

PT86 设备有两种应用开发方式

1、 NEAT 开发

NEAT 开发方式沿袭自 PT80，采用 C/C++ 语言开发。NEAT 是由本公司开发，为开发者提供的一套可靠、高效、易用的跨平台应用开发支撑系统。详情见“NEAT 开发 (C++)”子目录。

2、 JARP 开发（推荐）

JARP 是采用 JavaScript 作为程序开发语言的应用系统平台，能运行于采用 Linux 操作系统的产品设备。JARP 开发是 PT86 设备的特色开发方式，脚本开发，无需编译，告别传统的交叉编译环境。详情见“JARP 开发 (Javascript 脚本)”子目录。



福建新大陆自动识别技术有限公司
Fujian Newland Auto-ID Tech. Co., Ltd.