|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **成品区** | **Arduino扩展板** |  | **成品区** | **Arduino扩展板** |
| **排序名** | **KZB\_0001** |  | **排序名** | **KZB\_0001** |
| **英文名** | **AFMotor** |  | **英文名** | **AFMotor** |
| **中文名** | **AF扩展板** |  | **中文名** | **AF扩展板** |
| **成品区** | **Arduino扩展板** |  | **成品区** | **Arduino扩展板** |
| **排序名** | **KZB\_0002** |  | **排序名** | **KZB\_0002** |
| **英文名** | **Ardumoto** |  | **英文名** | **Ardumoto** |
| **中文名** | **L298驱动板** |  | **中文名** | **L298驱动板** |
| **成品区** | **Arduino扩展板** |  | **成品区** | **Arduino扩展板** |
| **排序名** | **KZB\_0003** |  | **排序名** | **KZB\_0003** |
| **英文名** | **Base Shield** |  | **英文名** | **Base Shield** |
| **中文名** | **电子积木扩展板** |  | **中文名** | **电子积木扩展板** |
| **成品区** | **Arduino扩展板** |  | **成品区** | **Arduino扩展板** |
| **排序名** | **KZB\_0004** |  | **排序名** | **KZB\_0004** |
| **英文名** | **Monster Moto Shield** |  | **英文名** | **Monster Moto Shield** |
| **中文名** | **30A双路驱动板** |  | **中文名** | **30A双路驱动板** |
| **成品区** | **Arduino扩展板** |  | **成品区** | **Arduino扩展板** |
| **排序名** | **KZB\_0005** |  | **排序名** | **KZB\_0005** |
| **英文名** | **BluetoothShield（2.0）** |  | **英文名** | **BluetoothShield（2.0）** |
| **中文名** | **蓝牙2.0扩展板** |  | **中文名** | **蓝牙2.0扩展板** |
| **成品区** | **Arduino扩展板** |  | **成品区** | **Arduino扩展板** |
| **排序名** | **KZB\_0006** |  | **排序名** | **KZB\_0006** |
| **英文名** | **NeoPixel Shield** |  | **英文名** | **NeoPixel Shield** |
| **中文名** | **全彩RGB** |  | **中文名** | **全彩RGB** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **成品区** | **Arduino扩展板** |  | **成品区** | **Arduino扩展板** |
| **排序名** | **KZB\_0007** |  | **排序名** | **KZB\_0007** |
| **英文名** | **Base\_Shield\_Mega** |  | **英文名** | **Base\_Shield\_Mega** |
| **中文名** | **IO扩展板** |  | **中文名** | **IO扩展板** |
| **成品区** | **Arduino扩展板** |  | **成品区** | **Arduino扩展板** |
| **排序名** | **KZB\_0008** |  | **排序名** | **KZB\_0008** |
| **英文名** | **BLE Shield** |  | **英文名** | **BLE Shield** |
| **中文名** | **蓝牙4.0扩展板** |  | **中文名** | **蓝牙4.0扩展板** |
| **成品区** | **Arduino扩展板** |  | **成品区** | **Arduino扩展板** |
| **排序名** | **KZB\_0009** |  | **排序名** | **KZB\_0009** |
| **英文名** | **CC3000\_Shield** |  | **英文名** | **CC3000\_Shield** |
| **中文名** | **CC3000Wifi扩展板** |  | **中文名** | **CC3000Wifi扩展板** |
| **成品区** | **Arduino扩展板** |  | **成品区** | **Arduino扩展板** |
| **排序名** | **KZB\_0010** |  | **排序名** | **KZB\_0010** |
| **英文名** | **EL Shield** |  | **英文名** | **EL Shield** |
| **中文名** | **冷光驱动扩展板** |  | **中文名** | **冷光驱动扩展板** |
| **成品区** | **Arduino扩展板** |  | **成品区** | **Arduino扩展板** |
| **排序名** | **KZB\_0011** |  | **排序名** | **KZB\_0011** |
| **英文名** | **Relay Shield** |  | **英文名** | **Relay Shield** |
| **中文名** | **4路继电器扩展板** |  | **中文名** | **4路继电器扩展板** |
| **成品区** | **Arduino扩展板** |  | **成品区** | **Arduino扩展板** |
| **排序名** |  |  | **排序名** |  |
| **英文名** |  |  | **英文名** |  |
| **中文名** |  |  | **中文名** |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **成品区** | **Arduino扩展板** |  | **成品区** | **Arduino扩展板** |
