘宝店支持信用卡支付。 淘宝店满 158 元即可包邮。 下单后,如该指定账号仍有物资折扣数量额度,则客服将人工修改价格。改价将在 24 小时内完成。
5	发票开具 及其他 (选做)	如需开具发票,填写开票模板旺旺联系客服,发票开具完毕后会返至邮箱(默认10个工作日开出)。如需售后服务,进行维修或退换货等,请联系淘宝客服。	1. 开票模板: 开票名称-纳税人识别号-地址-电话-开户行及账号-发票类型【默认普票】-电子发票接收邮箱 2. 其他特殊需求均可联系淘宝客服处理。
6	签署合同 (选做)	1.登录 <u>RoboMaster 论坛</u> 或 <u>官网</u> 下载文件:《RM2020 机甲大师赛第一批线下物资销售合同》。 2.填写合同并签字盖章,寄至组委会。	1. 合同需打印一式四份(双方盖章后,各执两份) 2. 暂不接受团委盖章和个人授权 3. 邮寄信息: 收件人: RM 组委会 收件电话: 18820153479 邮寄地址: 深圳市南山区西丽镇茶光路 1089 号集成电路设计应用产业园 2 楼

202
注: 合同主体和盖章主体需对应, 即若是
盖学院章则合同主体应填写该学院。
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,可省略该步
聚。
6.合同签订的任何问题,需联系赛务号微
信: rmsaiwu 进行处理。

附录一: 产品清单

产品名称	市场销售价	教育折扣价	购买数量 上限	备注
RoboMaster 开发板 A 型	429	257	3	在售
RoboMaster 开发板 C 型	/	/	3	未售
RoboMaster 开发板线材包	249	149	3	
RoboMaster GM6020 直流无刷电机	899	539	9	
RoboMaster M3508 P19 直流无刷减速电 机	499	299	9	
RoboMaster M3508 附件包	339	203	3	
RoboMaster C620 无刷电机调速器	399	239	9	
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	在售
RoboMaster SNAIL 2305 直流无刷电机	129	77	9	
RoboMaster C615 无刷电机调速器	109	65	9	
MATRICE 600 Part46-智能电池 TB47S	1399	560	3	
Manifold 2-G 128G (中国)	6999	5599	3	
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	邮寄原因不支持发 往美国地区
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	售完即止
RoboMaster 开发板 OLED	149	89	3	
RoboMaster 电调中心板	79	47	6	
RoboMaster 麦克纳姆轮 右旋	499	299	3	在售
RoboMaster 麦克纳姆轮 左旋	499	299	3	14日
RoboMaster 麦克纳姆轮小胶轮	59	35	3	暂未出售,后续正
RoboMaster 电调中心板 2	未定	未定	6	当未山告, 后续止 式出售
RoboMaster 17mm 荧光弹丸	799	479	2	-vm L

附录二: 各兵种建议配备清单 (仅供参考)

产品名称	步兵	用途	哨兵	用途
RoboMaster M3508 P19 直流无刷减速电机		底盘动力	2	底盘动力
RoboMaster C620 无刷电机调速器		「広価な」ノブ	2	底盘动力
RoboMaster M3508 附件包	1	动力配线	1	动力配线
RoboMaster M2006 P36 直流无刷减速电机	1	拨弹轮动力	2	拨弹轮动力
RoboMaster C610 无刷电机调速器	1	拨弹轮动力	2	拨弹轮动力
RoboMaster 开发板 A 型	0		0	
RoboMaster 开发板线材包	1	主控配线	1	主控配线
RoboMaster GM6020 直流无刷电机	2	云台动力	4	云台动力
RoboMaster 机器人专用遥控器套装	1	遥控	1	遥控
RoboMaster 机器人专用遥控器接收机	1	遥控	1	遥控
RoboMaster 电池架 (兼容型)	1	电源	1	电源
RoboMaster 红点激光器	1	发射机构瞄准	1	发射机构瞄准
MATRICE 600 Part46-智能电池 TB47S	1	电源	1	电源
Manifold 2-G 128G (中国)	1	自动瞄准、其 他智能算法	1	自动瞄准、其 他智能算法
RoboMaster 麦克纳姆轮 右旋	2	动力	0	
RoboMaster 麦克纳姆轮 左旋	2	动力	0	
RoboMaster 麦克纳姆轮小胶轮	2	动力配件	0	
RoboMaster SNAIL 2305 直流无刷电机	2	摩擦轮动力	4	摩擦轮动力
RoboMaster C615 无刷电机调速器	2	摩擦轮动力	4	摩擦轮动力
RoboMaster 开发板 C 型	1	主控	1	主控
RoboMaster 电调中心板 2	2	电源分配	2	电源分配