



夏普选择ABBYY 为其新解决方案提供OCR功能

作为全球家庭娱乐产品、电器、能源产品和解决方案以及网络多功能办公解决方案的独特开发者，夏普公司选择了ABBYY的FineReader Engine为其新解决方案提供光学字符识别 (OCR) 功能。ABBYY FineReader Engine为夏普MFP配件中的扫描附件包提供文档识别和管理功能，这有助于企业简化其纸质文件处理流程并更轻松地管理信息流。

“我们的客户正在寻找解决方案，希望能够处理他们日常工作中的纸质文件，将其转化成为可供整个业务流程使用的信息”，夏普文档解决方案部文件系统的总经理 Toyoaki Nanba说，“通过将OCR纳入我们的解决方案，我们不仅能够更轻松地将其数字化，同时还有助于企业简化信息管理流程。ABBYY 是领先的OCR技术供应商，我们很高兴能够与他们合作，共同为我们的客户提供这项关键功能。”

夏普在某些国家推出了扫描附件包，它可以将扫描的纸质文档转换为各种电子文件格式，从而使用户能够更有效地再次使用信息。

ABBYY FineReader Engine是个软件开发工具包 (SDK)，它为开发人员、集成商和OEM厂商提供了工具，帮助他们将OCR功能集成到应用程序和硬件解决方案之中。这个ABBYY识别平台提供获奖的OCR技术，以及智能字符识别 (ICR)、条码及复选标记识别、字段/区域识别技术，用户还可以通过PDF转换功能将扫描的文档和图像转换为可搜索和可编辑的文档格式。ABBYY解决方案可以识别和转换所有页面或选定区域，具有多种用途，例如可以用来转换纸质档案，创建数字图书馆，创建可搜索文本以插入到文档工作流程之中，以及提取关键文本以便输入到数据库和其它后端系统之中。

SHARP

名称:
Sharp Corporation

办公地点:
日本大阪

网址:
<http://sharp-world.com/>

项目概述

挑战:
提供OCR功能在扫描解决方案

结果:
嵌入式OCR技术 (ABBYY FineReader Engine)

关于泰比 (ABBYY)

ABBYY是领先的文档识别、数据捕获和语言软件供应商。其产品包括ABBYY FineReader系列光学字符识别 (OCR) 软件、ABBYY FlexiCapture系列数据采集解决方案、ABBYY Lingvo词典软件以及多种开发工具。世界各地需要处理大量纸质文件的众多机构使用ABBYY软件来自动完成费时费力的任务，并简化业务流程。ABBYY产品广泛应用于大型政府项目，包括澳大利亚税务局、立陶宛税务局、俄罗斯教育部、乌克兰教育部以及美国蒙郡政府等诸多项目。授权使用ABBYY技术的公司包括BancTec、佳能、EMC/Captiva、惠普、微软、力新、Notable Solutions、三星电子等。明基、爱普生、富士通、富士施乐、中晶、松下、精益、东芝和施乐等世界顶级制造商的设备都配备了ABBYY OCR软件。ABBYY总部位于俄罗斯莫斯科，并在德国、美国、乌克兰、英国、日本和台湾设有办事处。欲了解更多信息，请访问 www.ABBYY.cn

ABBYY®

ABBYY 3A
Asia, Baltic, Middle East, South America, Africa
P.O. Box #32, Moscow, 127273, Russia
Tel: +7 495 7833700
Fax: +7 495 7832663
sales_3a@abbyy.com
www.ABBYY.cn