| **排序名** | **KZB\_0013** |  | **排序名** | **KZB\_0013** |
| **英文名** | **Ethernet Shield** |  | **英文名** | **Ethernet Shield** |
| **中文名** | **以太网扩展板** |  | **中文名** | **以太网扩展板** |
| **成品区** | **Arduino扩展板** |  | **成品区** | **Arduino扩展板** |
| **排序名** | **KZB\_0014** |  | **排序名** | **KZB\_0014** |
| **英文名** | **USB Host Shield** |  | **英文名** | **USB Host Shield** |
| **中文名** | **USB Host扩展板** |  | **中文名** | **USB Host扩展板** |
| **成品区** | **Arduino扩展板** |  | **成品区** | **Arduino扩展板** |
| **排序名** | **KZB\_0015** |  | **排序名** | **KZB\_0015** |
| **英文名** | **Grove Motor Shield** |  | **英文名** | **Grove Motor Shield** |
| **中文名** | **L298N双路驱动板** |  | **中文名** | **L298N双路驱动板** |
| **成品区** | **Arduino扩展板** |  | **成品区** | **Arduino扩展板** |
| **排序名** | **KZB\_0016** |  | **排序名** | **KZB\_0016** |
| **英文名** | **Screwshield** |  | **英文名** | **Screwshield** |
| **中文名** | **接线端子扩展板** |  | **中文名** | **接线端子扩展板** |
| **成品区** | **Arduino扩展板** |  | **成品区** | **Arduino扩展板** |
| **排序名** | **KZB\_0017** |  | **排序名** | **KZB\_0017** |
| **英文名** | **RN171\_WiFi\_Shield** |  | **英文名** | **RN171\_WiFi\_Shield** |
| **中文名** | **RN171wifi扩展板** |  | **中文名** | **RN171wifi扩展板** |
| **成品区** | **Arduino扩展板** |  | **成品区** | **Arduino扩展板** |
| **排序名** | **KZB\_0018** |  | **排序名** | **KZB\_0018** |
| **英文名** | **Eduino\_WiFi Shield** |  | **英文名** | **Eduino\_WiFi Shield** |
| **中文名** | **802.11 Wifi扩展板** |  | **中文名** | **802.11 Wifi扩展板** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **成品区** | **Arduino扩展板** |  | **成品区** | **Arduino扩展板** |
| **排序名** | **KZB\_0019** |  | **排序名** | **KZB\_0019** |
| **英文名** | **CAN BUS Shield** |  | **英文名** | **CAN BUS Shield** |
| **中文名** | **CAN总线扩展板** |  | **中文名** | **CAN总线扩展板** |
| **成品区** | **Arduino扩展板** |  | **成品区** | **Arduino扩展板** |
| **排序名** | **KZB\_0020** |  | **排序名** | **KZB\_0020** |
| **英文名** | **PN532-RFID-NFC-Shield** |  | **英文名** | **PN532-RFID-NFC-Shield** |
| **中文名** | **PN532射频扩展板** |  | **中文名** | **PN532射频扩展板** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **成品区** | **Arduino扩展板** |  | **成品区** | **Arduino扩展板** |
| **排序名** |  |  | **排序名** |  |
| **英文名** |  |  | **英文名** |  |
| **中文名** |  |  | **中文名** |  |
| **成品区** | **Arduino扩展板** |  | **成品区** | **Arduino扩展板** |
| **排序名** |  |  | **排序名** |  |
| **英文名** |  |  | **英文名** |  |
| **中文名** |  |  | **中文名** |  |
| **成品区** | **Arduino扩展板** |  | **成品区** | **Arduino扩展板** |
| **排序名** |  |  | **排序名** |  |
| **英文名** |  |  | **英文名** |  |
| **中文名** |  |  | **中文名** |  |
| **成品区** | **Arduino扩展板** |  | **成品区** | **Arduino扩展板** |
| **排序名** |  |  | **排序名** |  |
| **英文名** |  |  | **英文名** |  |
| **中文名** |  |  | **中文名** |  |
| **成品区** | **Arduino扩展板** |  | **成品区** | **Arduino扩展板** |
| **排序名** |  |  | **排序名** |  |
| **英文名** |  |  | **英文名** |  |
| **中文名** |  |  | **中文名** |  |
| **成品区** | **Arduino扩展板** |  | **成品区** | **Arduino扩展板** |
| **排序名** |  |  | **排序名** |  |
| **英文名** |  |  | **英文名** |  |
| **中文名** |  |  | **中文名** |  |