|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **全国青少年电子信息智能创新大赛器材征订表** | | | | | |
| **订购人** |  | **联络电话** |  | | |
| **所在单位** |  | | | | |
| **发票抬头** |  | | | | |
| **发票税号** |  | | | | |
| **邮寄地址** |  | | | | |
| **赛项** | **器材名称** | **型号** | **单价（元）** | **订购数量** | **小计** |
| 电子控制工程赛 | 电子控制工程赛（小学组）练习资源包 | YOCO-DS401 | 1160 |  |  |
| 电子控制工程赛（初中组）练习资源包 | YOCO-DS402 | 860 |  |  |
| 电子艺术挑战赛 | 电子艺术挑战赛（小学组）练习资源包 | YOCO-DS301 | 560 |  |  |
| 电子艺术挑战赛（初中组）练习资源包 | YOCO-DS302 | 660 |  |  |
| 智能运输器开源主题赛 | 智能运输器开源主题赛专用器材套件 |  | 1600 |  |  |
| 智能太空站开源主题赛 | ARM人工智能创客套件太空版 | Armkids V1.0 | 1500 |  |  |
| 互联网+无人驾驶技能主题赛 | 萝卜圈三维机器人在线仿真平台软件账号 |  |  |  |  |
| 无人机障碍竞技赛、无人机图形化编程挑战赛 | 基础无人机课程体系(穿越机小学组、初中组、高中组) |  |  |  |  |
| 初级编程机课程体系（小学组编程机） |  |  |  |  |
| 中级无人机课程体系(中学组编程机) |  |  |  |  |
| 无人机C语言编程挑战赛 | 无人机障碍竞技训练包 |  |  |  |  |
| 无人机图形化编程课程包 |  |  |  |  |
| 无人机编程课程包 |  |  |  |  |
| **合计** | | |  |  |  |
| **支付方式** | **微信支付 支付宝支付** | | | | |
|  | | | | |
|  | | | | |
|  | | | | |
|  | | | | |
|  | | | | |
|  | | | | |
|  | | | | |
|  | | | | |
| **对公账户转账** | | | | |
| 户名：河南省现代教育技术研究院 | | | | |
| 开户账号：411899991010003705595 | | | | |
| 开户银行：交通银行郑州紫荆山支行 | | | | |
| **注：** | | | | | |
| 1.微信及支付宝支付及对公账户汇款请务必备注清楚：“大赛器材+所在单位+订购数量”； | | | | | |
| 2.请提交转账凭证及电子版征订信息表到hnsxdjyjsyjy@163.com。 | | | | | |
| **优惠政策** | 联络人：张亚龙 18837184858（微信同号），优惠政策私聊 | | | | |